



Valutazione della Qualità della Ricerca 2004-2010 (VQR 2004-2010)

Tabelle del Rapporto finale di Area Gruppo di Esperti della Valutazione dell'Area 06 (GEV06)

Tabella 1.1
Settori scientifico disciplinari (SSD) dell'Area 06 (Scienze mediche).

<i>SSD</i>	<i>Denominazione</i>
MED/01	Statistica Medica
MED/02	Storia della Medicina
MED/03	Genetica Medica
MED/04	Patologia Generale
MED/05	Patologia Clinica
MED/06	Oncologia Medica
MED/07	Microbiologia e Microbiologia Clinica
MED/08	Anatomia Patologica
MED/09	Medicina Interna
MED/10	Malattie dell'apparato Respiratorio
MED/11	Malattie dell'apparato Cardiovascolare
MED/12	Gastroenterologia
MED/13	Endocrinologia
MED/14	Nefrologia
MED/15	Malattie del Sangue
MED/16	Reumatologia
MED/17	Malattie Infettive
MED/18	Chirurgia Generale
MED/19	Chirurgia Plastica
MED/20	Chirurgia Pediatrica e Infantile
MED/21	Chirurgia Toracica
MED/22	Chirurgia Vascolare
MED/23	Chirurgia Cardiaca
MED/24	Urologia
MED/25	Psichiatria
MED/26	Neurologia
MED/27	Neurochirurgia
MED/28	Malattie Odontostomatologiche
MED/29	Chirurgia Maxillofacciale
MED/30	Malattie Apparato Visivo
MED/31	Otorinolaringoiatria
MED/32	Audiologia
MED/33	Malattie Apparato Locomotore
MED/34	Medicina Fisica e Riabilitativa
MED/35	Malattie Cutanee e Veneree
MED/36	Diagnostica per Immagini e Radioterapia
MED/37	Neuroradiologia
MED/38	Pediatria Generale e Specialistica
MED/39	Neuropsichiatria Infantile
MED/40	Ginecologia e Ostetricia
MED/41	Anestesiologia
MED/42	Igiene Generale e Applicata
MED/43	Medicina Legale
MED/44	Medicina del Lavoro
MED/45	Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche E Pediatriche
MED/46	Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio
MED/47	Scienze Infermieristiche Ostetrico-Ginecologiche
MED/48	Scienze Infermieristiche e Tecniche Neuro-Psichiatriche e Riabilitative
MED/49	Scienze Tecniche Dietetiche Applicate
MED/50	Scienze Tecniche Mediche Applicate

Tabella 1.2**Composizione del Gruppo di Esperti della Valutazione - Area 06.**

Per ogni componente è indicata l'affiliazione e il ruolo nel Gruppo di Esperti della Valutazione dell'Area 06 (GEV06).

<i>Nome Cognome componenti</i>	<i>Ente di affiliazione</i>	<i>Ruolo</i>
Giorgio Sesti	Università degli Studi di Catanzaro - Magna Grecia	Presidente
Tullio Pozzan	Università degli Studi di Padova	Coordinatore di Sub-GEV
Alfonso Bellacosa	Fox Chase Cancer Center, Philadelphia, PA - Usa	Componente
Federico Cozzolino	Università degli Studi di Firenze	Componente
Elisabetta Dejana (entrato il 01/09/2012)	Univesità degli Studi di Milano	Componente
Vito Michele Fazio	Università Campus Bio-Medico di Roma	Componente
Giulio Gabbiani	University of Geneva - Svizzera	Componente
Paolo Gasparini	Università degli Studi di Trieste	Coordinatore
Maria Paola Landini (entrato il 01/09/2012)	Università degli Studi di Bologna	Componente
Claudio Napoli	Seconda Università degli Studi di Napoli	Componente
Giorgio Palu'	Università degli Studi di Padova	Componente
Marco Presta (entrato il 01/11/2012)	Università degli Studi di Brescia	Componente
Leonardo Antonio Sechi	Università degli Studi di Sassari	Componente
Gaetano Thiene	Università degli Studi di Padova	Componente
Giuseppe Paolisso	Seconda Università degli Studi di Napoli	Coordinatore di Sub-GEV
Giuseppe Basso	Università degli Studi di Padova	Componente
Thomas Becker	University of Ulm - Germania	Componente
Andrea Biondi	Università degli Studi di Milano-Bicocca	Componente
Paolo Calabresi	Università degli Studi di Perugia	Componente
Clara Camaschella	Libera Università, Vita-Salute San Raffaele di Milano	Componente
Francesco Castelli	Università degli Studi di Brescia	Componente
Antonio Craxì	Università degli Studi di Palermo	Componente
Lorenzo Egidio Derchi	Università degli Studi di Genova	Componente
Loreto Gesualdo	Università degli Studi di Foggia	Componente
Marta Korbonitis	Queen Mary University of London - Regno Unito	Componente
Lieven Lagae	Katholieke Universiteit Leuven - Belgio	Componente
Francesco Lauria	Università degli Studi di Siena	Componente
Francesco Lo Coco	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	Componente
Lorenzo Salvatore Malatino	Università degli Studi di Catania	Componente
Marco Matucci-Cerinic	Università degli Studi di Firenze	Componente
Jawahar Mehta	University of Arkansas - Usa	Componente
Maria Cristina Messa (dimesso il 01/10/2012)	Università degli Studi di Milano-Bicocca	Componente
Luigi Notarangelo	Harvard University - Usa	Componente
Furio Pacini	Università degli Studi di Siena	Componente
Ketty Peris	Università degli Studi di L'Aquila	Componente
Antonio Pesenti	Università degli Studi di Milano-Bicocca	Componente

Tabella 1.2**Composizione del Gruppo di Esperti della Valutazione - Area 06.**

Per ogni componente è indicata l'affiliazione e il ruolo nel Gruppo di Esperti della Valutazione dell'Area 06 (GEV06).

<i>Nome Cognome componenti</i>	<i>Ente di affiliazione</i>	<i>Ruolo</i>
Antonio Pinto	Università degli Studi di Palermo	Componente
Giovanni Pinto	Università degli Studi di Roma La Sapienza	Componente
Paolo Maria Rossini	Università Cattolica del "Sacro Cuore" Roma	Componente
Marina Saetta	Università degli Studi di Padova	Componente
Marco Salvatore	Università degli Studi di Napoli Federico II	Componente
Peter Schwartz	Università degli Studi di Pavia	Componente
Orazio Schillaci (entrato il 01/12/2012)	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"	Componente
Sandro Sorbi	Università degli Studi di Firenze	Componente
Michele Tansella	Università degli Studi di Verona	Componente
Luigi Tesio	Università degli Studi di Milano	Componente
Francesco Violi	Università degli Studi di Roma La Sapienza	Componente
Rocco Domenico Bellantone	Università Cattolica del "Sacro Cuore" Roma	Coordinatore di Sub-GEV
Domenico Arduini	Università degli Studi di Roma Tor Vergata	Componente
Alfonso Barbarisi	Seconda Università degli Studi di Napoli	Componente
Stefano Bonini	Università Campus Bio-Medico di Roma	Componente
Uberto Bortolotti	Università degli Studi di Pisa	Componente
Caterina Casadio (entrato il 01/07/2012)	Università Piemonte Orientale	Componente
Marco Ferrari	Università degli Studi di Siena	Componente
Lorenzo Lo Muzio	Università degli Studi di Foggia	Componente
Nicola Maffulli	Queen Mary University of London - Regno Unito	Componente
Giulio Maira	Università Cattolica del "Sacro Cuore" Roma	Componente
Leonardo Mastropasqua	Università degli Studi Gabriele D'Annunzio di Chieti e Pescara	Componente
Paolo Miccoli	Università degli Studi di Pisa	Componente
Francesco Montorsi (entrato il 15/11/2012)	Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" Milano	Componente
Mario Morino	Università degli Studi di Torino	Componente
Francesco Moschella	Università degli Studi di Palermo	Componente
Gaetano Paludetti	Università Cattolica del "Sacro Cuore" Roma	Componente
Felice Petraglia	Università degli Studi di Siena	Componente
Antonella Polimeni	Università degli Studi di Roma La Sapienza	Componente
Giovanni Scambia	Università Cattolica del "Sacro Cuore" Roma	Componente
Andrea Stella (entrato il 01/12/2012)	Università degli Studi di Bologna	Componente
György Laszlo Szabò	University Semmelweis Budapest - Ungheria	Componente
Antonio Mutti	Università degli Studi di Parma	Coordinatore di Sub-GEV
Giorgio Brandi	Università degli Studi "Carlo Bo" di Urbino	Componente
Adriano Decarli	Università degli Studi di Milano	Componente
Alberto Izzotti	Università degli Studi di Genova	Componente
Burkhard Madea	University of Bonn - Germania	Componente
Piero Maestrelli	Università degli Studi di Padova	Componente
Vincenzo Pascali	Università Cattolica del "Sacro Cuore" Roma	Componente

Tabella 1.3**Organizzazione degli esperti in sub-GEV, corrispondenti SSD e distribuzione dei prodotti della ricerca.**

Il GEV06 è organizzato in 4 sub-GEV. Per ogni sub-GEV vengono indicati i corrispondenti SSD e i prodotti gestiti da ogni componente.

<i>Sub-GEV</i>	<i>SSD</i>	<i>Componenti</i>	<i># prodotti gestiti</i>
sub-GEV1 Medicina Sperimentale	MED/02 MED/03 MED/04 MED/05 MED/07 MED/08 MED/46	Tullio Pozzan	260
		Alfonso Bellacosa	463
		Federico Cozzolino	126
		Elisabetta Dejana	239
		Vito Michele Fazio	205
		Giulio Gabbiani	400
		Paolo Gasparini	288
		Maria Paola Landini	199
		Claudio Napoli	223
		Giorgio Palu'	323
		Marco Presta	837
		Leonardo Antonio Sechi	277
		Gaetano Thiene	210
		sub-GEV2 Scienze Cliniche	MED/06 MED/09 MED/10 MED/11 MED/12 MED/13 MED/14 MED/15 MED/16 MED/17 MED/25 MED/26 MED/34 MED/35 MED/36 MED/37 MED/38 MED/39 MED/41 MED/48 MED/49
Giuseppe Basso	350		
Thomas Becker	178		
Andrea Biondi	416		
Paolo Calabresi	490		
Clara Camaschella	461		
Francesco Castelli	426		
Antonio Craxì	643		
Lorenzo Egidio Derchi	102		
Loreto Gesualdo	285		
Marta Korbonitis	186		
Lieven Lagae	106		
Francesco Lauria	117		
Francesco Lo Coco	213		
Lorenzo Salvatore Malatino	291		
Marco Matucci-Cerinic	288		
Jawahar Mehta	256		
Luigi Notarangelo	149		
Furio Pacini	410		
Ketty Peris	414		
Antonio Pesenti	170		
Antonio Pinto	293		
Giovanni Pinto	267		
Paolo Maria Rossini	382		
Marina Saetta	428		
Marco Salvatore	519		
Peter Schwartz	345		
Giorgio Sesti	1936		
Orazio Schillaci	540		
Sandro Sorbi	523		
Michele Tansella	409		
Luigi Tesio	163		
Francesco Violi	458		

Tabella 1.3**Organizzazione degli esperti in sub-GEV, corrispondenti SSD e distribuzione dei prodotti della ricerca.**

Il GEV06 è organizzato in 4 sub-GEV. Per ogni sub-GEV vengono indicati i corrispondenti SSD e i prodotti gestiti da ogni componente.

<i>Sub-GEV</i>	<i>SSD</i>	<i>Componenti</i>	<i># prodotti gestiti</i>
sub-GEV3 Scienze Chirurgiche		Rocco Domenico Bellantone	1550
		Domenico Arduini	338
	MED/18	Alfonso Barbarisi	420
	MED/19	Stefano Bonini	263
	MED/20	Uberto Bortolotti	236
	MED/21	Caterina Casadio	174
	MED/22	Marco Ferrari	399
	MED/23	Lorenzo Lo Muzio	410
	MED/24	Nicola Maffulli	277
	MED/27	Giulio Maira	254
	MED/28	Leonardo Mastropasqua	268
	MED/29	Paolo Miccoli	110
	MED/30	Francesco Montorsi	263
	MED/31	Mario Morino	556
	MED/32	Francesco Moschella	182
	MED/33	Gaetano Paludetti	465
	MED/40	Felice Petraglia	366
	MED/47	Antonella Polimeni	397
	MED/50	Giovanni Scambia	321
		Andrea Stella	170
	György Laszlo Szabò	100	
sub-GEV4 Sanità Pubblica		Antonio Mutti	226
	MED/01	Giorgio Brandi	374
	MED/42	Adriano Decarli	195
	MED/43	Alberto Izzotti	417
	MED/44	Burkhard Madea	129
	MED/45	Piero Maestrelli	156
	Vincenzo Pascali	425	



Tabella 1.4
Elenco delle riunioni del GEV 06.

<i>Data</i>	<i>Sede</i>	<i>Descrizione</i>
25/01/12	Università degli Studi di Roma La Sapienza	Riunione plenaria (kickoff)
07/05/12	Università degli Studi di Roma La Sapienza	Riunione plenaria
07/05/13	Università degli Studi di Roma La Sapienza	Riunione plenaria (finale)

**Tabella 1.5*****Elenco delle strutture valutate dal GEV06.***

Nella tabella sono indicate le strutture valutate dal GEV06: 63 Università (U); 3 enti di ricerca (E); 7 consorzi (C).

<i>tipo struttura</i>	<i>nome struttura completo</i>	<i>VQR nome abbreviato</i>
U	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	Bari
U	Università degli Studi della BASILICATA	Basilicata
U	Università degli Studi di BOLOGNA	Bologna
U	Università degli Studi di BRESCIA	Brescia
U	Università degli Studi di CAGLIARI	Cagliari
U	Università della CALABRIA	Calabria (Arcavacata di Rende)
U	Università degli Studi di CAMERINO	Camerino
U	Università degli Studi di CASSINO e del LAZIO MERIDIONALE	Cassino
U	Università degli Studi di CATANIA	Catania
U	Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO	Catanzaro
U	Università Cattolica del Sacro Cuore	Cattolica
U	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	Chieti e Pescara
U	Università degli Studi di FERRARA	Ferrara
U	Università degli Studi di FIRENZE	Firenze
U	Università degli Studi di FOGGIA	Foggia
U	Università degli Studi di GENOVA	Genova
U	Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como	Insubria
U	Università degli Studi de L'AQUILA	L'Aquila
U	Università degli Studi di MACERATA	Macerata
U	Università Politecnica delle MARCHE	Marche (Ancona)
U	Università degli Studi di MESSINA	Messina
U	Università degli Studi di MILANO	Milano
U	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	Milano Bicocca
U	Politecnico di MILANO	Milano Politecnico
U	Libera Università "Vita Salute S.Raffaele" MILANO	Milano San Raffaele
U	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	Modena e Reggio Emilia
U	Università degli Studi del MOLISE	Molise
U	Università degli Studi Suor Orsola Benincasa - NAPOLI	Napoli Benincasa
U	Università degli Studi di NAPOLI "Federico II"	Napoli Federico II
U	Seconda Università degli Studi di NAPOLI	Napoli II
U	Università degli Studi di NAPOLI "L'Orientale"	Napoli L'Orientale
U	Università degli Studi di NAPOLI "Parthenope"	Napoli Parthenope
U	Università Telematica PEGASO	Napoli Pegaso
U	Università degli Studi di PADOVA	Padova
U	Università degli Studi di PALERMO	Palermo
U	Università degli Studi di PARMA	Parma
U	Università degli Studi di PAVIA	Pavia

Tabella 1.5**Elenco delle strutture valutate dal GEV06.**

Nella tabella sono indicate le strutture valutate dal GEV06: 63 Università (U); 3 enti di ricerca (E); 7 consorzi (C).

<i>tipo struttura</i>	<i>nome struttura completo</i>	<i>VQR nome abbreviato</i>
U	Università degli Studi di PERUGIA	Perugia
U	Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"-Vercelli	Piemonte Orientale
U	Università di PISA	Pisa
U	Scuola Superiore di Studi Universitari e Perfezionamento Sant'Anna	Pisa S.Anna
U	Università "Campus Bio-Medico" di ROMA	Roma Biomedico
U	Università degli Studi EUROPEA di ROMA	Roma Europea
U	Università degli Studi di ROMA "Foro Italico"	Roma Foro Italico
U	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	Roma La Sapienza
U	Libera Univ. degli Studi "Maria SS.Assunta" - LUMSA - Roma	Roma LUMSA
U	Università Telematica GUGLIELMO MARCONI	Roma Marconi
U	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	Roma Tor Vergata
U	Università degli Studi ROMA TRE	Roma Tre
U	UNICUSANO Università degli Studi Niccolò Cusano -Telematica Roma	Roma UNISU
U	Università degli Studi del SALENTO	Salento
U	Università degli Studi di SALERNO	Salerno
U	Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO	Sannio
U	Università degli Studi di SASSARI	Sassari
U	Università degli Studi di SIENA	Siena
U	Università degli Studi di TERAMO	Teramo
U	Università degli Studi di TORINO	Torino
U	Università degli Studi di TRENTO	Trento
U	Università degli Studi di TRIESTE	Trieste
U	Università degli Studi della TUSCIA	Tuscia
U	Università degli Studi di UDINE	Udine
U	Università degli Studi di URBINO "Carlo BO"	Urbino Carlo Bo
U	Università degli Studi di VERONA	Verona
E	Agenzia Spaziale Italiana	Agenzia Spaziale Italiana
E	Consiglio Nazionale delle Ricerche	CNR
E	IRCCS - Fondazione Santa Lucia	Fondazione Santa Lucia
C	Consorzio Interuniversitario Biotecnologie	CIB
C	Consorzio Interuniversitario di Ricerca in Chimica dei Metalli nei Sistemi Biologici	CIRCMSB
C	Consorzio Interuniversitario per lo Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase - CSGI	CSGI
C	Consorzio Interuniversitario Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi - INBB	INBB
C	Consorzio Interuniversitario Istituto Nazionale per le Ricerche Cardiovascolari-INRC	INRC
C	Consorzio Interuniversitario di Neuroscienze denominato "Istituto Nazionale di Neuroscienze"	Istituto Nazionale di Neuroscienze
C	Semeion Centro Ricerche di Scienze della Comunicazione	Semeion

Tabella 1.6***Distribuzione dei prodotti di ricerca conferiti per tipologia e SSD.***

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La tipologia "Altro" comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	% Articolo su rivista	% Atto di convegno	% Contributo in volume	% Brevetto	% Monografia	% Altro	# totale prodotti
MED/01	97,74	1,51	0,75	0,00	0,00	0,00	265
MED/02	67,78	1,11	13,33	0,00	14,44	3,33	90
MED/03	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	369
MED/04	99,00	0,07	0,57	0,21	0,07	0,07	1406
MED/05	99,30	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	287
MED/06	99,34	0,00	0,00	0,00	0,33	0,33	303
MED/07	98,99	0,22	0,11	0,67	0,00	0,00	891
MED/08	99,61	0,00	0,13	0,00	0,26	0,00	778
MED/09	98,88	0,17	0,47	0,17	0,13	0,17	2323
MED/10	97,00	0,00	2,67	0,00	0,33	0,00	300
MED/11	98,57	0,32	0,96	0,00	0,16	0,00	628
MED/12	99,29	0,00	0,00	0,48	0,00	0,24	421
MED/13	98,38	0,00	1,46	0,16	0,00	0,00	616
MED/14	99,64	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	278
MED/15	99,37	0,42	0,21	0,00	0,00	0,00	475
MED/16	98,41	0,40	1,20	0,00	0,00	0,00	251
MED/17	97,23	0,83	1,39	0,00	0,28	0,28	361
MED/18	97,78	0,59	1,31	0,05	0,23	0,05	2207
MED/19	97,09	0,49	1,94	0,00	0,49	0,00	206
MED/20	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	146
MED/21	98,25	0,58	0,00	0,00	0,58	0,58	171
MED/22	91,39	2,87	4,51	0,41	0,82	0,00	244
MED/23	98,94	0,71	0,00	0,00	0,00	0,35	282
MED/24	98,47	0,25	1,27	0,00	0,00	0,00	393
MED/25	92,31	0,40	5,26	0,00	2,02	0,00	494
MED/26	98,22	0,10	1,38	0,10	0,20	0,00	1014
MED/27	99,04	0,32	0,32	0,00	0,32	0,00	314
MED/28	97,59	0,80	0,70	0,30	0,50	0,10	995
MED/29	97,92	1,04	1,04	0,00	0,00	0,00	192
MED/30	95,61	1,41	2,46	0,00	0,53	0,00	569
MED/31	97,40	0,52	2,08	0,00	0,00	0,00	384
MED/32	94,67	0,00	5,33	0,00	0,00	0,00	150
MED/33	96,53	0,43	2,60	0,22	0,22	0,00	461
MED/34	91,45	3,95	3,95	0,00	0,66	0,00	152
MED/35	98,76	0,25	0,99	0,00	0,00	0,00	403
MED/36	97,83	0,11	1,60	0,00	0,46	0,00	877
MED/37	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98
MED/38	98,67	0,00	1,33	0,00	0,00	0,00	1056
MED/39	90,38	0,00	7,31	0,00	2,31	0,00	260
MED/40	95,94	1,07	2,13	0,00	0,32	0,53	937
MED/41	96,04	1,26	2,16	0,00	0,36	0,18	556
MED/42	96,18	1,12	1,80	0,00	0,79	0,11	890
MED/43	80,48	1,19	9,34	0,00	8,49	0,51	589
MED/44	88,54	9,38	1,30	0,00	0,78	0,00	384
MED/45	94,87	1,28	2,56	0,00	1,28	0,00	78
MED/46	97,39	0,87	0,43	0,00	0,87	0,43	230
MED/47	66,67	0,00	16,67	0,00	16,67	0,00	18
MED/48	96,77	0,00	3,23	0,00	0,00	0,00	31
MED/49	97,12	0,00	2,16	0,00	0,72	0,00	139
MED/50	98,06	0,97	0,49	0,00	0,49	0,00	206
SSD non definito	94,24	2,78	1,36	0,78	0,13	0,71	1545
Totale	96,94	0,74	1,53	0,13	0,52	0,14	26713

Tabella 1.7***Distribuzione dei prodotti di ricerca per lingua di pubblicazione e SSD.***

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La categoria “Altra lingua” contiene le percentuali di prodotti di ricerca pubblicati in lingue diverse da italiano e inglese. La categoria “Lingua non disponibile” contiene le percentuali dei prodotti di ricerca per i quali la lingua di pubblicazione non è stata specificata. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	% Inglese	% Italiano	% Altra lingua	% Lingua non disponibile	# totale prodotti
MED/01	84,53	7,17	0,00	8,30	265
MED/02	36,67	48,89	1,11	13,33	90
MED/03	87,53	0,00	0,00	12,47	369
MED/04	88,55	1,00	0,14	10,31	1406
MED/05	82,23	1,05	0,35	16,38	287
MED/06	87,79	1,98	0,00	10,23	303
MED/07	91,36	0,67	0,56	7,41	891
MED/08	86,63	1,29	1,16	10,93	778
MED/09	84,16	2,45	0,56	12,83	2323
MED/10	81,67	3,67	0,00	14,67	300
MED/11	86,62	1,75	0,32	11,31	628
MED/12	90,74	0,48	0,95	7,84	421
MED/13	84,42	0,97	0,65	13,96	616
MED/14	85,97	3,96	0,00	10,07	278
MED/15	92,63	0,42	0,84	6,11	475
MED/16	85,26	2,39	0,80	11,55	251
MED/17	83,93	4,16	1,66	10,25	361
MED/18	75,40	13,28	0,45	10,87	2207
MED/19	81,07	4,85	0,97	13,11	206
MED/20	80,82	3,42	0,00	15,75	146
MED/21	82,46	7,02	0,00	10,53	171
MED/22	72,95	9,02	0,00	18,03	244
MED/23	80,14	1,42	0,35	18,09	282
MED/24	80,92	5,09	0,25	13,74	393
MED/25	75,30	18,62	0,81	5,26	494
MED/26	85,11	1,48	0,10	13,31	1014
MED/27	83,44	1,91	0,32	14,33	314
MED/28	75,98	13,87	0,50	9,65	995
MED/29	84,38	4,17	0,00	11,46	192
MED/30	80,67	7,91	1,05	10,37	569
MED/31	85,68	8,07	1,04	5,21	384
MED/32	71,33	14,67	0,67	13,33	150
MED/33	73,97	15,62	0,22	10,20	461
MED/34	73,68	18,42	1,32	6,58	152
MED/35	85,11	3,47	0,25	11,17	403
MED/36	84,15	5,25	0,57	10,03	877
MED/37	83,67	2,04	1,02	13,27	98
MED/38	82,29	2,18	0,57	14,96	1056
MED/39	68,08	17,69	0,38	13,85	260
MED/40	78,12	10,03	0,43	11,42	937
MED/41	83,27	6,47	0,72	9,53	556
MED/42	77,87	12,25	0,56	9,33	890
MED/43	47,03	43,12	0,68	9,17	589
MED/44	67,71	22,14	0,26	9,90	384
MED/45	46,15	30,77	1,28	21,79	78
MED/46	74,35	1,30	0,00	24,35	230
MED/47	66,67	22,22	5,56	5,56	18
MED/48	58,06	9,68	0,00	32,26	31
MED/49	88,49	2,16	0,00	9,35	139
MED/50	71,84	15,05	0,00	13,11	206
SSD non definito	78,90	2,85	0,00	18,25	1545
Totale	80,83	6,99	0,47	11,71	26713

Tabella 1.8***Distribuzione dei lavori conferiti per tipologia, lingua di pubblicazione e sub-GEV.***

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. La tipologia "Altro" comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. La categoria "Altra lingua" contiene le percentuali di prodotti di ricerca pubblicati in lingue diverse da italiano e inglese. La categoria "Lingua non disponibile" contiene le percentuali dei prodotti di ricerca per i quali la lingua di pubblicazione non è stata specificata. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>tipologia prodotti</i>	<i>% Inglese</i>	<i>% Italiano</i>	<i>% Altra lingua</i>	<i>% Lingua non disponibile</i>	<i># totale prodotti</i>
sub-GEV1 Medicina Sperimentale	Articolo su rivista	87,11	1,20	0,43	11,26	3988
	Atto di convegno	66,67	33,33	0,00	0,00	6
	Brevetto	66,67	0,00	0,00	33,33	9
	Contributo in volume	28,00	52,00	4,00	16,00	25
	Monografia	16,67	77,78	0,00	5,56	18
	Altro	40,00	60,00	0,00	0,00	5
sub-GEV2 Scienze Cliniche	Articolo su rivista	85,31	2,70	0,55	11,44	10800
	Atto di convegno	43,33	36,67	0,00	20,00	30
	Brevetto	62,50	0,00	0,00	37,50	8
	Contributo in volume	16,56	66,88	0,64	15,92	157
	Monografia	15,15	75,76	0,00	9,09	33
	Altro	62,50	25,00	0,00	12,50	8
sub-GEV3 Scienze Chirurgiche	Articolo su rivista	79,21	9,01	0,43	11,35	7649
	Atto di convegno	48,33	36,67	0,00	15,00	60
	Brevetto	16,67	66,67	0,00	16,67	6
	Contributo in volume	16,00	67,20	2,40	14,40	125
	Monografia	26,92	53,85	3,85	15,38	26
	Altro	44,44	44,44	0,00	11,11	9
sub-GEV4 Sanità Pubblica	Articolo su rivista	73,34	16,82	0,45	9,39	2003
	Atto di convegno	22,41	50,00	0,00	27,59	58
	Contributo in volume	8,75	83,75	1,25	6,25	80
	Monografia	1,64	88,52	1,64	8,20	61
	Altro	0,00	100,00	0,00	0,00	4
sub-GEV non definito	Articolo su rivista	79,46	1,65	0,00	18,89	1456
	Atto di convegno	88,37	6,98	0,00	4,65	43
	Brevetto	25,00	41,67	0,00	33,33	12
	Contributo in volume	52,38	42,86	0,00	4,76	21
	Monografia	0,00	100,00	0,00	0,00	2
	Altro	90,91	9,09	0,00	0,00	11
Totale		80,83	6,99	0,47	11,71	26713

Tabella 1.9***Distribuzione dei lavori conferiti per anno di pubblicazione, tipologia e SSD.***

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La tipologia “Altro” comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	anno	% Articolo su rivista	% Atto di convegno	% Contributo in volume	% Brevetto	% Monografia	% Altro	# totale prodotti
MED/01	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20
	2005	97,50	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	40
	2006	91,43	5,71	2,86	0,00	0,00	0,00	35
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43
	2010	96,08	3,92	0,00	0,00	0,00	0,00	51
MED/02	2004	58,33	0,00	16,67	0,00	25,00	0,00	12
	2005	75,00	12,50	0,00	0,00	0,00	12,50	8
	2006	83,33	0,00	16,67	0,00	0,00	0,00	6
	2007	66,67	0,00	8,33	0,00	16,67	8,33	12
	2008	54,55	0,00	9,09	0,00	36,36	0,00	11
	2009	55,56	0,00	22,22	0,00	22,22	0,00	18
	2010	82,61	0,00	13,04	0,00	0,00	4,35	23
MED/03	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	52
MED/04	2004	99,04	0,00	0,48	0,00	0,48	0,00	209
	2005	99,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	199
	2006	98,90	0,00	0,55	0,55	0,00	0,00	181
	2007	98,95	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00	190
	2008	98,45	0,52	0,00	0,52	0,00	0,52	193
	2009	98,60	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00	214
	2010	99,55	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	220
MED/05	2004	97,30	0,00	2,70	0,00	0,00	0,00	37
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38
	2007	97,37	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	38
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49
MED/06	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50
	2007	98,15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,85	54
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38
	2009	97,73	0,00	0,00	0,00	2,27	0,00	44
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50
MED/07	2004	99,15	0,00	0,00	0,85	0,00	0,00	117
	2005	99,21	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00	127
	2006	99,22	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	128
	2007	99,21	0,79	0,00	0,00	0,00	0,00	126
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	128
	2009	98,60	0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	143
	2010	97,54	0,00	0,82	1,64	0,00	0,00	122

Tabella 1.9***Distribuzione dei lavori conferiti per anno di pubblicazione, tipologia e SSD.***

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La tipologia “Altro” comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	anno	% Articolo su rivista	% Atto di convegno	% Contributo in volume	% Brevetto	% Monografia	% Altro	# totale prodotti
MED/08	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	107
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	105
	2006	98,98	0,00	0,00	0,00	1,02	0,00	98
	2007	99,15	0,00	0,00	0,00	0,85	0,00	118
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	123
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112
	2010	99,13	0,00	0,87	0,00	0,00	0,00	115
MED/09	2004	98,56	0,00	0,36	0,00	0,00	1,08	278
	2005	98,84	0,00	1,16	0,00	0,00	0,00	344
	2006	99,38	0,31	0,31	0,00	0,00	0,00	323
	2007	99,40	0,30	0,30	0,00	0,00	0,00	335
	2008	98,63	0,27	0,82	0,00	0,27	0,00	364
	2009	98,78	0,31	0,31	0,31	0,31	0,00	327
	2010	98,58	0,00	0,00	0,85	0,28	0,28	352
MED/10	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48
	2006	97,30	0,00	2,70	0,00	0,00	0,00	37
	2007	98,21	0,00	0,00	0,00	1,79	0,00	56
	2008	95,74	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	47
	2009	93,94	0,00	6,06	0,00	0,00	0,00	33
	2010	92,86	0,00	7,14	0,00	0,00	0,00	42
MED/11	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	66
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	87
	2007	98,89	1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	90
	2008	97,96	0,00	1,02	0,00	1,02	0,00	98
	2009	98,92	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	93
	2010	95,65	0,87	3,48	0,00	0,00	0,00	115
MED/12	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	58
	2009	96,49	0,00	0,00	1,75	0,00	1,75	57
	2010	98,65	0,00	0,00	1,35	0,00	0,00	74
MED/13	2004	97,40	0,00	2,60	0,00	0,00	0,00	77
	2005	97,94	0,00	2,06	0,00	0,00	0,00	97
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	86
	2007	97,92	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	96
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	81
	2009	97,62	0,00	2,38	0,00	0,00	0,00	84
	2010	97,89	0,00	1,05	1,05	0,00	0,00	95
MED/14	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49
	2010	97,73	0,00	2,27	0,00	0,00	0,00	44

Tabella 1.9

Distribuzione dei lavori conferiti per anno di pubblicazione, tipologia e SSD.

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La tipologia “Altro” comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	anno	% Articolo su rivista	% Atto di convegno	% Contributo in volume	% Brevetto	% Monografia	% Altro	# totale prodotti
MED/15	2004	96,15	1,92	1,92	0,00	0,00	0,00	52
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	64
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60
	2009	98,90	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	91
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	81
MED/16	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34
	2006	97,37	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	38
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30
	2009	97,30	2,70	0,00	0,00	0,00	0,00	37
	2010	94,59	0,00	5,41	0,00	0,00	0,00	37
MED/17	2004	97,44	0,00	2,56	0,00	0,00	0,00	39
	2005	96,08	3,92	0,00	0,00	0,00	0,00	51
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53
	2007	95,65	0,00	2,17	0,00	0,00	2,17	46
	2008	95,00	1,67	1,67	0,00	1,67	0,00	60
	2009	96,88	0,00	3,13	0,00	0,00	0,00	64
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48
MED/18	2004	97,73	0,38	1,14	0,00	0,76	0,00	264
	2005	96,72	0,82	1,23	0,41	0,82	0,00	244
	2006	98,35	0,66	0,99	0,00	0,00	0,00	303
	2007	99,04	0,00	0,96	0,00	0,00	0,00	314
	2008	97,08	1,06	1,59	0,00	0,27	0,00	377
	2009	96,30	0,85	2,56	0,00	0,00	0,28	351
	2010	99,15	0,28	0,56	0,00	0,00	0,00	354
MED/19	2004	95,83	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	24
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21
	2006	81,25	0,00	18,75	0,00	0,00	0,00	16
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22
	2008	97,50	0,00	0,00	0,00	2,50	0,00	40
	2009	97,14	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	35
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48
MED/20	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22
MED/21	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22
	2008	91,30	0,00	0,00	0,00	4,35	4,35	23
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29
	2010	97,14	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	35

Tabella 1.9

Distribuzione dei lavori conferiti per anno di pubblicazione, tipologia e SSD.

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La tipologia “Altro” comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	anno	% Articolo su rivista	% Atto di convegno	% Contributo in volume	% Brevetto	% Monografia	% Altro	# totale prodotti
MED/22	2004	86,36	0,00	9,09	0,00	4,55	0,00	22
	2005	88,89	0,00	11,11	0,00	0,00	0,00	27
	2006	89,66	3,45	6,90	0,00	0,00	0,00	29
	2007	85,71	5,71	5,71	2,86	0,00	0,00	35
	2008	97,67	0,00	2,33	0,00	0,00	0,00	43
	2009	97,37	2,63	0,00	0,00	0,00	0,00	38
	2010	90,00	6,00	2,00	0,00	2,00	0,00	50
MED/23	2004	97,50	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	40
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28
	2008	97,73	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	44
	2009	97,92	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	48
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41
MED/24	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44
	2005	98,41	0,00	1,59	0,00	0,00	0,00	63
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54
	2008	98,04	0,00	1,96	0,00	0,00	0,00	51
	2009	98,39	0,00	1,61	0,00	0,00	0,00	62
	2010	95,59	1,47	2,94	0,00	0,00	0,00	68
MED/25	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54
	2005	93,10	0,00	5,17	0,00	1,72	0,00	58
	2006	80,65	3,23	12,90	0,00	3,23	0,00	62
	2007	93,02	0,00	6,98	0,00	0,00	0,00	86
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	66
	2009	89,29	0,00	7,14	0,00	3,57	0,00	84
	2010	91,67	0,00	3,57	0,00	4,76	0,00	84
MED/26	2004	98,68	0,66	0,66	0,00	0,00	0,00	152
	2005	98,51	0,00	1,49	0,00	0,00	0,00	134
	2006	98,09	0,00	1,91	0,00	0,00	0,00	157
	2007	98,57	0,00	0,71	0,71	0,00	0,00	140
	2008	97,52	0,00	1,65	0,00	0,83	0,00	121
	2009	98,69	0,00	0,65	0,00	0,65	0,00	153
	2010	97,45	0,00	2,55	0,00	0,00	0,00	157
MED/27	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46
	2007	97,44	2,56	0,00	0,00	0,00	0,00	39
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49
	2010	95,83	0,00	2,08	0,00	2,08	0,00	48
MED/28	2004	97,58	0,81	0,00	0,00	1,61	0,00	124
	2005	99,01	0,00	0,00	0,00	0,99	0,00	101
	2006	98,25	0,88	0,88	0,00	0,00	0,00	114
	2007	99,32	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	147
	2008	96,74	1,63	0,54	0,54	0,54	0,00	184
	2009	97,87	0,71	0,71	0,71	0,00	0,00	141
	2010	95,65	0,54	2,17	0,54	0,54	0,54	184

Tabella 1.9***Distribuzione dei lavori conferiti per anno di pubblicazione, tipologia e SSD.***

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La tipologia “Altro” comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	anno	% Articolo su rivista	% Atto di convegno	% Contributo in volume	% Brevetto	% Monografia	% Altro	# totale prodotti
MED/36	2004	98,99	0,00	1,01	0,00	0,00	0,00	99
	2005	99,01	0,00	0,00	0,00	0,99	0,00	101
	2006	97,06	0,00	2,94	0,00	0,00	0,00	102
	2007	98,41	0,00	1,59	0,00	0,00	0,00	126
	2008	96,48	0,00	3,52	0,00	0,00	0,00	142
	2009	98,62	0,69	0,69	0,00	0,00	0,00	145
	2010	96,91	0,00	1,23	0,00	1,85	0,00	162
MED/37	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17
MED/38	2004	99,09	0,00	0,91	0,00	0,00	0,00	110
	2005	97,60	0,00	2,40	0,00	0,00	0,00	125
	2006	98,51	0,00	1,49	0,00	0,00	0,00	134
	2007	99,41	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	169
	2008	98,78	0,00	1,22	0,00	0,00	0,00	164
	2009	97,99	0,00	2,01	0,00	0,00	0,00	199
	2010	99,35	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	155
MED/39	2004	96,43	0,00	0,00	0,00	3,57	0,00	28
	2005	84,21	0,00	15,79	0,00	0,00	0,00	19
	2006	97,44	0,00	2,56	0,00	0,00	0,00	39
	2007	86,05	0,00	11,63	0,00	2,33	0,00	43
	2008	92,31	0,00	3,85	0,00	3,85	0,00	26
	2009	88,00	0,00	10,00	0,00	2,00	0,00	50
	2010	89,09	0,00	7,27	0,00	3,64	0,00	55
MED/40	2004	93,55	3,23	3,23	0,00	0,00	0,00	93
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	119
	2006	93,94	0,76	4,55	0,00	0,76	0,00	132
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	129
	2008	95,45	1,30	1,30	0,00	1,30	0,65	154
	2009	91,72	1,27	4,46	0,00	0,00	2,55	157
	2010	97,39	1,31	1,31	0,00	0,00	0,00	153
MED/41	2004	95,00	1,67	1,67	0,00	1,67	0,00	60
	2005	95,24	0,00	3,17	0,00	0,00	1,59	63
	2006	98,57	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	70
	2007	96,30	0,00	3,70	0,00	0,00	0,00	81
	2008	90,79	5,26	3,95	0,00	0,00	0,00	76
	2009	97,98	0,00	1,01	0,00	1,01	0,00	99
	2010	97,20	1,87	0,93	0,00	0,00	0,00	107
MED/42	2004	95,40	2,30	1,15	0,00	1,15	0,00	87
	2005	98,25	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	114
	2006	92,44	1,68	3,36	0,00	1,68	0,84	119
	2007	97,89	1,05	0,00	0,00	1,05	0,00	95
	2008	98,59	0,00	0,70	0,00	0,70	0,00	142
	2009	94,67	1,18	4,14	0,00	0,00	0,00	169
	2010	96,34	0,61	1,83	0,00	1,22	0,00	164

Tabella 1.9***Distribuzione dei lavori conferiti per anno di pubblicazione, tipologia e SSD.***

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La tipologia “Altro” comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	anno	% Articolo su rivista	% Atto di convegno	% Contributo in volume	% Brevetto	% Monografia	% Altro	# totale prodotti
MED/43	2004	86,44	1,69	8,47	0,00	1,69	1,69	59
	2005	77,97	1,69	8,47	0,00	11,86	0,00	59
	2006	77,03	1,35	8,11	0,00	13,51	0,00	74
	2007	86,59	0,00	6,10	0,00	7,32	0,00	82
	2008	75,31	3,70	9,88	0,00	9,88	1,23	81
	2009	78,76	0,88	13,27	0,00	7,08	0,00	113
	2010	81,82	0,00	9,09	0,00	8,26	0,83	121
MED/44	2004	83,33	11,11	0,00	0,00	5,56	0,00	36
	2005	97,96	2,04	0,00	0,00	0,00	0,00	49
	2006	78,69	21,31	0,00	0,00	0,00	0,00	61
	2007	83,87	12,90	3,23	0,00	0,00	0,00	62
	2008	89,47	7,02	3,51	0,00	0,00	0,00	57
	2009	97,92	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	48
	2010	90,14	8,45	0,00	0,00	1,41	0,00	71
MED/45	2004	83,33	0,00	16,67	0,00	0,00	0,00	6
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5
	2008	95,24	0,00	0,00	0,00	4,76	0,00	21
	2009	86,67	6,67	6,67	0,00	0,00	0,00	15
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19
MED/46	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34
	2007	96,55	0,00	0,00	0,00	0,00	3,45	29
	2008	96,15	0,00	0,00	0,00	3,85	0,00	52
	2009	91,67	5,56	2,78	0,00	0,00	0,00	36
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31
MED/47	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2
	2005	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	1
	2006	60,00	0,00	20,00	0,00	20,00	0,00	5
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4
	2008	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	1
	2009	33,33	0,00	33,33	0,00	33,33	0,00	3
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2
MED/48	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2
	2006	83,33	0,00	16,67	0,00	0,00	0,00	6
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7
	2008	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5
	2010	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6
MED/49	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12
	2005	93,33	0,00	0,00	0,00	6,67	0,00	15
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19
	2008	95,83	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	24
	2009	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23
	2010	92,86	0,00	7,14	0,00	0,00	0,00	28

Tabella 1.9***Distribuzione dei lavori conferiti per anno di pubblicazione, tipologia e SSD.***

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. La tipologia “Altro” comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

<i>SSD</i>	<i>anno</i>	<i>% Articolo su rivista</i>	<i>% Atto di convegno</i>	<i>% Contributo in volume</i>	<i>% Brevetto</i>	<i>% Monografia</i>	<i>% Altro</i>	<i># totale prodotti</i>
MED/50	2004	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33
	2005	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29
	2006	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26
	2007	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16
	2008	92,31	3,85	0,00	0,00	3,85	0,00	26
	2009	97,22	2,78	0,00	0,00	0,00	0,00	36
	2010	97,50	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	40
SSD non definito	2004	95,65	3,38	0,97	0,00	0,00	0,00	207
	2005	93,62	3,72	2,13	0,53	0,00	0,00	188
	2006	95,54	1,98	1,49	0,00	0,50	0,50	202
	2007	93,40	3,55	2,03	0,51	0,00	0,51	197
	2008	92,24	3,45	1,29	1,29	0,00	1,72	232
	2009	95,73	1,28	1,28	0,85	0,43	0,43	234
	2010	93,68	2,46	0,70	1,75	0,00	1,40	285
Totale		96,94	0,74	1,53	0,13	0,52	0,14	26713



Tabella 1.10

Prodotti attesi e conferiti per l'Area 06.

Nella tabella è indicato il numero dei prodotti attesi per l'Area 06, il numero dei prodotti sottomessi da ricercatori dell'Area 06 (al GEV06 e ad altri GEV), il numero dei prodotti conferiti al GEV06 da ricercatori di altre aree.

<i># Prodotti attesi</i>	<i># Prodotti conferiti da ricercatori dell'area</i>		<i># Prodotti conferiti da ricercatori di altre aree al GEV 06</i>
	<i>di cui sottomessi al GEV 06</i>	<i>di cui sottomessi ad altri GEV</i>	
29454	25344	1369	1741

Tabella 1.11

Prodotti conferiti all'Area per tipologia.

I prodotti considerati sono quelli conferiti da ricercatori afferenti all'area e comprendono i duplicati.

<i>Tipologia prodotti</i>	<i>2004</i>	<i>2005</i>	<i>2006</i>	<i>2007</i>	<i>2008</i>	<i>2009</i>	<i>2010</i>	<i>altro</i>	<i>Totale</i>	<i>%</i>
Articolo su rivista	3094	3310	3445	3665	3921	4106	4352	3	25896	96,9%
Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	33	45	61	54	62	82	71		408	1,5%
Contributo in Atti di convegno	27	24	31	25	34	25	31		197	0,7%
Monografia o trattato scientifico	16	13	18	12	30	23	28		140	0,5%
Brevetto	1	2	2	2	1	1	7	19	35	0,1%
Abstract in Atti di convegno	1		1	2	4	5	5		18	0,1%
Altro, Curatela e Voce (in dizionario o enciclopedia)	3	2	1	3	4	3	3		19	0,1%
Totale	3175	3396	3559	3763	4056	4245	4497	22	26713	100,0%
%	11,9%	12,7%	13,3%	14,1%	15,2%	15,9%	16,8%	0,1%	100,0%	

Tabella 2.1**Numero di revisioni effettuate, inevase o rifiutate dai revisori Italiani e non Italiani.**

Nella Tabella è indicato il numero di revisioni effettuate, inevase e rifiutate con varie motivazioni dai revisori Italiani e non Italiani. Nella tabella non sono comprese le revisioni effettuate dai componenti GEV. E' da notare che uno stesso revisore può essere stato coinvolto nella revisione dei prodotti di più SSD tra di loro affini.

SSD	# Revisori Italiani	# Revisori Non Italiani	# revisioni Italiani	# revisioni non Italiani
MED/01	39	8	125	35
MED/02	19	15	88	101
MED/03	84	16	150	26
MED/04	257	73	492	133
MED/05	93	17	127	20
MED/06	7	1	7	1
MED/07	133	21	426	126
MED/08	121	15	441	59
MED/09	281	40	1483	81
MED/10	57	8	224	50
MED/11	125	25	498	65
MED/12	100	8	436	17
MED/13	153	18	427	46
MED/14	54	7	175	22
MED/15	73	11	253	40
MED/16	60	9	261	49
MED/17	55	14	225	58
MED/18	262	31	1742	119
MED/19	21	4	177	44
MED/20	46	5	72	10
MED/21	38	12	141	18
MED/22	45	10	208	13
MED/23	39	10	142	52
MED/24	32	8	207	40
MED/25	38	22	162	101
MED/26	132	39	771	113
MED/27	33	8	260	12
MED/28	58	20	769	260
MED/29	28	8	124	12
MED/30	38	5	410	48
MED/31	40	2	342	22
MED/32	22	1	90	1
MED/33	75	6	372	9
MED/34	44	11	182	38
MED/35	45	2	284	25
MED/36	115	20	681	85
MED/37	18	3	65	5
MED/38	88	19	627	59
MED/39	16	9	29	27
MED/40	40	12	172	28
MED/41	73	20	359	61
MED/42	88	20	663	99
MED/43	44	10	607	51
MED/44	54	28	302	111
MED/45	8	5	20	7
MED/46	71	17	82	19
MED/47	4	0	6	0
MED/48	0	0	0	0
MED/49	22	4	38	8
MED/50	6	0	6	0
Totale	3394	677	15950	2426
%	83,4%	16,6%	86,8%	13,2%



Tabella 2.2

Numero di revisioni effettuate, inevase o rifiutate dai revisori Italiani e non Italiani.

Nella Tabella è indicato il numero di revisioni effettuate, inevase e rifiutate con varie motivazioni dai revisori Italiani e non Italiani.

Nella tabella non sono comprese le revisioni effettuate dai componenti GEV.

<i>Nazionalità revisori</i>	<i>Revisioni Totali</i>	<i>Revisioni effettuate</i>	<i>Revisioni inevase</i>	<i>Revisioni Rifiutate</i>			
				<i>per non competenza</i>	<i>Conflitto di interesse</i>	<i>Mancanza di Tempo</i>	<i>Lingua</i>
Revisioni effettuate da Italiani	20296	15950	2704	921	226	492	3
Revisioni effettuate da non Italiani	4483	2426	1476	368	41	161	11
Totale	24779	18376	4180	1289	267	653	14



Tabella 2.3

Distribuzione del numero di revisioni per revisore.

Nella Tabella è indicata la distribuzione del numero di revisioni per revisore e la percentuale relativa.

Nella tabella non sono comprese le revisioni effettuate dai componenti GEV.

<i># revisioni</i>	<i>Revisori Italiani</i>		<i>Revisori Non Italiani</i>	
	<i>#</i>	<i>%</i>	<i>#</i>	<i>%</i>
1-10 revisioni	897	78,96%	239	21,04%
11-20 revisioni	230	79,86%	58	20,14%
21-30 revisioni	123	89,78%	14	10,22%
31-40 revisioni	64	94,12%	4	5,88%
41-50 revisioni	28	96,55%	1	3,45%
>50 revisioni	32	94,12%	2	5,88%
Totale	1374	81,21%	318	18,79%

Tabella 2.4**Numero di prodotti conferiti e attesi, per SSD.**

Per SSD si intende il settore scientifico disciplinare di afferenza del soggetto valutato. Il numero di prodotti attesi è stato calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

Il numero di prodotti conferiti contiene il numero di prodotti effettivamente sottomessi. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

<i>SSD</i>	<i># prodotti conferiti</i>	<i># prodotti attesi</i>	<i>% prodotti conferiti/ prodotti attesi</i>
MED/01	265	265	100,00
MED/02	90	90	100,00
MED/03	369	379	97,36
MED/04	1406	1458	96,43
MED/05	287	310	92,58
MED/06	303	334	90,72
MED/07	891	927	96,12
MED/08	778	800	97,25
MED/09	2323	2565	90,57
MED/10	300	334	89,82
MED/11	628	662	94,86
MED/12	421	440	95,68
MED/13	616	644	95,65
MED/14	278	290	95,86
MED/15	475	481	98,75
MED/16	251	267	94,01
MED/17	361	399	90,48
MED/18	2207	2608	84,62
MED/19	206	223	92,38
MED/20	146	156	93,59
MED/21	171	185	92,43
MED/22	244	285	85,61
MED/23	282	308	91,56
MED/24	393	443	88,71
MED/25	494	540	91,48
MED/26	1014	1061	95,57
MED/27	314	365	86,03
MED/28	995	1103	90,21
MED/29	192	216	88,89
MED/30	569	684	83,19
MED/31	384	415	92,53
MED/32	150	164	91,46
MED/33	461	550	83,82
MED/34	152	163	93,25
MED/35	403	431	93,50
MED/36	877	952	92,12
MED/37	98	106	92,45
MED/38	1056	1157	91,27
MED/39	260	275	94,55
MED/40	937	1145	81,83
MED/41	556	716	77,65
MED/42	890	936	95,09
MED/43	589	665	88,57
MED/44	384	411	93,43
MED/45	78	80	97,50
MED/46	230	246	93,50
MED/47	18	20	90,00
MED/48	31	31	100,00
MED/49	139	142	97,89
MED/50	206	227	90,75
SSD non definito	1545	1800	85,83
Totale	26713	29454	90,69

Tabella 2.5**Numero di soggetti valutati e relativo numero di prodotti attesi.**

SV è l'acronimo di Soggetti Valutati. Il numero di prodotti attesi è stato calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

<i>SSD</i>	<i>SV con 1 prodotto atteso</i>	<i>SV con 2 prodotti attesi</i>	<i>SV con 3 prodotti attesi</i>	<i>SV con 4 prodotti attesi</i>	<i>SV con 5 prodotti attesi</i>	<i>SV con 6 prodotti attesi</i>	<i>Totale SV</i>
MED/01	3	14	78	0	0	0	95
MED/02	1	4	27	0	0	0	32
MED/03	6	11	117	0	0	0	134
MED/04	24	39	439	0	0	13	515
MED/05	6	8	93	0	0	3	110
MED/06	4	21	96	0	0	0	121
MED/07	14	20	287	0	0	4	325
MED/08	10	17	252	0	0	0	279
MED/09	39	36	812	0	0	6	893
MED/10	1	9	103	0	0	2	115
MED/11	11	20	195	0	1	8	235
MED/12	5	12	136	0	0	1	154
MED/13	12	10	201	0	0	3	226
MED/14	5	6	91	0	0	0	102
MED/15	17	10	147	0	0	1	175
MED/16	11	5	82	0	0	0	98
MED/17	6	6	127	0	0	0	139
MED/18	22	33	836	0	0	4	895
MED/19	3	8	68	0	0	0	79
MED/20	4	1	50	0	0	0	55
MED/21	7	5	56	0	0	0	68
MED/22	4	10	87	0	0	0	101
MED/23	5	11	92	0	1	1	110
MED/24	8	6	141	0	0	0	155
MED/25	6	9	169	0	0	3	187
MED/26	16	23	306	1	1	26	373
MED/27	2	6	115	0	0	2	125
MED/28	11	27	345	0	0	1	384
MED/29	2	5	68	0	0	0	75
MED/30	10	10	218	0	0	0	238
MED/31	6	17	125	0	0	0	148
MED/32	3	1	52	0	0	1	57
MED/33	6	14	172	0	0	0	192
MED/34	5	7	48	0	0	0	60
MED/35	6	10	135	0	0	0	151
MED/36	17	10	298	0	0	7	332
MED/37	3	2	33	0	0	0	38
MED/38	14	15	369	0	0	2	400
MED/39	2	6	86	0	0	1	95
MED/40	11	15	367	0	0	1	394
MED/41	8	12	227	0	0	1	248
MED/42	15	24	291	0	0	0	330
MED/43	17	18	204	0	0	0	239
MED/44	5	8	130	0	0	0	143
MED/45	7	2	23	0	0	0	32
MED/46	2	5	78	0	0	0	85
MED/47	1	5	3	0	0	0	9
MED/48	3	2	8	0	0	0	13
MED/49	4	6	42	0	0	0	52
MED/50	3	10	66	0	0	2	81
SSD non definito	0	26	21	14	0	223	284
Totale	413	617	8612	15	3	316	9976



Tabella 2.6

Numero e percentuale di prodotti di ricerca conferiti da soggetti afferenti all'area, per area di valutazione.

Per GEV si intende il GEV che ha valutato i prodotti di ricerca.

GEV	# prodotti valutati	% prodotti valutati
1	3	0,01
2	19	0,07
3	102	0,38
4	2	0,01
5	984	3,68
6	25344	94,88
7	45	0,17
8	8	0,03
9	54	0,20
11	120	0,45
12	7	0,03
13	14	0,05
14	11	0,04
Totale	26713	100,00

Tabella 2.7**Percentuale di prodotti di ricerca valutati attraverso la peer review, la bibliometria e con entrambi i metodi di valutazione.**

Per prodotti valutati in bibliometria si intendono prodotti che hanno una valutazione bibliometrica secondo i criteri del GEV valutante (anche non conclusiva, cioè IR). Per prodotti con doppia valutazione si intendono i prodotti che sono stati sottoposti ad entrambi i metodi di valutazione (peer review e bibliometria). Le percentuali della tabella non tengono conto dei prodotti penalizzati.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

<i>SSD</i>	<i>% peer review</i>	<i>% bibliometria</i>	<i>% doppia valutazione</i>	<i>Totale prodotti</i>
MED/01	35,63	89,66	25,29	261
MED/02	90,91	28,41	19,32	88
MED/03	22,89	98,91	21,80	367
MED/04	27,65	97,55	25,20	1389
MED/05	38,68	94,43	33,10	287
MED/06	25,08	96,99	22,74	299
MED/07	35,68	97,16	32,84	880
MED/08	36,15	96,62	32,77	769
MED/09	35,28	94,92	30,28	2262
MED/10	26,96	93,52	20,48	293
MED/11	25,41	96,53	21,95	606
MED/12	27,10	97,84	24,94	417
MED/13	27,80	94,74	22,53	608
MED/14	30,04	96,70	26,74	273
MED/15	27,17	99,13	26,30	460
MED/16	36,69	93,95	30,65	248
MED/17	33,53	91,47	25,00	340
MED/18	50,99	76,02	27,05	2118
MED/19	47,50	88,00	36,00	200
MED/20	41,43	89,29	30,71	140
MED/21	43,71	91,02	34,73	167
MED/22	43,17	81,06	24,23	227
MED/23	36,46	95,67	32,13	277
MED/24	32,72	90,24	23,22	379
MED/25	40,29	81,20	21,49	484
MED/26	25,88	96,98	22,86	993
MED/27	43,93	87,54	31,80	305
MED/28	56,88	70,23	27,21	974
MED/29	53,76	84,95	38,71	186
MED/30	42,57	86,96	29,53	552
MED/31	47,31	84,68	31,99	372
MED/32	52,70	65,54	18,24	148
MED/33	61,81	65,56	27,37	453
MED/34	52,70	68,24	20,95	148
MED/35	40,51	90,63	31,14	395
MED/36	38,87	91,23	30,10	867
MED/37	29,59	92,86	22,45	98
MED/38	34,19	94,94	29,13	1047
MED/39	50,79	72,83	23,62	254
MED/40	44,44	85,15	29,70	909
MED/41	40,34	88,91	29,25	523
MED/42	53,47	69,28	22,75	879
MED/43	68,16	43,20	11,36	581
MED/44	55,29	72,22	27,51	378
MED/45	67,11	68,42	35,53	76
MED/46	30,09	96,02	26,55	226
MED/47	55,56	66,67	22,22	18
MED/48	29,03	87,10	16,13	31
MED/49	31,34	94,03	25,37	134
MED/50	49,26	72,41	21,67	203
SSD non definito	33,54	92,91	26,45	1452
Totale	39,67	87,25	26,96	26041

**Tabella 2.8*****Punteggi ottenuti e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito******(Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-) nell'area e per sub-GEV.***

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva del sub-GEV ottenuta sommando i punteggi dei prodotti associati a soggetti valutati dell'area afferenti al sub-GEV. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti ritenuti non valutabili e i casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura, i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es.

Università ed Ente di Ricerca). Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV1 Medicina Sperimentale	2714,65	4210	0,64	44,77	22,45	9,38	18,55	4,85
sub-GEV2 Scienze Cliniche	6528,48	11990	0,54	41,60	18,46	8,22	21,63	10,09
sub-GEV3 Scienze Chirurgiche	2738,76	9097	0,30	21,51	15,74	10,37	36,23	16,15
sub-GEV4 Sanità Pubblica	886,95	2357	0,38	23,84	16,72	9,67	42,04	7,72
sub-GEV non definito	792,22	1800	0,44	33,11	20,28	8,17	19,11	19,33
Totale	13661,06	29454	0,46	33,91	18,16	9,16	27,18	11,59

Tabella 2.9

Punteggi ottenuti e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-) per SSD.
Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva del SSD ottenuta sommando i punteggi dei prodotti afferenti al SSD. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura, i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio (I=v/n)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/01	191,40	265	0,72	52,45	21,89	6,42	17,74	1,51
MED/02	33,40	90	0,37	8,89	20,00	27,78	41,11	2,22
MED/03	289,10	379	0,76	60,16	19,00	5,54	12,14	3,17
MED/04	1032,90	1458	0,71	53,50	20,51	7,96	13,31	4,73
MED/05	166,60	310	0,54	32,90	23,87	10,97	24,84	7,42
MED/06	199,50	334	0,60	50,30	14,97	6,59	17,66	10,48
MED/07	550,20	927	0,59	35,38	26,54	11,65	21,36	5,07
MED/08	510,25	800	0,64	43,88	22,13	9,13	21,00	3,88
MED/09	1416,55	2565	0,55	43,70	17,93	8,03	18,52	11,81
MED/10	177,80	334	0,53	41,32	20,36	5,69	20,36	12,28
MED/11	412,80	662	0,62	51,06	17,52	6,34	16,62	8,46
MED/12	304,45	440	0,69	56,59	15,68	7,27	15,23	5,23
MED/13	435,55	644	0,68	52,95	18,17	6,83	16,46	5,59
MED/14	172,90	290	0,60	43,79	20,00	7,24	23,10	5,86
MED/15	360,35	481	0,75	63,83	14,35	6,24	11,23	4,37
MED/16	155,30	267	0,58	43,45	19,10	7,12	23,22	7,12
MED/17	173,50	399	0,43	33,83	18,80	9,27	23,31	14,79
MED/18	601,76	2608	0,23	19,10	12,96	8,36	40,80	18,79
MED/19	66,90	223	0,30	11,21	23,77	12,56	42,15	10,31
MED/20	51,10	156	0,33	16,67	17,31	16,67	39,10	10,26
MED/21	87,50	185	0,47	31,35	18,92	13,51	26,49	9,73
MED/22	66,90	285	0,23	20,70	11,58	13,33	34,04	20,35
MED/23	137,50	308	0,45	28,57	21,10	10,06	30,19	10,06
MED/24	205,55	443	0,46	34,99	19,86	7,00	23,70	14,45
MED/25	224,60	540	0,42	26,30	19,81	10,37	33,15	10,37
MED/26	707,39	1061	0,67	49,29	21,58	8,11	14,61	6,41
MED/27	141,40	365	0,39	23,01	21,92	15,34	23,29	16,44
MED/28	379,10	1103	0,34	21,03	17,41	12,15	37,72	11,70
MED/29	73,90	216	0,34	18,06	22,22	13,43	32,41	13,89
MED/30	214,40	684	0,31	24,85	15,79	9,50	30,56	19,30
MED/31	133,45	415	0,32	15,90	20,24	12,29	41,20	10,36
MED/32	44,45	164	0,27	12,80	14,63	17,07	45,73	9,76
MED/33	98,70	550	0,18	13,45	11,64	9,45	47,82	17,64
MED/34	61,95	163	0,38	22,70	20,86	7,36	39,88	9,20
MED/35	188,25	431	0,44	30,39	17,87	7,66	35,73	8,35
MED/36	424,25	952	0,45	27,52	20,48	11,45	31,62	8,93
MED/37	61,00	106	0,58	45,28	14,15	9,43	23,58	7,55
MED/38	639,60	1157	0,55	40,45	19,88	8,90	21,26	9,51
MED/39	117,50	275	0,43	30,18	14,55	11,64	36,00	7,64
MED/40	338,25	1145	0,30	25,68	13,28	9,34	31,09	20,61
MED/41	187,35	716	0,26	25,56	15,36	8,24	23,88	26,96
MED/42	404,55	936	0,43	23,72	22,54	10,04	37,61	6,09
MED/43	109,40	665	0,16	10,98	9,47	9,62	57,29	12,63
MED/44	149,10	411	0,36	25,79	12,65	10,22	43,31	8,03
MED/45	32,50	80	0,41	27,50	12,50	13,75	41,25	5,00
MED/46	132,20	246	0,54	35,77	23,98	7,32	24,80	8,13
MED/47	4,60	20	0,23	15,00	10,00	10,00	55,00	10,00
MED/48	21,50	31	0,69	41,94	32,26	3,23	22,58	0,00
MED/49	86,40	142	0,61	40,85	23,24	9,15	21,13	5,63
MED/50	93,30	227	0,41	28,63	17,18	9,69	33,92	10,57
SSD non definito	792,22	1800	0,44	33,11	20,28	8,17	19,11	19,33
Totale	13661,06	29454	0,46	33,91	18,16	9,16	27,18	11,59

Tabella 2.10

Punteggi ottenuti e distribuzione dei prodotti conferiti non penalizzati nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-) per sub-GEV e anno di pubblicazione.

Punteggi ottenuti e distribuzione dei prodotti conferiti non penalizzati nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-) per sub-GEV e anno di pubblicazione. Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva del sub-GEV per l'anno considerato, ottenuta sommando i punteggi dei prodotti afferenti al sub-GEV.

<i>sub-GEV</i>	<i>anno</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti conferiti non penalizzati</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>
sub-GEV1 Medicina Sperimentale	2004	371,20	542	0,68	42,25	26,57	9,96	21,22
	2005	373,40	532	0,70	42,29	28,76	9,77	19,17
	2006	382,70	547	0,70	46,25	23,58	9,69	20,48
	2007	391,90	560	0,70	44,64	24,64	11,25	19,46
	2008	426,00	596	0,71	43,96	28,52	9,40	18,12
	2009	444,60	631	0,70	52,30	16,96	9,19	21,55
	2010	448,70	598	0,75	56,19	17,39	9,87	16,56
sub-GEV2 Scienze Cliniche	2004	856,10	1274	0,67	43,64	24,10	8,56	23,70
	2005	968,00	1414	0,68	44,70	23,69	9,62	21,99
	2006	972,00	1491	0,65	42,32	22,47	9,79	25,42
	2007	1078,80	1611	0,67	44,88	21,79	9,31	24,02
	2008	1039,50	1562	0,67	42,96	24,01	8,77	24,26
	2009	1143,70	1696	0,67	51,71	14,39	8,43	25,47
	2010	1193,30	1732	0,69	51,85	15,36	9,53	23,27
sub-GEV3 Scienze Chirurgiche	2004	406,50	896	0,45	23,33	19,53	12,83	44,31
	2005	425,50	947	0,45	23,65	19,54	11,30	45,51
	2006	444,40	974	0,46	23,20	20,33	12,32	44,15
	2007	495,40	1052	0,47	22,81	21,20	14,64	41,35
	2008	585,00	1234	0,47	25,61	19,45	12,48	42,46
	2009	566,10	1201	0,47	28,39	17,24	9,91	44,46
	2010	651,20	1324	0,49	30,29	15,41	13,14	41,16
sub-GEV4 Sanità Pubblica	2004	81,60	207	0,39	19,81	17,87	10,63	51,69
	2005	123,70	269	0,46	27,88	18,22	7,06	46,84
	2006	127,10	290	0,44	22,41	21,38	8,62	47,59
	2007	132,90	280	0,47	24,64	20,71	12,50	42,14
	2008	157,30	331	0,48	26,28	18,43	12,99	42,30
	2009	178,90	384	0,47	27,86	16,41	11,20	44,53
	2010	189,70	414	0,46	28,50	15,46	9,90	46,14
sub-GEV non definito	2004	124,60	197	0,63	32,99	31,47	10,15	25,38
	2005	118,00	182	0,65	33,52	32,97	9,89	23,63
	2006	121,30	194	0,63	38,66	23,71	9,79	27,84
	2007	112,30	184	0,61	34,78	27,72	8,15	29,35
	2008	140,40	210	0,67	41,90	25,24	9,52	23,33
	2009	153,30	218	0,70	48,17	21,10	10,55	20,18
	2010	191,60	267	0,72	51,69	17,60	11,99	18,73
Totale		15616,70	26041	0,60	38,35	20,54	10,36	30,74

**Tabella 2.11*****Punteggi ottenuti e distribuzione dei prodotti conferiti non penalizzati nelle classi di merito******(Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-) per modalità di valutazione (indicizzato WoS o non indicizzato WoS).***

La tabella non considera i prodotti penalizzati. Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti valutati secondo la modalità indicata ottenuta sommando i punteggi dei prodotti valutati.

<i>tipologia di prodotto</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti conferiti non penalizzati</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>
Non indicizzato WoS	323,10	3321	0,10	0,75	5,18	9,67	84,40
Indicizzato WoS	15293,60	22720	0,67	43,85	22,79	10,47	22,90
Totale	15616,70	26041	0,60	38,35	20,54	10,36	30,74

**Tabella 2.12**

***Punteggi ottenuti e distribuzione dei prodotti conferiti non penalizzati nelle classi di merito
(Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-) per tipologia di pubblicazione.***

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla tipologia indicata, ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. La tipologia “Altro” comprende tutte le tipologie di prodotto non menzionate precedentemente. Tali tipologie sono state accorpate a causa del numero ridotto di prodotti che includono.

<i>tipologia prodotti</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti conferiti non penalizzati</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>
Articolo su rivista	15560,90	25376	0,61	39,34	20,98	10,41	29,28
Atto di convegno	0,00	94	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00
Brevetto	5,60	22	0,25	4,55	9,09	27,27	59,09
Contributo in volume	22,60	398	0,06	0,50	3,02	5,53	90,95
Monografia	23,00	136	0,17	1,47	7,35	19,12	72,06
Altro	4,60	15	0,31	6,67	13,33	26,67	53,33
Totale	15616,70	26041	0,60	38,35	20,54	10,36	30,74

Tabella 3.1a

Graduatorie degli atenei piccoli (# prodotti attesi: 10-299) ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non inviati), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R indica il voto medio normalizzato. La tabella non include le strutture con meno di 10 prodotti attesi. Gli atenei evidenziati in giallo non hanno un corso di laurea in Medicina e Chirurgia.

<i>università</i>	% prodotti <i>E</i>	% prodotti <i>B</i>	% prodotti <i>A</i>	% prodotti <i>L</i>	% prodotti penalizzati	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	<i>R</i>
Trento	66,67	33,33	0,00	0,00	0,00	11,20	12	0,93	2,01
Milano San Raffaele	70,67	16,00	6,00	6,00	1,33	128,20	150	0,85	1,84
Napoli Parthenope	47,37	36,84	0,00	15,79	0,00	14,60	19	0,77	1,65
Urbino	30,77	42,31	19,23	7,69	0,00	19,30	26	0,74	1,60
Piemonte Orientale	56,11	15,56	9,44	16,67	2,22	129,40	180	0,72	1,54
Calabria	51,16	18,60	4,65	25,58	0,00	29,40	43	0,68	1,47
Roma Foro Italico	38,89	16,67	27,78	16,67	0,00	11,90	18	0,66	1,42
Milano Bicocca	45,55	21,23	7,88	23,63	1,71	189,20	292	0,65	1,39
Udine	48,39	17,97	7,37	21,66	4,61	139,10	217	0,64	1,38
Salerno	46,40	20,80	4,00	24,80	4,00	78,30	125	0,63	1,35
Cassino	43,48	17,39	8,70	30,43	0,00	14,20	23	0,62	1,33
Foggia	44,75	17,35	10,50	22,37	5,02	130,40	219	0,60	1,28
Roma Biomedico	41,11	15,56	15,00	25,00	3,33	105,40	180	0,59	1,26
Catanzaro	42,07	16,61	7,75	28,78	4,80	148,90	271	0,55	1,18
Molise	35,06	20,78	10,39	22,08	11,69	40,30	77	0,52	1,12
Insubria	26,01	21,61	16,85	33,33	2,20	137,20	273	0,50	1,08
Camerino	24,24	12,12	21,21	42,42	0,00	14,70	33	0,45	0,96
Salento	33,33	12,50	8,33	41,67	4,17	10,40	24	0,43	0,93
Macerata	27,27	0,00	27,27	45,45	0,00	4,50	11	0,41	0,88

Tabella 3.1b

Graduatorie degli atenei medi (# prodotti attesi: 300-699) ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non inviati), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R indica il voto medio normalizzato.

<i>università</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>R</i>
Verona	50,49	21,57	8,66	14,22	5,07	423,10	612	0,69	1,49
Marche	47,31	21,81	12,18	14,45	4,25	238,10	353	0,67	1,45
Brescia	47,03	19,07	9,96	19,70	4,24	302,00	472	0,64	1,37
Chieti e Pescara	35,00	24,40	9,80	22,60	8,20	274,10	500	0,55	1,18
Perugia	39,07	17,99	10,44	25,53	6,96	281,30	517	0,54	1,17
Pisa	33,60	23,57	10,99	24,84	7,01	337,13	628	0,54	1,15
Modena e Reggio Emilia	40,00	16,13	8,82	27,74	7,31	249,00	465	0,54	1,15
Pavia	40,46	17,86	6,48	23,82	11,38	290,60	571	0,51	1,09
Ferrara	32,94	20,47	10,09	28,78	7,72	168,20	337	0,50	1,07
Genova	36,13	21,68	7,51	22,40	12,28	345,00	692	0,50	1,07
Parma	34,24	19,07	8,17	30,74	7,78	244,90	514	0,48	1,02
Siena	28,28	21,48	11,22	29,70	9,32	293,10	633	0,46	1,00
Trieste	31,17	21,43	11,69	22,08	13,64	141,60	308	0,46	0,99
Sassari	24,18	17,86	12,64	39,01	6,32	149,00	364	0,41	0,88
Cagliari	27,51	15,46	9,24	30,92	16,87	172,20	498	0,35	0,74
L'Aquila	22,43	15,83	11,61	39,05	11,08	126,00	379	0,33	0,71

Tabella 3.1c**Graduatorie degli atenei grandi (# prodotti attesi: ≥ 700) ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).**

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non inviati), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R indica il voto medio normalizzato.

<i>università</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>R</i>
Padova	53,28	19,36	6,76	14,96	5,64	669,72	976	0,69	1,47
Torino	47,16	19,71	7,94	17,94	7,25	643,30	1020	0,63	1,36
Bologna	42,27	20,35	11,35	19,77	6,26	620,90	1022	0,61	1,31
Milano	43,37	19,25	6,74	20,90	9,74	756,60	1335	0,57	1,22
Firenze	38,66	20,45	8,38	25,92	6,59	494,65	895	0,55	1,19
Cattolica	32,08	18,63	9,17	28,32	11,79	781,80	1755	0,45	0,96
Napoli Federico II	36,68	16,53	6,42	21,43	18,94	520,45	1246	0,42	0,90
Roma La Sapienza	29,48	14,57	9,86	32,36	13,73	1328,50	3467	0,38	0,82
Roma Tor Vergata	24,43	18,30	10,86	28,72	17,69	406,54	1142	0,36	0,76
Palermo	21,66	18,53	10,47	39,59	9,75	292,25	831	0,35	0,76
Napoli II	23,11	16,89	9,03	37,96	13,01	348,20	1030	0,34	0,73
Bari	21,84	14,89	10,19	37,40	15,68	263,91	893	0,30	0,64
Messina	12,90	14,84	7,93	42,03	22,30	185,30	1085	0,17	0,37
Catania	16,93	11,78	7,89	40,05	23,34	142,68	874	0,16	0,35

**Tabella 3.2**

Graduatorie degli enti di ricerca ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non inviati), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R indica il voto medio normalizzato.

La tabella non include le strutture con meno di 19 prodotti attesi.

<i>ente</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>R</i>
IRCCS - Fondazione Santa Lucia	44,87	25,64	9,83	19,66	0,00	162,67	234	0,70	1,67
CNR	29,71	18,90	7,81	19,39	24,20	530,45	1434	0,37	0,89

**Tabella 3.3**

Graduatorie dei consorzi ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non inviati), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università e Consorzio). R indica il voto medio normalizzato.

La tabella non include le strutture con meno di 10 prodotti attesi.

<i>consorzio</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>R</i>
Istituto Nazionale di Neuroscienze	55,56	30,56	2,78	11,11	0,00	29,30	36	0,81	1,07
INBB	53,33	33,33	0,00	13,33	0,00	12,00	15,00	0,80	1,05
INRC	50,00	18,33	13,33	18,33	0,00	42,80	60	0,71	0,94

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte

dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV1 Medicina Sperimentale	Padova	145,00	164	0,88	75,00	15,24	4,88	3,66	1,22
	Piemonte Orientale	41,20	48	0,86	68,75	18,75	8,33	2,08	2,08
	Siena	81,40	96	0,85	58,33	29,17	6,25	6,25	0,00
	Milano San Raffaele	17,50	21	0,83	66,67	23,81	4,76	0,00	4,76
	Verona	82,30	100	0,82	64,00	21,00	7,00	5,00	3,00
	Milano Bicocca	33,30	41	0,81	63,41	14,63	12,20	9,76	0,00
	Torino	151,90	188	0,81	61,70	22,87	5,32	6,38	3,72
	Pavia	51,00	64	0,80	59,38	23,44	3,13	14,06	0,00
	Genova	63,70	81	0,79	46,91	35,80	6,17	11,11	0,00
	Camerino	10,10	13	0,78	53,85	15,38	23,08	7,69	0,00
	Brescia	68,10	89	0,77	55,06	19,10	12,36	13,48	0,00
	Marche	49,80	66	0,75	56,06	24,24	10,61	1,52	7,58
	Sassari	52,40	70	0,75	50,00	25,71	11,43	11,43	1,43
	Chieti e Pescara	79,40	107	0,74	42,99	30,84	13,08	13,08	0,00
	Salerno	14,60	20	0,73	65,00	10,00	0,00	25,00	0,00
	Bologna	108,20	153	0,71	48,37	22,22	12,42	14,38	2,61
	Trieste	38,50	55	0,70	45,45	27,27	9,09	16,36	1,82
	Perugia	66,40	96	0,69	50,00	18,75	10,42	19,79	1,04
	Milano	148,40	216	0,69	49,07	24,54	6,94	14,81	4,63
	Cattolica	81,40	120	0,68	48,33	19,17	10,00	21,67	0,83
Calabria	28,40	42	0,68	50,00	19,05	4,76	26,19	0,00	
Napoli Federico II	121,75	181	0,67	50,28	22,65	6,63	12,15	8,29	

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte

dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV1 Medicina Sperimentale	Parma	52,30	78	0,67	39,74	26,92	11,54	21,79	0,00
	Foggia	21,30	32	0,67	53,13	18,75	3,13	21,88	3,13
	Roma La Sapienza	352,60	558	0,63	44,09	22,76	10,22	15,23	7,71
	Insubria	34,10	54	0,63	33,33	31,48	9,26	25,93	0,00
	Pisa	59,35	98	0,61	22,45	39,80	12,24	24,49	1,02
	Firenze	108,10	180	0,60	38,33	23,33	11,11	23,89	3,33
	Roma Biomedico	16,10	27	0,60	29,63	25,93	18,52	25,93	0,00
	Palermo	56,00	95	0,59	41,05	21,05	13,68	17,89	6,32
	Roma Tor Vergata	84,25	147	0,57	35,37	25,17	10,20	22,45	6,80
	Catanzaro	20,50	36	0,57	41,67	13,89	13,89	27,78	2,78
	Molise	10,10	18	0,56	44,44	11,11	11,11	27,78	5,56
	Modena e Reggio Emilia	42,00	76	0,55	39,47	13,16	10,53	36,84	0,00
	Udine	27,60	52	0,53	36,54	17,31	11,54	28,85	5,77
	Cagliari	45,70	88	0,52	34,09	21,59	7,95	30,68	5,68
	Ferrara	33,50	68	0,49	36,76	22,06	8,82	16,18	16,18
	L'Aquila	26,30	54	0,49	38,89	11,11	11,11	29,63	9,26
	Napoli II	47,60	116	0,41	28,45	18,97	5,17	40,52	6,90
	Messina	48,50	138	0,35	19,57	21,74	12,32	31,16	15,22
	Catania	31,70	101	0,31	16,83	18,81	12,87	37,62	13,86
	Bari	38,00	126	0,30	17,46	19,84	9,52	41,27	11,90
	Totale	2714,65	4210	0,64	44,77	22,45	9,38	18,55	4,85

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte

dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV2 Scienze Cliniche	Milano San Raffaele	69,30	75	0,92	78,67	14,67	4,00	2,67	0,00
	Piemonte Orientale	53,50	68	0,79	63,24	14,71	7,35	14,71	0,00
	Verona	225,70	288	0,78	59,03	22,22	6,60	9,38	2,78
	Marche	113,40	145	0,78	60,00	19,31	10,34	6,90	3,45
	Udine	65,20	84	0,78	66,67	16,67	1,19	9,52	5,95
	Salerno	46,50	61	0,76	55,74	24,59	4,92	13,11	1,64
	Milano Bicocca	81,80	108	0,76	59,26	19,44	7,41	11,11	2,78
	Foggia	78,70	105	0,75	58,10	18,10	9,52	10,48	3,81
	Brescia	124,30	166	0,75	60,24	18,67	5,42	11,45	4,22
	Catanzaro	98,90	135	0,73	61,48	14,81	3,70	17,78	2,22
	Padova	313,72	431	0,73	56,61	20,65	4,87	13,69	4,18
	Torino	309,00	435	0,71	55,17	18,39	6,67	15,63	4,14
	Bologna	340,50	504	0,68	48,02	21,83	9,13	16,67	4,37
	Chieti e Pescara	116,10	173	0,67	44,51	24,28	8,67	20,23	2,31
	Napoli Parthenope	7,80	12	0,65	25,00	50,00	0,00	25,00	0,00
	Ferrara	86,20	134	0,64	41,79	25,37	9,70	18,66	4,48
	Perugia	144,80	228	0,64	50,00	16,67	8,77	17,11	7,46
	Milano	356,60	563	0,63	50,44	17,23	7,28	17,05	7,99
	Firenze	252,05	399	0,63	49,62	19,05	4,51	20,80	6,02
	Roma Biomedico	46,10	74	0,62	51,35	9,46	13,51	20,27	5,41
Modena e Reggio Emilia	122,05	196	0,62	52,04	15,82	4,08	19,39	8,67	

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte

dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV2 Scienze Cliniche	Pisa	201,93	332	0,61	41,27	23,19	10,24	19,88	5,42
	Genova	201,90	344	0,59	43,02	22,67	8,43	14,83	11,05
	Molise	18,65	32	0,58	40,63	25,00	3,13	18,75	12,50
	Pavia	169,60	294	0,58	48,98	17,69	5,78	14,97	12,59
	Napoli Federico II	307,15	535	0,57	48,79	16,64	6,54	16,45	11,59
	Parma	125,40	220	0,57	45,45	19,55	4,09	24,09	6,82
	Insubria	47,30	90	0,53	25,56	23,33	18,89	31,11	1,11
	Bari	164,10	316	0,52	37,66	18,04	7,59	30,06	6,65
	L'Aquila	68,50	136	0,50	34,56	18,38	14,71	23,53	8,82
	Trieste	59,20	124	0,48	33,87	23,39	9,68	20,16	12,90
	Cattolica	420,50	928	0,45	34,27	18,86	8,51	24,57	13,79
	Roma La Sapienza	647,90	1437	0,45	36,53	15,03	9,32	24,91	14,20
	Siena	106,90	239	0,45	28,45	21,76	10,46	27,20	12,13
	Sassari	56,80	134	0,42	23,88	19,40	16,42	31,34	8,96
	Napoli II	207,10	494	0,42	27,13	18,62	11,13	33,00	10,12
	Cagliari	80,10	193	0,42	32,64	18,13	9,33	24,35	15,54
	Roma Tor Vergata	187,79	485	0,39	29,07	17,94	10,10	22,89	20,00
	Palermo	147,85	387	0,38	28,17	17,05	9,30	33,07	12,40
	Catania	113,77	363	0,31	28,10	14,60	8,54	27,55	21,21
	Messina	116,70	484	0,24	17,36	17,36	7,64	37,19	20,45
	Totale	6528,48	11990	0,54	41,60	18,46	8,22	21,63	10,09

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte

dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV3 Scienze Chirurgiche	Milano San Raffaele	41,40	54	0,77	61,11	14,81	9,26	12,96	1,85
	Roma Biomedico	36,10	64	0,56	37,50	18,75	14,06	26,56	3,13
	Padova	161,40	303	0,53	39,27	19,14	10,23	20,46	10,89
	Milano Bicocca	47,90	90	0,53	26,67	28,89	10,00	33,33	1,11
	Udine	31,90	62	0,51	30,65	20,97	11,29	33,87	3,23
	Marche	54,30	106	0,51	31,13	19,81	17,92	26,42	4,72
	Salerno	14,90	30	0,50	33,33	26,67	3,33	23,33	13,33
	Bologna	143,90	296	0,49	34,80	17,91	11,49	23,99	11,82
	Verona	78,60	168	0,47	29,76	22,02	11,90	24,40	11,90
	Brescia	69,70	149	0,47	30,87	19,46	14,77	26,17	8,72
	Insubria	46,70	103	0,45	24,27	18,45	18,45	33,98	4,85
	Firenze	110,90	248	0,45	26,61	21,37	12,90	28,23	10,89
	Piemonte Orientale	22,30	50	0,45	30,00	12,00	16,00	36,00	6,00
	Modena e Reggio Emilia	57,85	133	0,43	29,32	16,54	15,04	26,32	12,78
	Milano	176,90	425	0,42	31,29	19,53	6,35	26,59	16,24
	Torino	123,70	299	0,41	27,42	19,73	11,04	27,76	14,05
	Cattolica	245,90	603	0,41	27,36	19,73	9,95	30,18	12,77
	Pisa	64,45	160	0,40	29,38	15,00	12,50	29,38	13,75
Ferrara	41,00	111	0,37	24,32	13,51	12,61	41,44	8,11	
Perugia	51,60	141	0,37	20,57	19,15	11,35	40,43	8,51	

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte

dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV3 Scienze Chirurgiche	Siena	88,90	250	0,36	18,80	19,20	14,00	36,80	11,20
	Chieti e Pescara	67,90	193	0,35	23,83	22,28	7,77	27,98	18,13
	Parma	51,70	165	0,31	19,39	17,58	12,73	38,18	12,12
	Pavia	42,20	140	0,30	20,00	17,14	10,00	38,57	14,29
	Cagliari	37,10	128	0,29	24,22	9,38	11,72	39,06	15,63
	Trieste	27,90	97	0,29	21,65	17,53	11,34	23,71	25,77
	Foggia	16,40	63	0,26	19,05	12,70	12,70	46,03	9,52
	Roma Tor Vergata	107,30	420	0,26	17,86	14,52	12,62	35,48	19,52
	Catanzaro	20,90	82	0,25	15,85	15,85	12,20	46,34	9,76
	Genova	47,40	192	0,25	24,48	11,98	7,29	33,33	22,92
	Palermo	71,00	289	0,25	8,65	19,03	11,42	53,29	7,61
	Sassari	29,20	120	0,24	12,50	11,67	10,83	60,00	5,00
	Roma La Sapienza	289,50	1294	0,22	17,00	11,36	10,59	45,05	16,00
	Napoli II	75,20	360	0,21	15,28	15,00	6,94	45,00	17,78
	Napoli Federico II	79,35	446	0,18	20,18	15,02	6,73	26,68	31,39
	L'Aquila	15,90	135	0,12	6,67	13,33	10,37	55,56	14,07
	Bari	37,51	355	0,11	13,24	9,86	10,14	39,44	27,32
	Messina	15,30	384	0,04	6,51	10,68	7,29	46,61	28,91
	Catania	-10,20	371	-0,03	7,01	7,55	5,66	49,33	30,46
	Totale		2738,76	9097	0,30	21,51	15,74	10,37	36,23

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte

dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi

con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV4 Sanità Pubblica	Piemonte Orientale	12,40	14	0,89	71,43	21,43	0,00	7,14	0,00
	Udine	14,40	19	0,76	57,89	15,79	10,53	15,79	0,00
	Foggia	14,00	19	0,74	42,11	26,32	21,05	10,53	0,00
	Urbino	15,50	22	0,70	22,73	45,45	22,73	9,09	0,00
	Verona	36,50	56	0,65	44,64	17,86	12,50	25,00	0,00
	Padova	49,60	78	0,64	43,59	21,79	7,69	24,36	2,56
	Torino	58,70	98	0,60	43,88	19,39	9,18	20,41	7,14
	Brescia	39,90	68	0,59	39,71	19,12	7,35	33,82	0,00
	Cassino	9,20	16	0,57	37,50	25,00	0,00	37,50	0,00
	Marche	20,60	36	0,57	27,78	33,33	5,56	33,33	0,00
	Milano	74,70	131	0,57	42,75	18,32	5,34	29,01	4,58
	Trieste	16,00	32	0,50	25,00	15,63	25,00	34,38	0,00
	Milano Bicocca	26,20	53	0,49	35,85	16,98	1,89	43,40	1,89
	Catanzaro	8,60	18	0,48	16,67	38,89	5,56	33,33	5,56
	Roma Biomedico	7,10	15	0,47	26,67	13,33	20,00	40,00	0,00
	Modena e Reggio Emilia	27,10	60	0,45	25,00	20,00	8,33	46,67	0,00
	Genova	32,00	75	0,43	22,67	26,67	5,33	41,33	4,00
	Molise	7,45	18	0,41	11,11	22,22	27,78	33,33	5,56
	Bologna	28,30	69	0,41	18,84	15,94	24,64	36,23	4,35
	Macerata	4,50	11	0,41	27,27	0,00	27,27	45,45	0,00
Chieti e Pescara	10,70	27	0,40	22,22	14,81	18,52	37,04	7,41	
Pavia	27,80	73	0,38	28,77	15,07	5,48	39,73	10,96	
Perugia	18,50	52	0,36	21,15	19,23	15,38	32,69	11,54	

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte

dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV4 Sanità Pubblica	Insubria	9,10	26	0,35	19,23	7,69	19,23	53,85	0,00
	Firenze	23,60	68	0,35	19,12	17,65	7,35	52,94	2,94
	Siena	15,90	48	0,33	16,67	16,67	10,42	52,08	4,17
	Cattolica	34,00	104	0,33	21,15	9,62	9,62	58,65	0,96
	Ferrara	7,50	24	0,31	12,50	20,83	4,17	62,50	0,00
	Napoli II	18,30	60	0,31	26,67	10,00	11,67	31,67	20,00
	Parma	15,50	51	0,30	25,49	9,80	5,88	49,02	9,80
	Roma Tor Vergata	27,20	90	0,30	12,22	26,67	7,78	38,89	14,44
	Pisa	11,40	38	0,30	13,16	21,05	7,89	50,00	7,89
	Palermo	17,40	60	0,29	11,67	21,67	8,33	50,00	8,33
	Salento	4,30	15	0,29	26,67	6,67	6,67	53,33	6,67
	L'Aquila	15,30	54	0,28	14,81	20,37	7,41	46,30	11,11
	Sassari	10,60	40	0,26	15,00	17,50	7,50	50,00	10,00
	Bari	24,30	96	0,25	7,29	16,67	19,79	48,96	7,29
	Camerino	4,60	20	0,23	5,00	10,00	20,00	65,00	0,00
	Roma La Sapienza	38,50	178	0,22	17,42	8,43	7,87	53,93	12,36
	Catania	7,40	39	0,19	7,69	7,69	10,26	74,36	0,00
	Salerno	2,30	14	0,16	7,14	7,14	7,14	78,57	0,00
	Napoli Federico II	12,20	84	0,15	17,86	10,71	3,57	45,24	22,62
	Cagliari	9,30	89	0,10	14,61	12,36	6,74	33,71	32,58
Messina	4,80	79	0,06	5,06	7,59	5,06	68,35	13,92	
Totale		886,95	2357	0,38	23,84	16,72	9,67	42,04	7,72

Tabella 3.4

Graduatorie di strutture per sub-GEV ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR.

La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). La tabella non include le università e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
sub-GEV non definito	Istituto Nazionale di Neuroscienze	29,30	36	0,81	55,56	30,56	2,78	11,11	0,00
	INBB	12,00	15	0,80	53,33	33,33	0,00	13,33	0,00
	INRC	42,80	60	0,71	50,00	18,33	13,33	18,33	0,00
	IRCCS - Fondazione Santa Lucia	162,67	234	0,70	44,87	25,64	9,83	19,66	0,00
	CNR	530,45	1434	0,37	29,71	18,90	7,81	19,39	24,20
	Totale	792,22	1800	0,44	33,11	20,28	8,17	19,11	19,33

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/01	U	Padova	10,20	11	0,93	63,64	36,36	0,00	0,00	0,00
	U	Verona	14,70	16	0,92	68,75	25,00	6,25	0,00	0,00
	U	Milano Bicocca	20,00	22	0,91	72,73	22,73	0,00	4,55	0,00
	U	Torino	16,00	19	0,84	63,16	26,32	0,00	10,53	0,00
	U	Milano	20,40	27	0,76	66,67	11,11	7,41	11,11	3,70
	U	Pavia	13,00	18	0,72	50,00	27,78	0,00	22,22	0,00
	U	Roma La Sapienza	13,60	22	0,62	54,55	9,09	0,00	36,36	0,00
	U	L'Aquila	4,90	14	0,35	21,43	21,43	7,14	42,86	7,14
MED/02	U	Roma La Sapienza	7,90	17	0,46	23,53	17,65	17,65	41,18	0,00
MED/03	U	Trieste	10,80	11	0,98	90,91	9,09	0,00	0,00	0,00
	U	Napoli Federico II	20,40	21	0,97	85,71	14,29	0,00	0,00	0,00
	U	Pavia	11,60	13	0,89	76,92	15,38	0,00	7,69	0,00
	U	Cattolica	17,60	20	0,88	80,00	10,00	0,00	10,00	0,00
	U	Milano	16,80	20	0,84	55,00	30,00	10,00	5,00	0,00
	U	Torino	32,70	39	0,84	76,92	10,26	5,13	0,00	7,69
	U	Roma Tor Vergata	14,30	18	0,79	44,44	33,33	16,67	5,56	0,00
	U	Roma La Sapienza	21,40	29	0,74	68,97	10,34	0,00	13,79	6,90
	U	Genova	9,90	14	0,71	21,43	57,14	7,14	14,29	0,00
	U	Chieti e Pescara	11,90	18	0,66	50,00	16,67	5,56	27,78	0,00
	U	Firenze	11,30	18	0,63	38,89	33,33	5,56	16,67	5,56
	U	Cagliari	5,40	12	0,45	33,33	25,00	0,00	33,33	8,33
	U	Insubria	4,90	13	0,38	15,38	23,08	7,69	53,85	0,00

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/04	U	Catanzaro	10,60	11	0,96	81,82	18,18	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	72,50	77	0,94	83,12	12,99	1,30	2,60	0,00
	U	Siena	28,60	31	0,92	70,97	22,58	6,45	0,00	0,00
	U	Torino	60,50	68	0,89	70,59	22,06	2,94	2,94	1,47
	U	Piemonte Orientale	18,20	21	0,87	76,19	19,05	0,00	0,00	4,76
	U	Verona	39,10	46	0,85	69,57	15,22	8,70	4,35	2,17
	U	Milano Bicocca	15,90	19	0,84	68,42	15,79	5,26	10,53	0,00
	U	Sassari	14,00	17	0,82	52,94	29,41	11,76	5,88	0,00
	U	Salerno	13,80	17	0,81	76,47	5,88	0,00	17,65	0,00
	U	Brescia	21,90	27	0,81	66,67	11,11	11,11	11,11	0,00
	U	Roma La Sapienza	149,70	187	0,80	60,96	20,86	8,56	7,49	2,14
	U	Milano	81,50	102	0,80	65,69	19,61	3,92	6,86	3,92
	U	Genova	31,90	40	0,80	52,50	32,50	2,50	12,50	0,00
	U	Cattolica	19,10	24	0,80	54,17	29,17	4,17	12,50	0,00
	U	Pavia	12,70	16	0,79	56,25	25,00	6,25	12,50	0,00
	U	Insubria	13,70	18	0,76	55,56	22,22	5,56	16,67	0,00
	U	Napoli Federico II	49,95	66	0,76	57,58	19,70	9,09	7,58	6,06
	U	Calabria	17,40	23	0,76	60,87	13,04	8,70	17,39	0,00
	U	Chieti e Pescara	27,80	38	0,73	42,11	28,95	15,79	13,16	0,00
U	Modena e Reggio Emilia	18,60	26	0,72	57,69	7,69	15,38	19,23	0,00	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/04	U	Cagliari	23,50	33	0,71	42,42	30,30	9,09	18,18	0,00
	U	Marche	12,00	18	0,67	50,00	27,78	5,56	0,00	16,67
	U	Trieste	11,20	17	0,66	17,65	52,94	11,76	17,65	0,00
	U	Bologna	40,20	62	0,65	48,39	14,52	17,74	12,90	6,45
	U	Parma	14,80	24	0,62	33,33	25,00	16,67	25,00	0,00
	U	Perugia	18,80	31	0,61	38,71	19,35	12,90	29,03	0,00
	U	L'Aquila	15,80	28	0,56	50,00	3,57	7,14	39,29	0,00
	U	Firenze	30,00	55	0,55	30,91	27,27	12,73	23,64	5,45
	U	Palermo	20,30	38	0,53	52,63	15,79	5,26	10,53	15,79
	U	Udine	7,80	15	0,52	33,33	20,00	13,33	26,67	6,67
	U	Roma Tor Vergata	19,65	38	0,52	28,95	21,05	13,16	31,58	5,26
	U	Pisa	16,70	33	0,51	15,15	42,42	3,03	39,39	0,00
	U	Napoli II	14,60	33	0,44	36,36	21,21	6,06	24,24	12,12
	U	Ferrara	6,30	17	0,37	41,18	5,88	11,76	17,65	23,53
	U	Bari	15,70	45	0,35	24,44	20,00	8,89	28,89	17,78
U	Catania	6,00	18	0,33	22,22	27,78	11,11	5,56	33,33	
U	Messina	4,70	33	0,14	18,18	12,12	12,12	21,21	36,36	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/05	U	Padova	10,40	12	0,87	66,67	25,00	0,00	8,33	0,00
	U	Firenze	11,20	15	0,75	53,33	26,67	6,67	6,67	6,67
	U	Bologna	8,90	12	0,74	50,00	25,00	8,33	16,67	0,00
	U	Napoli Federico II	13,30	24	0,55	29,17	33,33	12,50	12,50	12,50
	U	Napoli II	11,00	20	0,55	35,00	25,00	0,00	40,00	0,00
	U	Roma Tor Vergata	8,20	15	0,55	33,33	26,67	0,00	40,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	34,00	77	0,44	28,57	19,48	14,29	23,38	14,29
	U	Bari	5,40	18	0,30	0,00	44,44	5,56	33,33	16,67
MED/06	U	Modena e Reggio Emilia	14,00	14	1,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	U	Catanzaro	11,80	12	0,98	91,67	8,33	0,00	0,00	0,00
	U	Napoli Federico II	17,60	19	0,93	78,95	10,53	10,53	0,00	0,00
	U	Bologna	7,40	10	0,74	50,00	30,00	0,00	20,00	0,00
	U	Torino	11,90	17	0,70	52,94	17,65	5,88	23,53	0,00
	U	Chieti e Pescara	9,90	15	0,66	46,67	20,00	6,67	26,67	0,00
	U	Genova	13,70	21	0,65	61,90	19,05	0,00	0,00	19,05
	U	Palermo	13,10	24	0,55	25,00	29,17	25,00	8,33	12,50
	U	Roma La Sapienza	4,60	39	0,12	25,64	5,13	5,13	25,64	38,46
	U	Messina	2,20	37	0,06	10,81	10,81	5,41	43,24	29,73

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/07	U	Padova	28,00	29	0,97	82,76	17,24	0,00	0,00	0,00
	U	Pavia	12,40	13	0,95	76,92	23,08	0,00	0,00	0,00
	U	Siena	19,80	22	0,90	68,18	27,27	0,00	4,55	0,00
	U	Perugia	36,20	42	0,86	69,05	21,43	4,76	2,38	2,38
	U	Sassari	29,00	35	0,83	57,14	28,57	5,71	8,57	0,00
	U	Marche	13,50	17	0,79	47,06	29,41	17,65	5,88	0,00
	U	Parma	16,60	21	0,79	47,62	33,33	9,52	9,52	0,00
	U	Bologna	30,00	38	0,79	42,11	39,47	10,53	7,89	0,00
	U	Torino	27,80	36	0,77	36,11	44,44	11,11	8,33	0,00
	U	Cattolica	21,60	28	0,77	50,00	25,00	14,29	10,71	0,00
	U	Brescia	16,90	22	0,77	40,91	36,36	13,64	9,09	0,00
	U	Genova	11,40	15	0,76	53,33	20,00	13,33	13,33	0,00
	U	Verona	14,00	20	0,70	50,00	25,00	10,00	10,00	5,00
	U	Pisa	20,50	30	0,68	33,33	33,33	16,67	16,67	0,00
	U	Palermo	16,40	25	0,66	24,00	32,00	32,00	12,00	0,00
	U	Chieti e Pescara	7,10	11	0,65	0,00	63,64	27,27	9,09	0,00
	U	Cagliari	13,00	22	0,59	36,36	22,73	13,64	22,73	4,55
	U	Roma Tor Vergata	24,20	42	0,58	38,10	26,19	9,52	14,29	11,90
	U	Firenze	10,20	20	0,51	30,00	20,00	15,00	30,00	5,00
	U	Napoli Federico II	8,10	16	0,51	25,00	43,75	6,25	12,50	12,50
	U	Roma La Sapienza	55,70	113	0,49	26,55	25,66	15,93	21,24	10,62
	U	Ferrara	9,50	24	0,40	12,50	41,67	8,33	16,67	20,83
	U	Messina	21,00	54	0,39	18,52	27,78	7,41	35,19	11,11
	U	Catanzaro	3,80	10	0,38	40,00	10,00	0,00	40,00	10,00
	U	Milano	9,60	26	0,37	15,38	26,92	11,54	34,62	11,54
	U	Modena e Reggio Emilia	6,10	18	0,34	22,22	11,11	5,56	61,11	0,00
	U	Napoli II	8,40	27	0,31	18,52	11,11	7,41	62,96	0,00
	U	Catania	15,20	54	0,28	11,11	16,67	16,67	46,30	9,26
U	Bari	-0,20	21	-0,01	4,76	4,76	9,52	66,67	14,29	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/08	U	Marche	18,50	20	0,93	70,00	25,00	5,00	0,00	0,00
	U	Chieti e Pescara	14,60	16	0,91	75,00	12,50	12,50	0,00	0,00
	U	Siena	17,90	20	0,89	55,00	40,00	5,00	0,00	0,00
	U	Genova	10,50	12	0,88	50,00	41,67	8,33	0,00	0,00
	U	Piemonte Orientale	8,60	10	0,86	60,00	20,00	20,00	0,00	0,00
	U	Verona	21,40	26	0,82	57,69	30,77	3,85	3,85	3,85
	U	Udine	12,60	16	0,79	62,50	12,50	12,50	12,50	0,00
	U	Napoli Federico II	23,20	30	0,77	53,33	30,00	0,00	16,67	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	9,10	12	0,76	58,33	16,67	8,33	16,67	0,00
	U	Insubria	10,60	14	0,76	28,57	50,00	14,29	7,14	0,00
	U	Torino	22,50	30	0,75	66,67	16,67	0,00	6,67	10,00
	U	Firenze	20,20	27	0,75	55,56	14,81	14,81	14,81	0,00
	U	Parma	14,80	21	0,70	42,86	28,57	9,52	19,05	0,00
	U	Padova	23,50	34	0,69	55,88	14,71	14,71	8,82	5,88
	U	Milano	32,70	48	0,68	43,75	29,17	8,33	14,58	4,17
	U	Brescia	15,60	23	0,68	52,17	8,70	17,39	21,74	0,00
	U	Bologna	21,60	32	0,68	46,88	21,88	6,25	25,00	0,00
	U	Pisa	15,25	23	0,66	17,39	52,17	13,04	13,04	4,35
	U	Roma La Sapienza	51,30	79	0,65	44,30	26,58	6,33	15,19	7,59
	U	Roma Tor Vergata	17,10	28	0,61	42,86	25,00	7,14	17,86	7,14
	U	Palermo	14,50	24	0,60	37,50	20,83	12,50	29,17	0,00
	U	Perugia	7,80	14	0,56	42,86	7,14	14,29	35,71	0,00
	U	Trieste	9,40	18	0,52	38,89	16,67	11,11	27,78	5,56
	U	Cattolica	17,30	36	0,48	30,56	16,67	13,89	36,11	2,78
	U	Ferrara	7,20	15	0,48	33,33	26,67	6,67	20,00	13,33
	U	Bari	12,00	30	0,40	23,33	16,67	13,33	43,33	3,33
	U	Messina	12,60	32	0,39	12,50	21,88	18,75	46,88	0,00
	U	Napoli II	5,90	18	0,33	27,78	16,67	0,00	38,89	16,67
	U	Catania	3,30	19	0,17	15,79	5,26	10,53	52,63	15,79
	U	Cagliari	1,00	18	0,06	11,11	0,00	5,56	66,67	16,67

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/09	U	Milano San Raffaele	17,10	18	0,95	83,33	11,11	5,56	0,00	0,00
	U	Catanzaro	14,40	17	0,85	76,47	17,65	0,00	0,00	5,88
	U	Padova	104,32	124	0,84	63,71	25,00	4,03	5,65	1,61
	U	Brescia	34,40	42	0,82	64,29	19,05	4,76	11,90	0,00
	U	Marche	15,50	19	0,82	52,63	26,32	15,79	5,26	0,00
	U	Milano Bicocca	25,20	31	0,81	74,19	12,90	6,45	0,00	6,45
	U	Perugia	45,40	56	0,81	64,29	14,29	10,71	10,71	0,00
	U	Piemonte Orientale	8,10	10	0,81	60,00	20,00	10,00	10,00	0,00
	U	Bologna	98,90	126	0,78	60,32	18,25	8,73	11,11	1,59
	U	Insubria	13,10	18	0,73	38,89	38,89	5,56	16,67	0,00
	U	Chieti e Pescara	31,00	43	0,72	46,51	34,88	4,65	4,65	9,30
	U	Firenze	74,85	106	0,71	51,89	25,47	1,89	17,92	2,83
	U	Verona	45,20	66	0,68	54,55	21,21	3,03	12,12	9,09
	U	Torino	46,90	69	0,68	57,97	11,59	11,59	8,70	10,14
	U	Pavia	40,30	60	0,67	58,33	18,33	3,33	6,67	13,33
	U	Udine	10,60	16	0,66	62,50	12,50	6,25	0,00	18,75
	U	Napoli Federico II	69,90	107	0,65	54,21	16,82	11,21	4,67	13,08
	U	Pisa	47,50	75	0,63	34,67	26,67	14,67	24,00	0,00
U	Cattolica	82,00	138	0,59	45,65	18,12	10,14	16,67	9,42	
U	Modena e Reggio Emilia	20,35	35	0,58	45,71	20,00	5,71	14,29	14,29	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/09	U	Bari	46,00	84	0,55	41,67	17,86	7,14	25,00	8,33
	U	Foggia	9,80	18	0,54	61,11	5,56	5,56	5,56	22,22
	U	Milano	64,60	132	0,49	46,97	9,09	7,58	18,94	17,42
	U	Ferrara	9,20	19	0,48	36,84	21,05	5,26	21,05	15,79
	U	Sassari	11,50	24	0,48	29,17	20,83	20,83	20,83	8,33
	U	Palermo	44,95	97	0,46	35,05	16,49	6,19	36,08	6,19
	U	Cagliari	18,00	39	0,46	35,90	12,82	12,82	28,21	10,26
	U	Genova	38,00	86	0,44	33,72	23,26	8,14	15,12	19,77
	U	Parma	26,90	62	0,43	35,48	20,97	4,84	27,42	11,29
	U	L'Aquila	11,70	27	0,43	40,74	14,81	3,70	22,22	18,52
	U	Napoli II	42,50	100	0,43	28,00	15,00	14,00	36,00	7,00
	U	Roma La Sapienza	119,50	298	0,40	35,23	12,75	8,05	26,51	17,45
	U	Trieste	15,10	39	0,39	35,90	17,95	10,26	15,38	20,51
	U	Siena	22,85	73	0,31	19,18	19,18	9,59	34,25	17,81
	U	Catania	31,70	106	0,30	25,47	17,92	9,43	19,81	27,36
	U	Messina	21,90	91	0,24	18,68	19,78	5,49	29,67	26,37
U	Roma Tor Vergata	15,30	67	0,23	26,87	8,96	10,45	20,90	32,84	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/10	U	Torino	12,20	14	0,87	64,29	28,57	0,00	7,14	0,00
	U	Palermo	11,35	14	0,81	57,14	28,57	7,14	7,14	0,00
	U	Genova	13,00	18	0,72	44,44	27,78	16,67	5,56	5,56
	U	Modena e Reggio Emilia	10,30	15	0,69	73,33	6,67	0,00	0,00	20,00
	U	Firenze	13,50	21	0,64	47,62	23,81	4,76	19,05	4,76
	U	Catania	7,35	12	0,61	58,33	16,67	0,00	25,00	0,00
	U	Pavia	7,00	12	0,58	66,67	0,00	0,00	25,00	8,33
	U	Parma	6,50	12	0,54	50,00	0,00	8,33	41,67	0,00
	U	Milano	9,30	18	0,52	27,78	33,33	5,56	22,22	11,11
	U	Pisa	5,60	12	0,47	41,67	16,67	16,67	8,33	16,67
	U	Roma La Sapienza	7,30	18	0,41	16,67	33,33	5,56	33,33	11,11
	U	Cattolica	6,70	18	0,37	22,22	22,22	11,11	27,78	16,67
	U	Napoli II	7,90	23	0,34	13,04	34,78	4,35	30,43	17,39
	U	Napoli Federico II	7,40	27	0,27	29,63	11,11	7,41	22,22	29,63
	U	Roma Tor Vergata	2,80	12	0,23	33,33	8,33	8,33	8,33	41,67
U	Siena	2,80	14	0,20	35,71	7,14	0,00	14,29	42,86	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/11	U	Bologna	35,80	37	0,97	83,78	16,22	0,00	0,00	0,00
	U	Cattolica	49,70	64	0,78	59,38	21,88	1,56	17,19	0,00
	U	Brescia	12,80	17	0,75	58,82	5,88	23,53	11,76	0,00
	U	Torino	7,50	10	0,75	70,00	0,00	10,00	20,00	0,00
	U	Milano	17,40	24	0,73	62,50	12,50	8,33	12,50	4,17
	U	Bari	8,40	12	0,70	50,00	25,00	0,00	25,00	0,00
	U	Napoli Federico II	13,80	20	0,69	75,00	5,00	0,00	10,00	10,00
	U	Pisa	17,40	27	0,64	40,74	29,63	7,41	18,52	3,70
	U	Napoli II	11,40	18	0,63	50,00	16,67	11,11	16,67	5,56
	U	Perugia	8,70	14	0,62	42,86	28,57	0,00	21,43	7,14
	U	Pavia	13,00	21	0,62	76,19	0,00	0,00	9,52	14,29
	U	Firenze	8,90	15	0,59	46,67	20,00	6,67	13,33	13,33
	U	Padova	19,50	33	0,59	54,55	15,15	0,00	18,18	12,12
	U	Roma La Sapienza	65,10	132	0,49	38,64	20,45	6,82	18,94	15,15
	U	Cagliari	7,30	17	0,43	35,29	35,29	0,00	5,88	23,53
	U	Palermo	8,00	19	0,42	15,79	26,32	21,05	31,58	5,26
	U	Catania	6,30	15	0,42	33,33	6,67	20,00	33,33	6,67
	U	Modena e Reggio Emilia	5,00	14	0,36	50,00	0,00	7,14	14,29	28,57
U	Roma Tor Vergata	7,40	24	0,31	20,83	12,50	16,67	33,33	16,67	
U	Messina	6,00	23	0,26	13,04	21,74	8,70	39,13	17,39	



Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/12	U	Marche	9,80	10	0,98	90,00	10,00	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	22,40	23	0,97	86,96	13,04	0,00	0,00	0,00
	U	Verona	11,30	12	0,94	83,33	8,33	8,33	0,00	0,00
	U	Roma Tor Vergata	17,60	20	0,88	75,00	10,00	10,00	5,00	0,00
	U	Torino	14,60	17	0,86	76,47	11,76	0,00	11,76	0,00
	U	Milano	24,90	30	0,83	60,00	26,67	3,33	10,00	0,00
	U	Napoli Federico II	14,70	20	0,74	60,00	20,00	0,00	15,00	5,00
	U	Roma La Sapienza	47,00	65	0,72	58,46	15,38	7,69	13,85	4,62
	U	Bologna	22,50	32	0,70	50,00	15,63	15,63	18,75	0,00
	U	Genova	11,60	18	0,64	55,56	11,11	11,11	16,67	5,56
	U	Napoli II	8,60	14	0,61	42,86	14,29	14,29	28,57	0,00
	U	Perugia	9,60	16	0,60	43,75	12,50	12,50	31,25	0,00
	U	Palermo	8,05	15	0,54	73,33	6,67	0,00	0,00	20,00
	U	Bari	5,10	11	0,46	18,18	18,18	27,27	36,36	0,00
U	Firenze	6,30	18	0,35	33,33	5,56	11,11	33,33	16,67	
U	Messina	1,30	15	0,09	20,00	6,67	0,00	40,00	33,33	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/13	U	Verona	14,10	15	0,94	80,00	13,33	6,67	0,00	0,00
	U	Milano	34,20	38	0,90	71,05	23,68	0,00	5,26	0,00
	U	Firenze	21,10	25	0,84	76,00	8,00	4,00	12,00	0,00
	U	Ferrara	10,10	12	0,84	66,67	16,67	8,33	8,33	0,00
	U	Genova	12,50	15	0,83	53,33	33,33	6,67	6,67	0,00
	U	Padova	29,00	35	0,83	57,14	28,57	5,71	8,57	0,00
	U	Torino	24,00	29	0,83	72,41	17,24	0,00	6,90	3,45
	U	Pisa	36,90	45	0,82	55,56	28,89	6,67	8,89	0,00
	U	Marche	9,80	12	0,82	66,67	8,33	16,67	8,33	0,00
	U	Catanzaro	8,00	10	0,80	90,00	0,00	0,00	0,00	10,00
	U	Perugia	11,30	17	0,66	70,59	5,88	5,88	0,00	17,65
	U	Messina	9,80	15	0,65	60,00	6,67	0,00	33,33	0,00
	U	Roma La Sapienza	37,90	61	0,62	49,18	13,11	9,84	22,95	4,92
	U	Roma Tor Vergata	14,10	24	0,59	33,33	29,17	16,67	8,33	12,50
	U	Napoli Federico II	22,60	39	0,58	46,15	15,38	10,26	17,95	10,26
	U	Cattolica	13,70	24	0,57	45,83	16,67	8,33	20,83	8,33
	U	Napoli II	12,40	24	0,52	29,17	33,33	4,17	20,83	12,50
	U	Palermo	8,75	18	0,49	33,33	11,11	11,11	38,89	5,56
	U	Siena	5,30	12	0,44	50,00	8,33	0,00	16,67	25,00
	U	Bari	7,40	19	0,39	26,32	15,79	10,53	42,11	5,26
U	Catania	12,90	34	0,38	29,41	23,53	2,94	23,53	20,59	
U	Cagliari	6,30	17	0,37	41,18	5,88	11,76	17,65	23,53	
U	Chieti e Pescara	4,80	15	0,32	20,00	6,67	13,33	60,00	0,00	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/14	U	Genova	11,60	12	0,97	83,33	16,67	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	14,60	17	0,86	47,06	41,18	11,76	0,00	0,00
	U	Torino	15,20	18	0,84	66,67	22,22	0,00	11,11	0,00
	U	Napoli Federico II	15,50	20	0,77	55,00	25,00	5,00	15,00	0,00
	U	Brescia	7,30	12	0,61	58,33	8,33	0,00	25,00	8,33
	U	Pavia	5,70	11	0,52	27,27	36,36	9,09	18,18	9,09
	U	Bologna	6,80	15	0,45	33,33	6,67	20,00	33,33	6,67
	U	Napoli II	9,70	22	0,44	31,82	18,18	13,64	27,27	9,09
	U	Roma La Sapienza	5,90	25	0,24	16,00	12,00	8,00	56,00	8,00
	U	Palermo	1,80	12	0,15	16,67	8,33	8,33	41,67	25,00
U	Messina	2,10	17	0,12	11,76	11,76	11,76	35,29	29,41	
MED/15	U	Perugia	19,80	20	0,99	95,00	5,00	0,00	0,00	0,00
	U	Udine	13,60	14	0,97	85,71	14,29	0,00	0,00	0,00
	U	Torino	26,00	28	0,93	75,00	17,86	7,14	0,00	0,00
	U	Pavia	14,40	16	0,90	75,00	18,75	0,00	6,25	0,00
	U	Verona	17,90	20	0,89	55,00	40,00	5,00	0,00	0,00
	U	Bologna	23,10	26	0,89	65,38	26,92	3,85	3,85	0,00
	U	Genova	10,10	12	0,84	66,67	16,67	8,33	8,33	0,00
	U	Milano	21,70	26	0,83	73,08	15,38	0,00	7,69	3,85
	U	Firenze	9,50	12	0,79	83,33	0,00	8,33	0,00	8,33
	U	Ferrara	9,60	13	0,74	53,85	15,38	15,38	15,38	0,00
	U	Roma La Sapienza	40,10	56	0,72	75,00	3,57	1,79	10,71	8,93
	U	Roma Tor Vergata	26,20	37	0,71	48,65	24,32	5,41	21,62	0,00
	U	Napoli Federico II	8,45	12	0,70	58,33	8,33	8,33	16,67	8,33
	U	Cattolica	33,40	52	0,64	50,00	15,38	13,46	13,46	7,69
	U	Parma	9,10	15	0,61	60,00	13,33	6,67	6,67	13,33
U	Bari	6,90	13	0,53	30,77	23,08	7,69	38,46	0,00	
U	Pisa	1,60	15	0,11	13,33	13,33	13,33	40,00	20,00	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/16	U	Padova	14,80	15	0,99	93,33	6,67	0,00	0,00	0,00
	U	Marche	10,40	11	0,95	72,73	27,27	0,00	0,00	0,00
	U	Verona	10,90	13	0,84	61,54	23,08	7,69	7,69	0,00
	U	Pavia	7,90	10	0,79	50,00	30,00	10,00	10,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	17,90	25	0,72	64,00	12,00	4,00	16,00	4,00
	U	Genova	7,60	12	0,63	41,67	16,67	16,67	25,00	0,00
	U	Siena	7,40	12	0,62	41,67	25,00	0,00	33,33	0,00
	U	Milano	6,60	12	0,55	33,33	16,67	16,67	33,33	0,00
	U	Cattolica	6,50	12	0,54	50,00	0,00	8,33	41,67	0,00
	U	Napoli Federico II	5,70	14	0,41	21,43	28,57	7,14	35,71	7,14
	U	Modena e Reggio Emilia	3,30	10	0,33	40,00	10,00	0,00	20,00	30,00
	U	Pisa	4,90	16	0,31	25,00	18,75	0,00	37,50	18,75
	U	Bari	4,80	18	0,27	11,11	33,33	11,11	11,11	33,33
U	Napoli II	2,00	11	0,18	0,00	0,00	36,36	63,64	0,00	
MED/17	U	Milano	16,00	19	0,84	63,16	26,32	0,00	10,53	0,00
	U	Torino	11,50	14	0,82	42,86	35,71	21,43	0,00	0,00
	U	Bologna	9,70	12	0,81	50,00	33,33	8,33	8,33	0,00
	U	Sassari	7,30	12	0,61	41,67	8,33	25,00	25,00	0,00
	U	Palermo	7,10	12	0,59	33,33	16,67	25,00	25,00	0,00
	U	Napoli II	10,30	21	0,49	19,05	28,57	14,29	38,10	0,00
	U	Perugia	5,90	13	0,45	30,77	23,08	7,69	30,77	7,69
	U	Roma La Sapienza	16,10	46	0,35	26,09	15,22	8,70	36,96	13,04
	U	Cattolica	16,40	49	0,33	34,69	16,33	8,16	10,20	30,61
	U	Pavia	10,20	33	0,31	39,39	12,12	6,06	12,12	30,30
	U	Verona	2,40	10	0,24	10,00	30,00	0,00	50,00	10,00
	U	Roma Tor Vergata	3,70	18	0,21	22,22	22,22	0,00	22,22	33,33
	U	Messina	1,60	17	0,09	11,76	11,76	5,88	47,06	23,53
	U	Catania	-0,20	17	-0,01	11,76	5,88	11,76	35,29	35,29
U	Napoli Federico II	-1,70	12	-0,14	8,33	8,33	8,33	41,67	33,33	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/18	U	Padova	61,50	85	0,72	61,18	17,65	3,53	9,41	8,24
	U	Marche	14,00	21	0,67	47,62	23,81	9,52	14,29	4,76
	U	Brescia	23,90	36	0,66	36,11	36,11	11,11	8,33	8,33
	U	Verona	17,20	27	0,64	51,85	14,81	11,11	11,11	11,11
	U	Milano Bicocca	9,00	17	0,53	35,29	29,41	0,00	29,41	5,88
	U	Cattolica	91,40	180	0,51	34,44	21,67	7,78	27,78	8,33
	U	Udine	13,20	26	0,51	15,38	34,62	15,38	34,62	0,00
	U	Pavia	8,80	18	0,49	38,89	5,56	11,11	44,44	0,00
	U	Bologna	29,30	62	0,47	33,87	17,74	16,13	16,13	16,13
	U	Milano	47,00	100	0,47	35,00	20,00	9,00	20,00	16,00
	U	Pisa	18,45	42	0,44	23,81	21,43	16,67	28,57	9,52
	U	Firenze	20,20	50	0,40	22,00	18,00	20,00	28,00	12,00
	U	Roma Biomedico	9,50	24	0,40	20,83	20,83	12,50	41,67	4,17
	U	Ferrara	12,30	32	0,38	31,25	3,13	15,63	43,75	6,25
	U	Insubria	12,60	33	0,38	15,15	21,21	21,21	33,33	9,09
	U	Genova	21,10	60	0,35	28,33	11,67	8,33	38,33	13,33
	U	Siena	21,80	65	0,34	21,54	16,92	4,62	50,77	6,15
	U	Perugia	10,30	39	0,26	17,95	15,38	10,26	38,46	17,95
U	Torino	14,90	62	0,24	30,65	4,84	6,45	32,26	25,81	
U	Palermo	21,40	90	0,24	3,33	20,00	12,22	61,11	3,33	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/18	U	Roma Tor Vergata	19,50	84	0,23	17,86	17,86	5,95	34,52	23,81
	U	Parma	8,20	39	0,21	17,95	10,26	10,26	43,59	17,95
	U	L'Aquila	6,90	36	0,19	8,33	8,33	19,44	55,56	8,33
	U	Roma La Sapienza	88,95	504	0,18	15,08	10,71	8,13	48,41	17,66
	U	Sassari	4,90	29	0,17	6,90	10,34	3,45	79,31	0,00
	U	Napoli II	18,90	114	0,17	14,04	11,40	5,26	52,63	16,67
	U	Cagliari	5,80	45	0,13	13,33	2,22	8,89	62,22	13,33
	U	Modena e Reggio Emilia	3,05	35	0,09	14,29	2,86	11,43	45,71	25,71
	U	Catanzaro	0,80	16	0,05	0,00	6,25	0,00	93,75	0,00
	U	Catania	-2,80	177	-0,02	5,65	5,08	5,65	59,32	24,29
	U	Bari	-1,99	90	-0,02	10,00	5,56	6,67	45,56	32,22
	U	Trieste	-1,25	21	-0,06	0,00	9,52	9,52	42,86	38,10
	U	Messina	-11,20	153	-0,07	3,92	7,19	5,23	45,75	37,91
	U	Chieti e Pescara	-4,80	52	-0,09	9,62	7,69	1,92	38,46	42,31
	U	Napoli Federico II	-13,85	108	-0,13	5,56	12,04	4,63	25,93	51,85
U	Foggia	-2,00	12	-0,17	0,00	0,00	16,67	58,33	25,00	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/19	U	Palermo	6,20	13	0,48	7,69	30,77	30,77	30,77	0,00
	U	Napoli II	6,30	15	0,42	13,33	40,00	6,67	33,33	6,67
	U	Cattolica	6,20	15	0,41	26,67	26,67	0,00	33,33	13,33
	U	Siena	4,40	11	0,40	0,00	27,27	36,36	36,36	0,00
	U	Roma La Sapienza	10,80	31	0,35	19,35	19,35	9,68	41,94	9,68
MED/20	U	Padova	7,50	14	0,54	42,86	0,00	21,43	35,71	0,00
	U	Napoli Federico II	8,40	18	0,47	33,33	16,67	16,67	16,67	16,67
	U	Messina	4,10	13	0,32	7,69	15,38	23,08	53,85	0,00
	U	Palermo	3,90	16	0,24	0,00	18,75	31,25	43,75	6,25
MED/21	U	Roma La Sapienza	11,40	14	0,81	57,14	21,43	14,29	7,14	0,00
	U	Perugia	6,70	11	0,61	27,27	36,36	9,09	27,27	0,00
	U	Torino	4,70	10	0,47	10,00	40,00	10,00	40,00	0,00
	U	Roma Tor Vergata	7,60	17	0,45	41,18	11,76	17,65	5,88	23,53
	U	Bologna	5,10	12	0,43	41,67	16,67	0,00	16,67	25,00
	U	Milano	4,30	13	0,33	30,77	7,69	15,38	23,08	23,08
	U	Messina	0,50	11	0,05	0,00	0,00	9,09	90,91	0,00

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/22	U	Siena	9,40	13	0,72	53,85	23,08	7,69	7,69	7,69
	U	Padova	7,30	11	0,66	45,45	9,09	27,27	18,18	0,00
	U	Bologna	5,90	15	0,39	26,67	20,00	13,33	20,00	20,00
	U	Roma La Sapienza	10,80	31	0,35	25,81	3,23	19,35	48,39	3,23
	U	Pavia	3,00	12	0,25	25,00	0,00	0,00	75,00	0,00
	U	Roma Tor Vergata	1,80	18	0,10	5,56	5,56	22,22	44,44	22,22
	U	Milano	1,80	23	0,08	8,70	4,35	17,39	43,48	26,09
	U	Napoli II	0,10	12	0,01	8,33	16,67	0,00	33,33	41,67
	U	Catania	-2,70	12	-0,22	8,33	8,33	0,00	8,33	75,00
	U	Parma	-4,50	11	-0,41	0,00	0,00	9,09	45,45	45,45
MED/23	U	Bologna	14,10	16	0,88	75,00	12,50	6,25	6,25	0,00
	U	Roma La Sapienza	17,50	32	0,55	31,25	15,63	21,88	31,25	0,00
	U	Milano	12,10	24	0,50	25,00	29,17	16,67	16,67	12,50
	U	Napoli II	7,50	16	0,47	18,75	31,25	6,25	43,75	0,00
	U	Bari	8,00	18	0,44	27,78	27,78	0,00	38,89	5,56
	U	Verona	8,60	20	0,43	15,00	35,00	10,00	30,00	10,00
	U	Cattolica	9,20	27	0,34	14,81	33,33	7,41	22,22	22,22
	U	Roma Tor Vergata	4,90	21	0,23	14,29	14,29	14,29	42,86	14,29
	U	Napoli Federico II	4,80	27	0,18	22,22	3,70	14,81	33,33	25,93

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/24	U	Padova	11,40	13	0,88	69,23	23,08	0,00	7,69	0,00
	U	Perugia	12,20	14	0,87	64,29	28,57	0,00	7,14	0,00
	U	Torino	12,70	15	0,85	60,00	26,67	6,67	6,67	0,00
	U	Palermo	7,60	13	0,58	15,38	53,85	0,00	30,77	0,00
	U	Bari	10,40	18	0,58	44,44	16,67	5,56	16,67	16,67
	U	Roma Tor Vergata	13,80	24	0,57	33,33	25,00	8,33	33,33	0,00
	U	Messina	4,60	10	0,46	30,00	20,00	10,00	30,00	10,00
	U	Firenze	13,10	29	0,45	44,83	6,90	6,90	24,14	17,24
	U	Bologna	6,10	16	0,38	31,25	12,50	6,25	37,50	12,50
	U	Pisa	5,70	15	0,38	20,00	26,67	13,33	20,00	20,00
	U	Napoli Federico II	8,90	27	0,33	37,04	11,11	7,41	11,11	33,33
	U	Milano	5,90	21	0,28	28,57	14,29	0,00	38,10	19,05
	U	Roma La Sapienza	16,80	70	0,24	27,14	8,57	11,43	34,29	18,57
	U	Cattolica	3,60	21	0,17	19,05	9,52	4,76	42,86	23,81
	U	Sassari	1,50	11	0,14	18,18	0,00	27,27	18,18	36,36
U	Catania	-0,60	18	-0,03	0,00	16,67	16,67	16,67	50,00	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/25	U	Verona	19,40	20	0,97	85,00	15,00	0,00	0,00	0,00
	U	Parma	8,40	11	0,76	54,55	27,27	0,00	18,18	0,00
	U	Pisa	16,20	24	0,68	50,00	16,67	8,33	25,00	0,00
	U	Bologna	15,20	23	0,66	30,43	39,13	8,70	21,74	0,00
	U	Napoli II	18,50	32	0,58	28,13	31,25	12,50	25,00	3,13
	U	Torino	15,30	30	0,51	16,67	36,67	10,00	36,67	0,00
	U	L'Aquila	7,50	15	0,50	6,67	33,33	33,33	26,67	0,00
	U	Roma Tor Vergata	8,60	21	0,41	28,57	9,52	9,52	52,38	0,00
	U	Roma La Sapienza	16,60	47	0,35	23,40	14,89	14,89	34,04	12,77
	U	Bari	3,10	12	0,26	25,00	16,67	0,00	33,33	25,00
	U	Pavia	3,80	15	0,25	26,67	6,67	20,00	20,00	26,67
	U	Milano	6,10	25	0,24	12,00	8,00	32,00	36,00	12,00
	U	Messina	4,40	20	0,22	15,00	15,00	5,00	50,00	15,00
	U	Palermo	1,80	10	0,18	0,00	10,00	20,00	70,00	0,00
	U	Cattolica	5,30	39	0,14	12,82	15,38	5,13	41,03	25,64
	U	Napoli Federico II	0,70	20	0,04	5,00	20,00	5,00	40,00	30,00
U	Catania	-0,60	24	-0,03	4,17	12,50	4,17	41,67	37,50	
U	Genova	-1,00	12	-0,08	8,33	0,00	8,33	41,67	41,67	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/26	U	Brescia	11,00	11	1,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	U	Chieti e Pescara	13,40	14	0,96	78,57	21,43	0,00	0,00	0,00
	U	Catanzaro	13,70	15	0,91	86,67	6,67	0,00	6,67	0,00
	U	Torino	31,70	38	0,83	60,53	23,68	7,89	7,89	0,00
	U	Marche	9,10	11	0,83	63,64	18,18	9,09	9,09	0,00
	U	Verona	31,90	39	0,82	71,79	7,69	12,82	5,13	2,56
	U	Milano	44,00	55	0,80	63,64	18,18	5,45	10,91	1,82
	U	Firenze	24,50	31	0,79	67,74	16,13	3,23	9,68	3,23
	U	Bologna	40,50	53	0,76	58,49	18,87	7,55	13,21	1,89
	U	Padova	25,90	34	0,76	55,88	23,53	5,88	11,76	2,94
	U	Cattolica	49,40	65	0,76	56,92	27,69	3,08	7,69	4,62
	U	Napoli Federico II	24,40	33	0,74	66,67	9,09	6,06	15,15	3,03
	U	Perugia	15,90	23	0,69	47,83	21,74	8,70	21,74	0,00
	U	Roma Tor Vergata	37,13	57	0,65	31,58	33,33	14,04	14,04	7,02
	U	Genova	19,50	30	0,65	46,67	16,67	10,00	26,67	0,00
	U	Bari	15,50	24	0,65	50,00	20,83	4,17	20,83	4,17
	U	Palermo	26,40	41	0,64	36,59	31,71	12,20	12,20	7,32
	U	Siena	25,25	40	0,63	35,00	30,00	12,50	17,50	5,00
	U	Parma	20,30	33	0,62	51,52	18,18	3,03	21,21	6,06
	U	Sassari	10,30	18	0,57	22,22	33,33	16,67	27,78	0,00
	U	Catania	18,27	33	0,55	36,36	24,24	9,09	27,27	3,03
	U	Roma La Sapienza	68,30	128	0,53	48,44	12,50	7,81	15,63	15,63
	U	Pisa	8,68	18	0,48	27,78	27,78	22,22	11,11	11,11
	U	Pavia	11,40	24	0,47	29,17	33,33	4,17	16,67	16,67
U	Messina	20,20	45	0,45	35,56	20,00	4,44	22,22	17,78	
U	Cagliari	8,00	18	0,44	16,67	27,78	11,11	44,44	0,00	
U	Napoli II	10,65	41	0,26	19,51	19,51	9,76	24,39	26,83	

**Tabella 3.5**

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/27	U	Roma La Sapienza	21,40	33	0,65	45,45	24,24	9,09	12,12	9,09
	U	Torino	9,20	15	0,61	20,00	26,67	40,00	13,33	0,00
	U	Firenze	7,00	12	0,58	16,67	41,67	16,67	25,00	0,00
	U	Cattolica	33,70	59	0,57	32,20	23,73	20,34	16,95	6,78
	U	Milano	6,60	18	0,37	11,11	38,89	5,56	27,78	16,67
	U	Napoli Federico II	10,00	30	0,33	20,00	16,67	16,67	30,00	16,67
	U	Messina	9,20	34	0,27	11,76	26,47	14,71	20,59	26,47
	U	Padova	2,90	15	0,19	6,67	20,00	20,00	33,33	20,00
	U	Roma Tor Vergata	0,60	13	0,05	15,38	15,38	7,69	15,38	46,15
	U	Napoli II	0,50	15	0,03	0,00	0,00	20,00	73,33	6,67
	U	Catanzaro	-0,50	12	-0,04	25,00	0,00	16,67	16,67	41,67

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/28	U	Chieti e Pescara	26,70	39	0,68	30,77	35,90	17,95	15,38	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	10,70	17	0,63	29,41	23,53	29,41	17,65	0,00
	U	Siena	14,50	25	0,58	36,00	20,00	20,00	16,00	8,00
	U	Napoli Federico II	31,20	54	0,58	38,89	25,93	1,85	29,63	3,70
	U	Firenze	12,90	23	0,56	39,13	13,04	13,04	34,78	0,00
	U	Bologna	22,80	42	0,54	42,86	14,29	7,14	28,57	7,14
	U	Parma	11,30	21	0,54	23,81	28,57	14,29	33,33	0,00
	U	Torino	25,80	51	0,51	21,57	31,37	15,69	23,53	7,84
	U	Milano	37,50	75	0,50	45,33	13,33	4,00	21,33	16,00
	U	Pisa	7,10	15	0,47	40,00	13,33	13,33	13,33	20,00
	U	Marche	8,70	19	0,46	31,58	21,05	15,79	21,05	10,53
	U	Verona	15,00	33	0,45	21,21	15,15	30,30	30,30	3,03
	U	Cattolica	16,90	39	0,43	23,08	20,51	15,38	33,33	7,69
	U	Cagliari	6,30	15	0,42	26,67	6,67	20,00	46,67	0,00
	U	Ferrara	8,60	21	0,41	28,57	9,52	9,52	52,38	0,00
	U	Napoli II	13,00	32	0,41	15,63	31,25	15,63	25,00	12,50
	U	Piemonte Orientale	4,80	12	0,40	25,00	8,33	16,67	50,00	0,00
	U	Sassari	6,60	18	0,37	22,22	11,11	11,11	55,56	0,00
	U	Trieste	12,50	35	0,36	34,29	14,29	11,43	11,43	28,57
	U	Bari	9,10	38	0,24	13,16	18,42	13,16	34,21	21,05
	U	Palermo	8,00	34	0,24	11,76	14,71	11,76	55,88	5,88
	U	Padova	5,00	23	0,22	13,04	21,74	13,04	26,09	26,09
	U	Brescia	8,80	44	0,20	9,09	13,64	18,18	50,00	9,09
	U	Pavia	7,00	36	0,19	2,78	27,78	16,67	33,33	19,44
	U	Insubria	2,30	12	0,19	8,33	8,33	8,33	75,00	0,00
	U	Messina	4,70	28	0,17	10,71	14,29	3,57	57,14	14,29
	U	Roma Tor Vergata	12,20	84	0,15	9,52	10,71	14,29	42,86	22,62
	U	Genova	2,60	21	0,12	4,76	9,52	9,52	66,67	9,52
	U	L'Aquila	2,60	21	0,12	0,00	9,52	9,52	80,95	0,00
	U	Perugia	2,30	19	0,12	0,00	5,26	21,05	68,42	5,26
U	Roma La Sapienza	7,40	93	0,08	7,53	8,60	7,53	56,99	19,35	
U	Catania	-0,50	36	-0,01	5,56	13,89	2,78	44,44	33,33	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

<i>SSD</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
MED/29	U	Padova	6,00	11	0,55	18,18	45,45	18,18	9,09	9,09
	U	Torino	8,00	15	0,53	20,00	33,33	13,33	33,33	0,00
	U	Roma La Sapienza	13,00	33	0,39	9,09	30,30	21,21	30,30	9,09
	U	Napoli II	4,00	14	0,29	28,57	0,00	7,14	57,14	7,14
	U	Napoli Federico II	2,40	12	0,20	16,67	25,00	8,33	25,00	25,00

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/30	U	Verona	6,90	11	0,63	45,45	27,27	9,09	9,09	9,09
	U	Padova	18,20	30	0,61	43,33	13,33	16,67	23,33	3,33
	U	Napoli Federico II	12,50	21	0,60	42,86	23,81	0,00	28,57	4,76
	U	Firenze	12,50	23	0,54	21,74	43,48	13,04	4,35	17,39
	U	Bologna	6,70	13	0,52	23,08	30,77	7,69	38,46	0,00
	U	Chieti e Pescara	11,80	23	0,51	47,83	4,35	8,70	34,78	4,35
	U	Genova	9,80	21	0,47	52,38	4,76	0,00	23,81	19,05
	U	Parma	9,40	21	0,45	38,10	14,29	14,29	14,29	19,05
	U	Torino	7,20	18	0,40	22,22	22,22	16,67	22,22	16,67
	U	Ferrara	6,30	16	0,39	18,75	37,50	0,00	25,00	18,75
	U	Milano	7,20	20	0,36	40,00	20,00	0,00	5,00	35,00
	U	Roma Tor Vergata	11,10	33	0,34	24,24	21,21	15,15	15,15	24,24
	U	Catania	6,10	20	0,31	20,00	10,00	10,00	55,00	5,00
	U	Napoli II	9,90	33	0,30	15,15	24,24	0,00	51,52	9,09
	U	Siena	11,50	41	0,28	14,63	12,20	14,63	51,22	7,32
	U	L'Aquila	3,10	15	0,21	20,00	13,33	0,00	46,67	20,00
	U	Palermo	3,90	19	0,21	15,79	15,79	15,79	21,05	31,58
	U	Cattolica	6,50	42	0,15	19,05	11,90	11,90	30,95	26,19
	U	Roma La Sapienza	6,60	83	0,08	8,43	8,43	8,43	51,81	22,89
	U	Cagliari	0,90	12	0,08	16,67	25,00	0,00	16,67	41,67
U	Messina	1,00	31	0,03	12,90	16,13	6,45	12,90	51,61	
U	Bari	-2,20	45	-0,05	4,44	2,22	20,00	31,11	42,22	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/31	U	Milano	8,20	13	0,63	38,46	30,77	0,00	30,77	0,00
	U	Cattolica	17,10	30	0,57	20,00	40,00	10,00	30,00	0,00
	U	Padova	10,70	19	0,56	15,79	47,37	15,79	15,79	5,26
	U	Parma	6,00	11	0,55	9,09	45,45	18,18	27,27	0,00
	U	Torino	8,30	22	0,38	13,64	27,27	4,55	54,55	0,00
	U	Roma La Sapienza	17,85	52	0,34	13,46	13,46	25,00	44,23	3,85
	U	Siena	4,20	14	0,30	7,14	28,57	21,43	21,43	21,43
	U	Ferrara	3,40	12	0,28	0,00	25,00	16,67	58,33	0,00
	U	Pisa	3,10	12	0,26	8,33	16,67	25,00	41,67	8,33
	U	Chieti e Pescara	2,80	12	0,23	16,67	8,33	8,33	50,00	16,67
	U	Roma Tor Vergata	1,80	13	0,14	0,00	7,69	15,38	76,92	0,00
	U	Napoli II	1,30	12	0,11	25,00	8,33	0,00	25,00	41,67
	U	Catania	0,50	10	0,05	0,00	0,00	10,00	90,00	0,00
	U	Palermo	-1,70	28	-0,06	3,57	3,57	3,57	71,43	17,86
	U	Napoli Federico II	-1,50	16	-0,09	12,50	0,00	6,25	31,25	50,00
U	Messina	-3,70	20	-0,19	0,00	5,00	0,00	50,00	45,00	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/32	U	Cattolica	8,60	12	0,72	50,00	16,67	16,67	16,67	0,00
	U	Padova	7,30	12	0,61	41,67	8,33	25,00	25,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	11,65	42	0,28	4,76	19,05	21,43	52,38	2,38
MED/33	U	Bologna	15,40	25	0,62	52,00	12,00	8,00	20,00	8,00
	U	Marche	5,30	10	0,53	40,00	10,00	10,00	40,00	0,00
	U	Insubria	8,10	17	0,48	23,53	11,76	29,41	35,29	0,00
	U	Verona	5,50	15	0,37	13,33	33,33	0,00	46,67	6,67
	U	Torino	6,70	21	0,32	14,29	19,05	14,29	42,86	9,52
	U	Roma La Sapienza	12,10	43	0,28	18,60	16,28	13,95	30,23	20,93
	U	Sassari	3,30	12	0,28	25,00	8,33	8,33	50,00	8,33
	U	Milano	6,50	40	0,16	10,00	12,50	2,50	65,00	10,00
	U	Roma Tor Vergata	4,10	28	0,15	3,57	7,14	14,29	71,43	3,57
	U	Cattolica	7,20	50	0,14	20,00	8,00	10,00	30,00	32,00
	U	Parma	1,30	12	0,11	16,67	8,33	8,33	41,67	25,00
	U	Perugia	1,60	18	0,09	0,00	11,11	11,11	66,67	11,11
	U	Firenze	0,80	15	0,05	13,33	6,67	0,00	53,33	26,67
	U	Genova	0,00	18	0,00	11,11	0,00	5,56	61,11	22,22
	U	Bari	0,00	21	0,00	0,00	0,00	14,29	71,43	14,29
	U	Pisa	-0,70	15	-0,05	0,00	6,67	0,00	73,33	20,00
	U	Napoli Federico II	-2,30	26	-0,09	3,85	15,38	7,69	19,23	53,85
U	Siena	-1,70	14	-0,12	0,00	7,14	0,00	57,14	35,71	
U	Catania	-1,70	12	-0,14	0,00	8,33	8,33	33,33	50,00	
U	Napoli II	-3,00	18	-0,17	0,00	0,00	0,00	72,22	27,78	
MED/34	U	Milano	3,90	10	0,39	20,00	30,00	10,00	20,00	20,00
	U	Messina	1,60	12	0,13	0,00	16,67	0,00	83,33	0,00
	U	Roma Tor Vergata	0,00	15	0,00	13,33	0,00	13,33	33,33	40,00

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/35	U	Verona	8,40	10	0,84	60,00	30,00	0,00	10,00	0,00
	U	Torino	14,80	18	0,82	77,78	5,56	0,00	16,67	0,00
	U	Roma Tor Vergata	12,60	18	0,70	44,44	38,89	0,00	5,56	11,11
	U	Padova	7,80	12	0,65	58,33	8,33	0,00	33,33	0,00
	U	Bologna	12,00	21	0,57	38,10	23,81	0,00	38,10	0,00
	U	Napoli II	9,60	17	0,56	41,18	11,76	11,76	35,29	0,00
	U	Siena	9,60	18	0,53	22,22	38,89	5,56	27,78	5,56
	U	Milano	16,10	33	0,49	27,27	21,21	9,09	42,42	0,00
	U	Firenze	7,60	16	0,47	37,50	12,50	0,00	50,00	0,00
	U	Genova	5,40	12	0,45	25,00	25,00	16,67	16,67	16,67
	U	Catania	4,60	12	0,38	16,67	16,67	16,67	50,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	15,10	43	0,35	18,60	16,28	9,30	53,49	2,33
	U	Napoli Federico II	8,00	24	0,33	25,00	20,83	4,17	33,33	16,67
	U	Messina	3,40	11	0,31	0,00	27,27	18,18	54,55	0,00
	U	Sassari	2,60	11	0,24	0,00	18,18	18,18	63,64	0,00
	U	Perugia	2,80	14	0,20	14,29	7,14	21,43	35,71	21,43
	U	Cattolica	1,40	16	0,09	12,50	18,75	6,25	31,25	31,25
	U	Palermo	-0,70	16	-0,04	6,25	6,25	0,00	62,50	25,00
U	Pisa	-0,55	12	-0,05	0,00	8,33	8,33	41,67	41,67	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/36	U	Milano Bicocca	12,80	14	0,91	85,71	7,14	0,00	7,14	0,00
	U	Perugia	7,80	10	0,78	30,00	60,00	0,00	10,00	0,00
	U	Verona	11,00	15	0,73	46,67	33,33	0,00	20,00	0,00
	U	Pisa	23,40	33	0,71	54,55	24,24	6,06	9,09	6,06
	U	Chieti e Pescara	12,40	18	0,69	44,44	16,67	22,22	16,67	0,00
	U	Trieste	7,70	12	0,64	33,33	33,33	8,33	25,00	0,00
	U	Torino	17,30	27	0,64	44,44	22,22	11,11	14,81	7,41
	U	Milano	19,40	32	0,61	50,00	9,38	12,50	25,00	3,13
	U	Brescia	12,10	21	0,58	9,52	57,14	4,76	28,57	0,00
	U	Genova	11,70	21	0,56	23,81	42,86	4,76	19,05	9,52
	U	Firenze	13,90	25	0,56	32,00	32,00	12,00	8,00	16,00
	U	Sassari	7,90	15	0,53	20,00	20,00	33,33	26,67	0,00
	U	Palermo	13,80	28	0,49	35,71	21,43	7,14	28,57	7,14
	U	Roma La Sapienza	54,50	116	0,47	27,59	21,55	14,66	26,72	9,48
	U	Ferrara	6,80	15	0,45	6,67	40,00	13,33	40,00	0,00
	U	Bari	7,90	18	0,44	27,78	16,67	5,56	50,00	0,00
	U	Napoli Federico II	15,25	39	0,39	35,90	12,82	2,56	35,90	12,82
	U	Cattolica	54,90	151	0,36	18,54	21,85	9,27	43,05	7,28
	U	Padova	8,90	25	0,36	24,00	12,00	4,00	60,00	0,00
	U	Bologna	10,50	31	0,34	25,81	16,13	6,45	35,48	16,13
	U	Napoli II	8,40	32	0,26	18,75	9,38	12,50	46,88	12,50
	U	Cagliari	3,10	12	0,26	0,00	16,67	25,00	58,33	0,00
	U	Marche	2,80	11	0,25	18,18	9,09	27,27	18,18	27,27
U	Roma Biomedico	3,50	14	0,25	21,43	0,00	28,57	28,57	21,43	
U	Roma Tor Vergata	11,70	48	0,24	16,67	18,75	12,50	25,00	27,08	
U	Catania	2,50	15	0,17	13,33	0,00	13,33	66,67	6,67	
U	Messina	7,40	52	0,14	3,85	15,38	11,54	53,85	15,38	
U	L'Aquila	1,30	12	0,11	16,67	8,33	8,33	50,00	16,67	
MED/37	U	Roma La Sapienza	16,60	28	0,59	53,57	7,14	10,71	17,86	10,71
	U	Napoli II	3,00	15	0,20	20,00	0,00	20,00	40,00	20,00

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/38	U	Brescia	11,00	11	1,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	U	Napoli Federico II	68,85	79	0,87	70,89	21,52	5,06	1,27	1,27
	U	Verona	20,10	25	0,80	52,00	28,00	12,00	8,00	0,00
	U	Pisa	11,60	15	0,77	60,00	13,33	13,33	13,33	0,00
	U	Trieste	7,30	10	0,73	50,00	10,00	30,00	10,00	0,00
	U	Pavia	15,50	22	0,70	45,45	22,73	13,64	18,18	0,00
	U	Torino	40,60	60	0,68	55,00	20,00	3,33	11,67	10,00
	U	Milano	26,30	39	0,67	46,15	28,21	7,69	7,69	10,26
	U	Parma	13,80	21	0,66	42,86	28,57	0,00	28,57	0,00
	U	Firenze	32,10	50	0,64	40,00	24,00	10,00	26,00	0,00
	U	Ferrara	6,90	11	0,63	27,27	27,27	27,27	18,18	0,00
	U	Genova	24,20	39	0,62	33,33	35,90	7,69	15,38	7,69
	U	Messina	29,60	49	0,60	26,53	34,69	12,24	26,53	0,00
	U	Cattolica	58,20	100	0,58	31,00	29,00	11,00	27,00	2,00
	U	Chieti e Pescara	8,60	15	0,57	46,67	13,33	0,00	40,00	0,00
	U	Padova	31,30	55	0,57	50,91	10,91	9,09	14,55	14,55
	U	Insubria	6,20	12	0,52	25,00	33,33	0,00	41,67	0,00
	U	Bari	16,20	33	0,49	33,33	12,12	12,12	42,42	0,00
	U	Catania	16,80	35	0,48	51,43	2,86	11,43	14,29	20,00
	U	Napoli II	26,70	56	0,48	33,93	16,07	10,71	30,36	8,93
	U	Modena e Reggio Emilia	9,40	21	0,45	38,10	14,29	0,00	38,10	9,52
	U	Bologna	22,90	52	0,44	32,69	25,00	7,69	13,46	21,15
	U	Roma La Sapienza	61,60	144	0,43	28,47	18,75	11,81	29,17	11,81
	U	Siena	7,10	22	0,32	13,64	9,09	27,27	45,45	4,55
	U	Cagliari	8,65	36	0,24	33,33	16,67	5,56	8,33	36,11
	U	Roma Tor Vergata	9,00	46	0,20	26,09	10,87	4,35	28,26	30,43
U	Palermo	1,00	16	0,06	6,25	0,00	0,00	93,75	0,00	
U	Perugia	-2,00	12	-0,17	16,67	0,00	8,33	0,00	75,00	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/39	U	Cattolica	9,30	14	0,66	71,43	7,14	0,00	0,00	21,43
	U	Roma La Sapienza	25,30	56	0,45	30,36	10,71	17,86	37,50	3,57
	U	Torino	4,80	24	0,20	12,50	4,17	8,33	75,00	0,00
	U	Palermo	2,60	16	0,16	12,50	12,50	6,25	50,00	18,75
	U	Milano	1,00	12	0,08	25,00	0,00	8,33	25,00	41,67
	U	Firenze	1,00	15	0,07	20,00	0,00	0,00	66,67	13,33

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/40	U	Modena e Reggio Emilia	10,30	12	0,86	41,67	50,00	8,33	0,00	0,00
	U	Insubria	8,00	10	0,80	60,00	0,00	40,00	0,00	0,00
	U	Milano Bicocca	10,90	15	0,73	53,33	20,00	6,67	20,00	0,00
	U	Brescia	14,40	21	0,69	57,14	14,29	14,29	4,76	9,52
	U	Cagliari	14,30	21	0,68	52,38	4,76	23,81	19,05	0,00
	U	Milano	26,40	49	0,54	40,82	26,53	4,08	8,16	20,41
	U	Firenze	17,20	32	0,54	34,38	12,50	18,75	34,38	0,00
	U	Bologna	27,50	53	0,52	35,85	18,87	15,09	18,87	11,32
	U	Siena	14,50	32	0,45	18,75	31,25	18,75	15,63	15,63
	U	Trieste	5,10	12	0,43	25,00	16,67	33,33	0,00	25,00
	U	Torino	19,40	48	0,40	37,50	16,67	6,25	14,58	25,00
	U	Ferrara	4,80	12	0,40	33,33	8,33	16,67	33,33	8,33
	U	Cattolica	38,60	97	0,40	27,84	17,53	6,19	39,18	9,28
	U	Marche	4,30	11	0,39	9,09	9,09	45,45	36,36	0,00
	U	Pisa	8,20	22	0,37	36,36	18,18	0,00	18,18	27,27
	U	Parma	4,90	15	0,33	6,67	20,00	20,00	53,33	0,00
	U	Roma Tor Vergata	17,20	61	0,28	22,95	14,75	13,11	22,95	26,23
	U	Napoli Federico II	14,10	55	0,26	32,73	12,73	3,64	14,55	36,36
	U	Padova	7,60	32	0,24	25,00	21,88	0,00	18,75	34,38
	U	Bari	11,40	71	0,16	18,31	11,27	12,68	29,58	28,17
	U	Genova	3,10	21	0,15	19,05	9,52	14,29	19,05	38,10
	U	Roma La Sapienza	19,25	163	0,12	17,18	4,29	6,75	47,24	24,54
	U	Palermo	3,30	29	0,11	13,79	3,45	3,45	65,52	13,79
	U	Verona	1,90	18	0,11	16,67	16,67	0,00	27,78	38,89
	U	Messina	3,90	48	0,08	4,17	6,25	8,33	70,83	10,42
	U	L'Aquila	0,30	18	0,02	5,56	5,56	0,00	77,78	11,11
U	Napoli II	-0,70	38	-0,02	13,16	2,63	10,53	28,95	44,74	
U	Catania	-12,80	60	-0,21	8,33	6,67	0,00	36,67	48,33	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/41	U	Milano Bicocca	9,80	10	0,98	90,00	10,00	0,00	0,00	0,00
	U	Milano	21,50	28	0,77	67,86	17,86	0,00	7,14	7,14
	U	Torino	8,30	12	0,69	66,67	8,33	8,33	0,00	16,67
	U	Marche	8,10	12	0,68	58,33	16,67	8,33	8,33	8,33
	U	Siena	6,20	10	0,62	20,00	40,00	20,00	20,00	0,00
	U	Bari	11,10	18	0,62	55,56	11,11	5,56	16,67	11,11
	U	Modena e Reggio Emilia	6,70	12	0,56	25,00	33,33	8,33	33,33	0,00
	U	Padova	7,40	14	0,53	35,71	21,43	0,00	42,86	0,00
	U	Bologna	8,90	21	0,42	4,76	38,10	23,81	28,57	4,76
	U	Napoli II	6,30	36	0,17	13,89	16,67	5,56	41,67	22,22
	U	Firenze	3,60	21	0,17	23,81	9,52	4,76	28,57	33,33
	U	Roma La Sapienza	11,60	85	0,14	22,35	14,12	9,41	12,94	41,18
	U	Roma Tor Vergata	3,70	31	0,12	19,35	12,90	9,68	12,90	45,16
	U	Cattolica	16,40	162	0,10	16,05	11,11	9,88	29,01	33,95
	U	Catania	1,50	18	0,08	27,78	0,00	0,00	38,89	33,33
	U	Napoli Federico II	0,30	25	0,01	8,00	24,00	4,00	24,00	40,00
	U	Messina	-4,30	45	-0,10	8,89	8,89	4,44	28,89	48,89
U	Palermo	-6,35	25	-0,25	4,00	4,00	0,00	32,00	60,00	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/42	U	Brescia	14,50	17	0,85	58,82	29,41	5,88	5,88	0,00
	U	Urbino	12,90	19	0,68	21,05	42,11	26,32	10,53	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	16,20	27	0,60	29,63	33,33	7,41	29,63	0,00
	U	Torino	27,50	46	0,60	36,96	21,74	13,04	26,09	2,17
	U	Cassino	9,20	16	0,57	37,50	25,00	0,00	37,50	0,00
	U	Genova	23,00	40	0,57	25,00	37,50	5,00	32,50	0,00
	U	L'Aquila	10,10	18	0,56	22,22	38,89	5,56	33,33	0,00
	U	Chieti e Pescara	6,00	11	0,55	45,45	0,00	18,18	36,36	0,00
	U	Siena	12,80	24	0,53	29,17	25,00	8,33	37,50	0,00
	U	Padova	11,60	23	0,50	43,48	8,70	8,70	30,43	8,70
	U	Milano	19,00	38	0,50	28,95	26,32	5,26	36,84	2,63
	U	Bologna	13,50	28	0,48	21,43	17,86	25,00	35,71	0,00
	U	Roma Tor Vergata	19,60	43	0,46	16,28	39,53	6,98	25,58	11,63
	U	Napoli II	9,20	21	0,44	28,57	19,05	4,76	42,86	4,76
	U	Roma La Sapienza	25,20	58	0,43	29,31	15,52	12,07	34,48	8,62
	U	Napoli Federico II	13,80	32	0,43	34,38	18,75	3,13	31,25	12,50
	U	Marche	4,70	11	0,43	9,09	36,36	9,09	45,45	0,00
	U	Palermo	11,50	27	0,43	14,81	37,04	3,70	37,04	7,41
U	Verona	5,90	14	0,42	21,43	21,43	7,14	50,00	0,00	

**Tabella 3.5**

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/42	U	Cattolica	12,50	34	0,37	20,59	14,71	14,71	47,06	2,94
	U	Perugia	10,50	30	0,35	26,67	16,67	13,33	26,67	16,67
	U	Bari	11,10	32	0,35	12,50	21,88	18,75	37,50	9,38
	U	Parma	7,20	21	0,34	19,05	19,05	9,52	47,62	4,76
	U	Camerino	4,10	12	0,34	8,33	16,67	25,00	50,00	0,00
	U	Firenze	10,10	30	0,34	13,33	23,33	3,33	60,00	0,00
	U	Milano Bicocca	3,60	12	0,30	16,67	16,67	0,00	66,67	0,00
	U	Ferrara	4,50	15	0,30	0,00	33,33	6,67	60,00	0,00
	U	Sassari	6,30	23	0,27	8,70	26,09	8,70	47,83	8,70
	U	Catania	5,90	24	0,25	8,33	12,50	12,50	66,67	0,00
	U	Pisa	3,90	17	0,23	5,88	17,65	5,88	70,59	0,00
	U	Salerno	2,30	11	0,21	9,09	9,09	9,09	72,73	0,00
	U	Cagliari	7,50	40	0,19	22,50	12,50	7,50	25,00	32,50
	U	Pavia	2,90	21	0,14	9,52	14,29	9,52	42,86	23,81
U	Messina	1,10	33	0,03	3,03	6,06	6,06	72,73	12,12	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/43	U	Foggia	9,40	10	0,94	70,00	30,00	0,00	0,00	0,00
	U	Verona	10,40	14	0,74	57,14	21,43	0,00	21,43	0,00
	U	Padova	11,60	21	0,55	23,81	33,33	9,52	33,33	0,00
	U	Pavia	9,80	18	0,54	50,00	5,56	0,00	44,44	0,00
	U	Macerata	4,50	11	0,41	27,27	0,00	27,27	45,45	0,00
	U	Cattolica	12,60	33	0,38	27,27	6,06	12,12	54,55	0,00
	U	Milano Bicocca	3,10	11	0,28	9,09	18,18	9,09	63,64	0,00
	U	Milano	7,80	30	0,26	13,33	20,00	3,33	53,33	10,00
	U	Bari	7,20	28	0,26	3,57	14,29	25,00	53,57	3,57
	U	Pisa	3,20	15	0,21	6,67	26,67	6,67	40,00	20,00
	U	Firenze	3,80	18	0,21	11,11	5,56	16,67	61,11	5,56
	U	Trieste	2,50	12	0,21	8,33	0,00	25,00	66,67	0,00
	U	Insubria	3,80	19	0,20	5,26	5,26	21,05	68,42	0,00
	U	Bologna	4,10	23	0,18	8,70	8,70	21,74	47,83	13,04
	U	Brescia	4,40	25	0,18	0,00	12,00	16,00	72,00	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	2,30	16	0,14	6,25	6,25	6,25	81,25	0,00
	U	Genova	1,60	17	0,09	0,00	11,76	11,76	70,59	5,88
	U	Siena	1,30	18	0,07	5,56	5,56	5,56	72,22	11,11
	U	Catania	0,50	10	0,05	0,00	0,00	10,00	90,00	0,00
	U	Palermo	0,50	17	0,03	0,00	0,00	23,53	58,82	17,65
	U	Messina	-0,20	19	-0,01	0,00	5,26	5,26	73,68	15,79
	U	Roma La Sapienza	-4,50	72	-0,06	2,78	0,00	4,17	70,83	22,22
	U	Roma Tor Vergata	-2,20	27	-0,08	3,70	3,70	0,00	62,96	29,63
	U	Parma	-1,50	18	-0,08	0,00	0,00	5,56	72,22	22,22
	U	Napoli Federico II	-2,40	27	-0,09	0,00	7,41	7,41	59,26	25,93
	U	Cagliari	-0,90	10	-0,09	0,00	20,00	0,00	40,00	40,00
U	Napoli II	-4,00	21	-0,19	4,76	0,00	4,76	38,10	52,38	
U	L'Aquila	-2,50	12	-0,21	0,00	0,00	0,00	58,33	41,67	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/44	U	Brescia	13,80	14	0,99	92,86	7,14	0,00	0,00	0,00
	U	Milano	26,50	29	0,91	75,86	17,24	3,45	3,45	0,00
	U	Parma	9,80	12	0,82	75,00	8,33	0,00	16,67	0,00
	U	Padova	14,40	20	0,72	55,00	15,00	10,00	20,00	0,00
	U	Torino	8,90	15	0,59	53,33	20,00	0,00	6,67	20,00
	U	Perugia	4,40	14	0,31	7,14	21,43	14,29	57,14	0,00
	U	Cattolica	8,90	37	0,24	16,22	8,11	2,70	72,97	0,00
	U	Roma La Sapienza	3,20	22	0,15	0,00	18,18	9,09	68,18	4,55
	U	Messina	3,90	27	0,14	11,11	11,11	3,70	59,26	14,81
	U	Pavia	2,10	15	0,14	6,67	13,33	13,33	46,67	20,00
	U	Bari	1,60	27	0,06	3,70	7,41	14,81	62,96	11,11
	U	Cagliari	1,40	36	0,04	11,11	8,33	5,56	41,67	33,33
U	Napoli Federico II	-0,70	15	-0,05	13,33	6,67	0,00	40,00	40,00	
MED/46	U	Chieti e Pescara	16,70	21	0,80	42,86	42,86	4,76	9,52	0,00
	U	Siena	8,60	14	0,61	14,29	50,00	14,29	21,43	0,00
	U	Firenze	22,90	39	0,59	38,46	20,51	7,69	33,33	0,00
	U	Roma La Sapienza	32,60	56	0,58	37,50	30,36	7,14	10,71	14,29
	U	Napoli Federico II	6,80	24	0,28	33,33	4,17	8,33	29,17	25,00
	U	Milano	2,40	11	0,22	9,09	27,27	0,00	54,55	9,09
U	Napoli II	2,40	12	0,20	0,00	25,00	8,33	58,33	8,33	

Tabella 3.5

Graduatorie di strutture per SSD ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/49	U	Roma La Sapienza	8,70	11	0,79	45,45	36,36	9,09	9,09	0,00
	U	Milano	8,60	12	0,72	50,00	16,67	16,67	16,67	0,00
	U	Roma Tor Vergata	7,15	16	0,45	25,00	18,75	12,50	31,25	12,50
	U	Pavia	6,60	15	0,44	26,67	13,33	13,33	46,67	0,00
MED/50	U	Modena e Reggio Emilia	9,00	12	0,75	66,67	0,00	16,67	16,67	0,00
	U	Chieti e Pescara	10,60	15	0,71	26,67	46,67	13,33	13,33	0,00
	U	Roma Tor Vergata	7,10	12	0,59	41,67	16,67	16,67	16,67	8,33
	U	Roma La Sapienza	22,10	58	0,38	27,59	12,07	10,34	43,10	6,90
	U	Firenze	3,90	12	0,32	25,00	25,00	0,00	25,00	25,00
	U	Napoli Federico II	0,20	29	0,01	10,34	13,79	3,45	34,48	37,93
SSD non definito	C	Istituto Nazionale di Neuroscienze	29,30	36	0,81	55,56	30,56	2,78	11,11	0,00
	C	INBB	12,00	15	0,80	53,33	33,33	0,00	13,33	0,00
	C	INRC	42,80	60	0,71	50,00	18,33	13,33	18,33	0,00
	E	IRCCS - Fondazione Santa Lucia	162,67	234	0,70	44,87	25,64	9,83	19,66	0,00
	E	CNR	530,45	1434	0,37	29,71	18,90	7,81	19,39	24,20

Tabella 3.6a**Indicatore IRASI per gli atenei piccoli (# prodotti attesi: 10-299).**

R indica il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi della struttura rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi della struttura). IRASI è il primo indicatore di qualità della ricerca definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da una struttura in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include le strutture con meno di 10 prodotti attesi.

Gli atenei evidenziati in giallo non hanno un corso di laurea in Medicina e Chirurgia.

<i>università</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRASI x 100</i>
Trento	2,01	0,04	0,09
Milano San Raffaele	1,84	0,54	1,00
Napoli Parthenope	1,65	0,07	0,11
Urbino	1,60	0,09	0,15
Piemonte Orientale	1,54	0,65	1,01
Calabria	1,47	0,16	0,23
Roma Foro Italico	1,42	0,07	0,09
Milano Bicocca	1,39	1,06	1,47
Udine	1,38	0,78	1,08
Salerno	1,35	0,45	0,61
Cassino	1,33	0,08	0,11
Foggia	1,28	0,79	1,01
Roma Biomedico	1,26	0,65	0,82
Catanzaro	1,18	0,98	1,16
Molise	1,12	0,28	0,31
Insubria	1,08	0,99	1,07
Camerino	0,96	0,12	0,11
Salento	0,93	0,09	0,08
Macerata	0,88	0,04	0,03

**Tabella 3.6b****Indicatore IRASI per gli atenei medi (# prodotti attesi: 300-699).**

R indica il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi della struttura rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi della struttura). IRASI è il primo indicatore di qualità della ricerca definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da una struttura in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

<i>università</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRASI x 100</i>
Verona	1,49	2,21	3,29
Marche	1,45	1,28	1,85
Brescia	1,37	1,71	2,35
Chieti e Pescara	1,18	1,81	2,13
Perugia	1,17	1,87	2,19
Pisa	1,15	2,27	2,62
Modena e Reggio Emilia	1,15	1,68	1,93
Pavia	1,09	2,06	2,26
Ferrara	1,07	1,22	1,31
Genova	1,07	2,50	2,68
Parma	1,02	1,86	1,90
Siena	1,00	2,29	2,28
Trieste	0,99	1,11	1,10
Sassari	0,88	1,32	1,16
Cagliari	0,74	1,80	1,34
L'Aquila	0,71	1,37	0,98

**Tabella 3.6c****Indicatore IRASI per gli atenei grandi (# prodotti attesi: ≥ 700).**

R indica il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi della struttura rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi della struttura). IRASI è il primo indicatore di qualità della ricerca definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da una struttura in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

<i>università</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRASI x 100</i>
Padova	1,47	3,53	5,20
Torino	1,36	3,69	5,00
Bologna	1,31	3,70	4,82
Milano	1,22	4,83	5,88
Firenze	1,19	3,24	3,84
Cattolica	0,96	6,35	6,08
Napoli Federico II	0,90	4,51	4,04
Roma La Sapienza	0,82	12,54	10,32
Roma Tor Vergata	0,76	4,13	3,16
Palermo	0,76	3,00	2,27
Napoli II	0,73	3,72	2,71
Bari	0,64	3,23	2,05
Messina	0,37	3,92	1,44
Catania	0,35	3,16	1,11

**Tabella 3.7*****Indicatore IRASI per gli enti di ricerca.***

R indica il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi della struttura rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi della struttura). IRASI è il primo indicatore di qualità della ricerca definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da una struttura in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include le strutture con meno di 19 prodotti attesi.

<i>ente</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRASI x 100</i>
IRCCS - Fondazione Santa Lucia	1,67	13,98	23,35
CNR	0,89	85,66	76,15

**Tabella 3.8****Indicatore IRASI per i consorzi.**

R indica il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi della struttura rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi della struttura). IRASI è il primo indicatore di qualità della ricerca definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da una struttura in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include le strutture con meno di 10 prodotti attesi.

<i>consorzio</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRASI x 100</i>
Istituto Nazionale di Neuroscienze	1,07	28,57	30,65
INBB	1,05	11,90	12,55
INRC	0,94	47,62	44,77

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Siena	Scienze della vita	11,60	12	0,97	83,33	16,67	0,00	0,00	0,00	2,08	0,04	0,09
Padova	Scienze biomediche	49,00	52	0,94	86,54	9,62	0,00	3,85	0,00	2,02	0,19	0,38
Torino	Biotecnologie molecolari e scienze per la salute	49,80	55	0,91	72,73	20,00	3,64	3,64	0,00	1,95	0,20	0,39
Milano Bicocca	Statistica e metodi quantitativi	15,00	17	0,88	64,71	29,41	0,00	5,88	0,00	1,90	0,06	0,12
Roma La Sapienza	Biologia e biotecnologie "Charles Darwin"	15,70	18	0,87	66,67	22,22	5,56	5,56	0,00	1,87	0,07	0,12
Brescia	Medicina molecolare e traslazionale	69,40	81	0,86	65,43	22,22	4,94	7,41	0,00	1,84	0,29	0,54
Milano San Raffaele	n.d.	128,20	150	0,85	70,67	16,00	6,00	6,00	1,33	1,84	0,54	1,00
Milano	Scienze farmacologiche e biomolecolari	17,70	21	0,84	47,62	42,86	4,76	4,76	0,00	1,81	0,08	0,14
Padova	Medicina molecolare	73,00	89	0,82	61,80	22,47	4,49	11,24	0,00	1,76	0,32	0,57
Verona	Medicina	126,90	159	0,80	59,75	23,90	5,66	6,92	3,77	1,72	0,57	0,99
Genova	Medicina sperimentale (DIMES)	31,90	40	0,80	52,50	32,50	2,50	12,50	0,00	1,71	0,14	0,25
Padova	Medicina	177,02	224	0,79	59,38	22,32	6,25	10,71	1,34	1,70	0,81	1,38
Piemonte Orientale	Dipartimento di medicina traslazionale	74,10	94	0,79	64,89	12,77	7,45	14,89	0,00	1,69	0,34	0,58
Verona	Scienze neurologiche, neuropsicologiche, morfologiche e motorie	45,70	58	0,79	63,79	15,52	12,07	5,17	3,45	1,69	0,21	0,36
Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	81,10	103	0,79	62,14	16,50	8,74	11,65	0,97	1,69	0,37	0,63
Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	119,60	152	0,79	64,47	17,76	3,29	11,84	2,63	1,69	0,55	0,93
Messina	Scienze del farmaco e prodotti per la salute	8,50	11	0,77	36,36	45,45	9,09	9,09	0,00	1,66	0,04	0,07
Roma La Sapienza	Medicina molecolare	106,90	139	0,77	64,03	14,39	6,47	11,51	3,60	1,65	0,50	0,83
Napoli Parthenope	Dipartimento di scienze motorie e del benessere	14,60	19	0,77	47,37	36,84	0,00	15,79	0,00	1,65	0,07	0,11
Roma La Sapienza	Medicina sperimentale	142,95	187	0,76	52,41	26,20	8,56	10,70	2,14	1,64	0,68	1,11
Torino	Scienze mediche	148,20	194	0,76	66,49	12,37	5,67	9,79	5,67	1,64	0,70	1,15
Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	64,10	84	0,76	52,38	26,19	8,33	11,90	1,19	1,64	0,30	0,50

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Verona	Patologia e diagnostica	82,00	108	0,76	56,48	23,15	6,48	11,11	2,78	1,63	0,39	0,64
Torino	Neuroscienze	53,80	71	0,76	46,48	29,58	11,27	12,68	0,00	1,63	0,26	0,42
Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	129,20	171	0,76	60,23	16,96	8,77	9,94	4,09	1,62	0,62	1,00
Pavia	Medicina molecolare	69,50	92	0,76	66,30	16,30	1,09	11,96	4,35	1,62	0,33	0,54
Milano	Biotecnologie mediche e medicina traslazionale	53,00	71	0,75	57,75	21,13	4,23	14,08	2,82	1,60	0,26	0,41
Modena e Reggio Emilia	Scienze della vita	14,90	20	0,75	55,00	15,00	15,00	15,00	0,00	1,60	0,07	0,12
Marche	Scienze cliniche e molecolari	87,10	117	0,74	58,97	18,80	8,55	8,55	5,13	1,60	0,42	0,68
Urbino	Dipartimento di scienze biomolecolari	19,30	26	0,74	30,77	42,31	19,23	7,69	0,00	1,60	0,09	0,15
Torino	Scienze cliniche e biologiche	96,00	130	0,74	51,54	26,92	6,15	10,77	4,62	1,59	0,47	0,75
Verona	Sanità pubblica e medicina di comunità	55,90	76	0,74	55,26	17,11	9,21	18,42	0,00	1,58	0,27	0,43
Cagliari	Scienze biomediche	35,70	49	0,73	44,90	28,57	10,20	16,33	0,00	1,57	0,18	0,28
Roma La Sapienza	Biotecnologie cellulari ed ematologia	38,20	53	0,72	73,58	7,55	0,00	9,43	9,43	1,55	0,19	0,30
Milano Bicocca	Scienze della salute	82,10	115	0,71	58,26	17,39	5,22	15,65	3,48	1,53	0,42	0,64
Parma	Neuroscienze	27,00	38	0,71	63,16	13,16	0,00	21,05	2,63	1,53	0,14	0,21
Udine	Scienze mediche sperimentali e cliniche	77,80	110	0,71	56,36	19,09	4,55	13,64	6,36	1,52	0,40	0,60
Chieti e Pescara	Dipartimento di neuroscienze e imaging	41,70	59	0,71	54,24	15,25	11,86	15,25	3,39	1,52	0,21	0,32
Trieste	Scienze della vita	18,30	26	0,70	30,77	42,31	11,54	15,38	0,00	1,51	0,09	0,14
Chieti e Pescara	Dipartimento di farmacia	9,10	13	0,70	15,38	53,85	23,08	7,69	0,00	1,50	0,05	0,07
Napoli Federico II	Medicina molecolare e biotecnologie mediche	65,00	93	0,70	51,61	23,66	7,53	10,75	6,45	1,50	0,34	0,51
Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	130,30	188	0,69	58,51	18,62	6,38	3,72	12,77	1,49	0,68	1,01
Verona	Scienze della vita e della riproduzione	39,20	57	0,69	49,12	24,56	7,02	12,28	7,02	1,48	0,21	0,30
Foggia	Medicina clinica e sperimentale	51,40	75	0,69	52,00	24,00	5,33	13,33	5,33	1,47	0,27	0,40

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	128,10	187	0,69	52,94	19,79	6,42	14,97	5,88	1,47	0,68	1,00
Calabria	Farmacia e scienze della salute e della nutrizione	29,40	43	0,68	51,16	18,60	4,65	25,58	0,00	1,47	0,16	0,23
Catanzaro	Medicina sperimentale e clinica	46,00	68	0,68	57,35	14,71	8,82	13,24	5,88	1,45	0,25	0,36
Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze mediche, orali e biotecnologie	68,00	102	0,67	36,27	29,41	14,71	17,65	1,96	1,43	0,37	0,53
Salerno	Medicina e chirurgia	67,90	102	0,67	49,02	22,55	4,90	18,63	4,90	1,43	0,37	0,53
Roma Foro Italico	Scienze motorie, umane e della salute	11,90	18	0,66	38,89	16,67	27,78	16,67	0,00	1,42	0,07	0,09
Piemonte Orientale	Dipartimento di scienze della salute	50,50	77	0,66	45,45	19,48	12,99	18,18	3,90	1,41	0,28	0,39
Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	210,30	321	0,66	47,35	20,56	7,48	20,87	3,74	1,41	1,16	1,63
Siena	Biotecnologie mediche	59,70	92	0,65	42,39	20,65	15,22	18,48	3,26	1,39	0,33	0,46
Milano	Scienze della salute	155,00	239	0,65	52,30	16,74	7,11	17,15	6,69	1,39	0,86	1,20
Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	117,70	182	0,65	48,35	21,43	8,79	13,19	8,24	1,39	0,66	0,91
Modena e Reggio Emilia	Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze	32,85	51	0,64	43,14	23,53	9,80	15,69	7,84	1,38	0,18	0,26
Firenze	Neuroscienze, dell’area del farmaco e della salute del bambino – NEUROFARBA	43,10	67	0,64	50,75	17,91	7,46	19,40	4,48	1,38	0,24	0,33
Milano Bicocca	n.d.	7,60	12	0,63	41,67	16,67	16,67	25,00	0,00	1,36	0,04	0,06
Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	114,40	182	0,63	42,86	20,88	10,44	21,98	3,85	1,35	0,66	0,89
Bologna	Farmacia e biotecnologie	11,30	18	0,63	16,67	33,33	38,89	11,11	0,00	1,35	0,07	0,09
Torino	Oncologia	53,90	86	0,63	51,16	15,12	8,14	18,60	6,98	1,35	0,31	0,42
Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell’invecchiamento	104,60	168	0,62	42,26	25,00	7,74	19,05	5,95	1,34	0,61	0,81
Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	52,70	85	0,62	37,65	28,24	9,41	20,00	4,71	1,33	0,31	0,41
Cassino	Scienze umane, sociali e della salute	14,20	23	0,62	43,48	17,39	8,70	30,43	0,00	1,33	0,08	0,11
Milano	Scienze cliniche e di comunità	161,70	262	0,62	51,15	14,89	6,49	19,85	7,63	1,33	0,95	1,26
Padova	Salute della donna e del bambino	60,80	100	0,61	49,00	16,00	8,00	18,00	9,00	1,31	0,36	0,47

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	250,40	412	0,61	43,20	20,15	12,86	15,29	8,50	1,31	1,49	1,95
Firenze	Medicina sperimentale e clinica	187,55	311	0,60	45,34	19,61	6,11	23,15	5,79	1,30	1,12	1,46
Ferrara	Scienze della vita e biotecnologie	6,00	10	0,60	10,00	50,00	20,00	20,00	0,00	1,29	0,04	0,05
Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	95,60	160	0,60	38,75	23,13	11,25	21,25	5,63	1,28	0,58	0,74
Roma Tor Vergata	Biologia	11,90	20	0,60	25,00	40,00	5,00	30,00	0,00	1,28	0,07	0,09
Pavia	Medicina interna e terapia medica	76,40	129	0,59	51,94	17,83	5,43	10,08	14,73	1,27	0,47	0,59
Marche	Medicina sperimentale e clinica	39,00	66	0,59	37,88	22,73	15,15	19,70	4,55	1,27	0,24	0,30
Verona	n.d.	10,60	18	0,59	61,11	11,11	0,00	5,56	22,22	1,27	0,07	0,08
Ferrara	Scienze mediche	77,10	131	0,59	39,69	20,61	10,69	24,43	4,58	1,26	0,47	0,60
Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	123,40	210	0,59	44,76	18,10	9,05	18,57	9,52	1,26	0,76	0,96
Insubria	Medicina clinica e sperimentale	51,70	88	0,59	31,82	27,27	10,23	30,68	0,00	1,26	0,32	0,40
Roma Biomedico	n.d.	105,40	180	0,59	41,11	15,56	15,00	25,00	3,33	1,26	0,65	0,82
Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	142,58	245	0,58	37,96	23,67	11,02	21,22	6,12	1,25	0,89	1,11
Salento	Scienze e tecnologie biologiche ed ambientali	10,40	18	0,58	44,44	16,67	11,11	22,22	5,56	1,24	0,07	0,08
Molise	Medicina e di scienze della salute	40,80	71	0,57	36,62	22,54	11,27	21,13	8,45	1,23	0,26	0,32
Foggia	Scienze mediche e chirurgiche	71,70	125	0,57	40,80	15,20	13,60	28,00	2,40	1,23	0,45	0,56
Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	99,20	173	0,57	38,73	22,54	8,09	24,28	6,36	1,23	0,63	0,77
Napoli II	Scienze e tecnologie ambientali, biologiche e farmaceutiche (DISTABiF)	8,55	15	0,57	46,67	6,67	13,33	26,67	6,67	1,22	0,05	0,07
Udine	Scienze mediche e biologiche	54,00	95	0,57	38,95	17,89	10,53	29,47	3,16	1,22	0,34	0,42
Marche	n.d.	8,50	15	0,57	26,67	33,33	6,67	33,33	0,00	1,22	0,05	0,07
Milano Bicocca	Chirurgia e medicina interdisciplinare	77,40	138	0,56	32,61	23,91	10,14	32,61	0,72	1,21	0,50	0,60
Parma	Medicina clinica e sperimentale	121,10	216	0,56	42,59	19,44	6,94	24,54	6,48	1,20	0,78	0,94

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Modena e Reggio Emilia	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa	56,45	101	0,56	38,61	18,81	10,89	24,75	6,93	1,20	0,37	0,44
Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	85,50	154	0,56	32,47	25,97	13,64	22,73	5,19	1,19	0,56	0,66
Roma La Sapienza	Medicina interna e specialità mediche	94,20	170	0,55	49,41	11,18	5,29	23,53	10,59	1,19	0,61	0,73
Camerino	Scuola di scienze del farmaco e dei prodotti della salute	10,40	19	0,55	36,84	15,79	10,53	36,84	0,00	1,18	0,07	0,08
Perugia	n.d.	281,30	517	0,54	39,07	17,99	10,44	25,53	6,96	1,17	1,87	2,19
Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	72,10	134	0,54	47,76	12,69	5,22	22,39	11,94	1,16	0,48	0,56
Sassari	Dipartimento di scienze biomediche	47,30	88	0,54	32,95	23,86	9,09	29,55	4,55	1,16	0,32	0,37
Marche	Scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	36,40	68	0,54	32,35	19,12	22,06	19,12	7,35	1,15	0,25	0,28
Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	68,20	129	0,53	30,23	22,48	13,18	31,78	2,33	1,14	0,47	0,53
Milano	Scienze biomediche per la salute	107,30	203	0,53	34,98	22,66	6,90	28,57	6,90	1,14	0,73	0,83
Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	78,55	149	0,53	36,91	19,46	10,07	25,50	8,05	1,13	0,54	0,61
Ferrara	Scienze biomediche e chirurgico specialistiche	31,80	61	0,52	31,15	26,23	4,92	32,79	4,92	1,12	0,22	0,25
Catanzaro	Scienze della salute	37,90	73	0,52	34,25	17,81	12,33	32,88	2,74	1,12	0,26	0,29
Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	79,25	153	0,52	30,07	26,14	10,46	26,80	6,54	1,11	0,55	0,62
Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	64,20	124	0,52	31,45	19,35	15,32	30,65	3,23	1,11	0,45	0,50
Insubria	Biotecnologie e scienze della vita	30,30	59	0,51	28,81	18,64	16,95	33,90	1,69	1,10	0,21	0,24
Milano	Scienze biomediche e cliniche 'Luigi Sacco'	75,50	148	0,51	35,14	23,65	8,78	19,59	12,84	1,10	0,54	0,59
Napoli II	Biochimica, biofisica e patologia generale	32,60	64	0,51	35,94	26,56	1,56	28,13	7,81	1,09	0,23	0,25

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Genova	Scienze della salute (DISSAL)	55,70	110	0,51	28,18	30,91	6,36	26,36	8,18	1,09	0,40	0,43
Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chirurgia	95,05	188	0,51	31,38	22,87	9,57	28,72	7,45	1,09	0,68	0,74
Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	63,20	127	0,50	39,37	16,54	3,15	35,43	5,51	1,07	0,46	0,49
Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	64,60	130	0,50	33,85	16,92	8,46	37,69	3,08	1,07	0,47	0,50
Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	89,80	183	0,49	37,70	17,49	9,29	27,32	8,20	1,05	0,66	0,70
Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili	70,10	144	0,49	34,72	22,22	9,03	18,06	15,97	1,05	0,52	0,54
Firenze	n.d.	32,50	67	0,49	31,34	22,39	11,94	22,39	11,94	1,04	0,24	0,25
Brescia	n.d.	8,70	18	0,48	33,33	22,22	11,11	16,67	16,67	1,04	0,07	0,07
Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	122,80	255	0,48	34,12	19,61	12,16	21,18	12,94	1,03	0,92	0,95
Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	94,70	199	0,48	30,15	19,60	13,07	32,16	5,03	1,02	0,72	0,74
Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	92,70	197	0,47	30,46	19,80	11,68	28,43	9,64	1,01	0,71	0,72
Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	56,30	120	0,47	32,50	17,50	10,83	31,67	7,50	1,01	0,43	0,44
Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	757,55	1629	0,47	33,03	19,28	9,27	27,69	10,74	1,00	5,89	5,89
Torino	Scienze chirurgiche	115,30	249	0,46	30,12	20,48	11,24	26,91	11,24	1,00	0,90	0,90
Roma La Sapienza	Neurologia e psichiatria	67,00	145	0,46	37,24	13,79	10,34	26,21	12,41	0,99	0,52	0,52
Verona	Chirurgia	61,20	133	0,46	26,32	21,80	14,29	28,57	9,02	0,99	0,48	0,48
Cagliari	Scienze mediche Mario Aresu	62,00	135	0,46	33,33	18,52	11,11	25,93	11,11	0,99	0,49	0,48
Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	82,60	180	0,46	28,89	20,56	11,11	29,44	10,00	0,99	0,65	0,64
Firenze	Scienze della salute	46,70	102	0,46	30,39	18,63	4,90	43,14	2,94	0,98	0,37	0,36
Pisa	n.d.	17,85	39	0,46	33,33	10,26	20,51	23,08	12,82	0,98	0,14	0,14
Roma La Sapienza	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	53,50	118	0,45	30,51	21,19	9,32	25,42	13,56	0,97	0,43	0,42

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli II	Salute mentale e fisica e medicina preventiva	45,30	100	0,45	28,00	21,00	10,00	32,00	9,00	0,97	0,36	0,35
Torino	n.d.	26,60	59	0,45	44,07	11,86	3,39	20,34	20,34	0,97	0,21	0,21
Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	44,50	102	0,44	20,59	19,61	21,57	33,33	4,90	0,94	0,37	0,35
Bologna	Scienze per la qualità della vita	7,80	18	0,43	38,89	5,56	0,00	55,56	0,00	0,93	0,07	0,06
Napoli II	Scienze mediche, chirurgiche, neurologiche, metaboliche e dell'invecchiamento	48,95	115	0,43	28,70	12,17	12,17	43,48	3,48	0,91	0,42	0,38
Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	64,45	153	0,42	36,60	12,42	5,23	35,29	10,46	0,91	0,55	0,50
Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	125,10	298	0,42	28,52	19,13	11,41	25,50	15,44	0,90	1,08	0,97
Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	84,10	202	0,42	30,20	18,32	8,42	30,20	12,87	0,89	0,73	0,65
Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	108,30	261	0,41	36,40	16,09	8,05	21,46	18,01	0,89	0,94	0,84
Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	154,45	373	0,41	24,66	20,91	9,92	34,32	10,19	0,89	1,35	1,20
Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	57,30	139	0,41	28,78	18,71	7,91	33,09	11,51	0,89	0,50	0,45
Macerata	Giurisprudenza	4,50	11	0,41	27,27	0,00	27,27	45,45	0,00	0,88	0,04	0,03
Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	61,10	150	0,41	26,67	14,67	14,67	35,33	8,67	0,88	0,54	0,47
Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	130,59	321	0,41	30,53	18,07	10,59	21,18	19,63	0,87	1,16	1,01
Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	54,90	135	0,41	17,78	24,44	11,85	40,74	5,19	0,87	0,49	0,43
Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	58,80	146	0,40	25,34	17,81	12,33	34,93	9,59	0,87	0,53	0,46
Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	92,70	235	0,39	24,68	18,72	12,77	33,19	10,64	0,85	0,85	0,72
Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	39,00	99	0,39	26,26	25,25	5,05	27,27	16,16	0,85	0,36	0,30
Roma La Sapienza	Pediatria e neuropsichiatria infantile	76,20	197	0,39	23,86	17,26	16,24	29,44	13,20	0,83	0,71	0,59
Foggia	n.d.	7,30	19	0,38	42,11	5,26	10,53	21,05	21,05	0,83	0,07	0,06
Roma La Sapienza	Medicina clinica	41,00	108	0,38	32,41	12,04	5,56	35,19	14,81	0,82	0,39	0,32

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Bologna	n.d.	22,60	60	0,38	23,33	20,00	13,33	26,67	16,67	0,81	0,22	0,18
Salerno	n.d.	5,60	15	0,37	26,67	13,33	0,00	60,00	0,00	0,80	0,05	0,04
Milano	Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche	43,50	119	0,37	21,85	21,01	8,40	36,13	12,61	0,79	0,43	0,34
Roma La Sapienza	Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anesthesiologiche e geriatriche	76,10	209	0,36	26,79	15,31	14,35	27,75	15,79	0,78	0,76	0,59
Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	106,50	296	0,36	32,43	16,89	5,07	24,32	21,28	0,77	1,07	0,83
Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	35,95	100	0,36	29,00	17,00	7,00	34,00	13,00	0,77	0,36	0,28
Palermo	Biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	34,50	97	0,36	21,65	20,62	10,31	34,02	13,40	0,76	0,35	0,27
Roma Tor Vergata	Scienze e tecnologie della formazione	9,60	27	0,36	11,11	25,93	11,11	48,15	3,70	0,76	0,10	0,07
Roma La Sapienza	Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini"	48,10	136	0,35	28,68	8,82	16,18	33,09	13,24	0,76	0,49	0,37
Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	68,20	197	0,35	12,69	22,34	13,71	47,72	3,55	0,74	0,71	0,53
Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	45,50	133	0,34	21,80	22,56	7,52	31,58	16,54	0,74	0,48	0,35
Napoli Federico II	Biologia	6,10	18	0,34	33,33	11,11	5,56	33,33	16,67	0,73	0,07	0,05
L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	76,70	228	0,34	19,30	17,11	12,72	41,23	9,65	0,72	0,82	0,60
Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	56,50	169	0,33	17,16	17,75	13,02	44,38	7,69	0,72	0,61	0,44
L'Aquila	Scienze cliniche applicate e biotecnologiche	49,30	148	0,33	27,70	14,19	10,14	34,46	13,51	0,72	0,54	0,38
Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	77,60	236	0,33	22,46	18,64	10,17	30,93	17,80	0,71	0,85	0,60
Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	86,91	265	0,33	27,17	14,34	7,55	35,85	15,09	0,70	0,96	0,68
Genova	Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)	49,90	153	0,33	26,80	15,03	7,19	35,29	15,69	0,70	0,55	0,39

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Modena e Reggio Emilia	n.d.	5,50	17	0,32	35,29	0,00	11,76	35,29	17,65	0,70	0,06	0,04
Napoli II	Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialistica	36,00	112	0,32	25,89	13,39	8,93	34,82	16,96	0,69	0,41	0,28
Catania	Scienze bio-mediche	21,10	66	0,32	18,18	18,18	15,15	31,82	16,67	0,69	0,24	0,16
Catania	Scienze mediche e pediatriche	45,50	144	0,32	27,08	17,36	9,72	23,61	22,22	0,68	0,52	0,35
Napoli II	Multidisciplinare di specialità' medico-chirurgiche e odontoiatriche	37,00	118	0,31	18,64	21,19	5,08	44,92	10,17	0,67	0,43	0,29
Genova	n.d.	19,70	63	0,31	30,16	14,29	6,35	26,98	22,22	0,67	0,23	0,15
Cagliari	Scienze chirurgiche	47,60	158	0,30	24,05	10,76	10,13	41,77	13,29	0,65	0,57	0,37
Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità (Gian Filippo Ingrassia)	29,52	103	0,29	17,48	14,56	8,74	51,46	7,77	0,62	0,37	0,23
Catania	Biomedicina clinica e molecolare	26,55	97	0,27	28,87	16,49	5,15	20,62	28,87	0,59	0,35	0,21
Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	36,50	135	0,27	14,81	11,11	14,07	53,33	6,67	0,58	0,49	0,28
Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	51,40	191	0,27	21,99	14,66	9,42	35,08	18,85	0,58	0,69	0,40
Roma La Sapienza	n.d.	40,70	152	0,27	21,05	15,79	10,53	30,92	21,71	0,58	0,55	0,32
Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (DIM)	40,80	164	0,25	14,02	15,85	12,20	45,12	12,80	0,53	0,59	0,32
Bari	Scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso	39,00	159	0,25	20,75	9,43	11,32	40,88	17,61	0,53	0,57	0,30
Napoli II	Medicina sperimentale	16,00	69	0,23	13,04	14,49	11,59	46,38	14,49	0,50	0,25	0,12
Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	41,95	190	0,22	14,21	12,63	13,68	41,58	17,89	0,47	0,69	0,33
Parma	Scienze chirurgiche	23,60	107	0,22	15,89	15,89	9,35	43,93	14,95	0,47	0,39	0,18
Messina	Neuroscienze	30,50	139	0,22	17,99	17,99	7,19	30,94	25,90	0,47	0,50	0,24

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Messina	Medicina clinica e sperimentale	42,10	193	0,22	15,54	16,58	8,81	36,79	22,28	0,47	0,70	0,33
Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	26,60	126	0,21	19,84	15,87	7,94	30,16	26,19	0,45	0,46	0,21
Napoli Federico II	Sanità pubblica	26,70	130	0,21	20,00	14,62	3,85	39,23	22,31	0,44	0,47	0,21
Roma La Sapienza	Organi di senso	26,20	129	0,20	10,08	10,85	17,05	50,39	11,63	0,44	0,47	0,20
Roma La Sapienza	Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	24,00	120	0,20	11,67	12,50	10,83	50,83	14,17	0,43	0,43	0,19
Padova	n.d.	17,90	96	0,19	21,88	13,54	5,21	28,13	31,25	0,40	0,35	0,14
Messina	n.d.	11,90	64	0,19	25,00	12,50	1,56	26,56	34,38	0,40	0,23	0,09
Siena	n.d.	12,25	68	0,18	8,82	14,71	17,65	38,24	20,59	0,39	0,25	0,10
Napoli II	n.d.	12,10	75	0,16	10,67	16,00	10,67	37,33	25,33	0,35	0,27	0,09
Parma	n.d.	1,90	12	0,16	8,33	25,00	0,00	41,67	25,00	0,34	0,04	0,01
Roma Tor Vergata	n.d.	6,90	44	0,16	18,18	18,18	2,27	25,00	36,36	0,34	0,16	0,05
Cattolica	n.d.	18,25	120	0,15	15,83	10,83	8,33	38,33	26,67	0,33	0,43	0,14
Catania	n.d.	8,50	57	0,15	19,30	8,77	10,53	28,07	33,33	0,32	0,21	0,07
Roma La Sapienza	Chirurgia "Pietro Valdoni"	23,65	163	0,15	12,88	11,04	6,75	50,92	18,40	0,31	0,59	0,18
Roma La Sapienza	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	27,85	227	0,12	18,50	6,17	6,61	44,49	24,23	0,26	0,82	0,22
Palermo	n.d.	7,70	64	0,12	9,38	14,06	6,25	48,44	21,88	0,26	0,23	0,06
Messina	Scienze biomediche e delle immagini morfologiche e funzionali	11,80	110	0,11	6,36	10,00	8,18	60,91	14,55	0,23	0,40	0,09
Napoli II	Scienze anestesilogiche, chirurgiche e dell'emergenza	9,30	110	0,08	10,91	10,00	5,45	50,00	23,64	0,18	0,40	0,07

Tabella 4.1

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L. 240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Messina	Scienze sperimentali medico-chirurgiche, specialistiche ed odontostomatologiche	9,80	118	0,08	8,47	13,56	5,93	44,07	27,97	0,18	0,43	0,08
Roma La Sapienza	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell’apparato locomotore	7,90	107	0,07	7,48	7,48	6,54	59,81	18,69	0,16	0,39	0,06
Sassari	n.d.	1,00	15	0,07	0,00	33,33	0,00	26,67	40,00	0,14	0,05	0,01
Messina	Patologia umana	15,30	247	0,06	7,29	10,53	8,50	48,18	25,51	0,13	0,89	0,12
Napoli Federico II	n.d.	5,60	92	0,06	17,39	13,04	9,78	10,87	48,91	0,13	0,33	0,04
Roma La Sapienza	Scienze chirurgiche	10,70	187	0,06	6,42	10,16	7,49	52,41	23,53	0,12	0,68	0,08
Milano	n.d.	3,00	70	0,04	14,29	14,29	4,29	20,00	47,14	0,09	0,25	0,02
Chieti e Pescara	n.d.	0,60	16	0,04	6,25	12,50	6,25	43,75	31,25	0,08	0,06	0,00
Catania	Specialità medico-chirurgiche	4,90	137	0,04	11,68	5,84	5,84	51,09	25,55	0,08	0,50	0,04
Catania	Scienze chirurgiche, trapianti d'organo e tecnologie avanzate	3,80	120	0,03	6,67	5,00	6,67	61,67	20,00	0,07	0,43	0,03
Catania	Chirurgia	-3,20	144	-0,02	6,94	11,11	6,25	43,06	32,64	-0,05	0,52	-0,02
Messina	Scienze dell'ambiente, della sicurezza, del territorio, degli alimenti e della salute	-2,30	59	-0,04	6,78	6,78	6,78	42,37	37,29	-0,08	0,21	-0,02
Cagliari	n.d.	-2,50	27	-0,09	18,52	0,00	0,00	25,93	55,56	-0,20	0,10	-0,02
Bari	n.d.	-4,80	51	-0,09	7,84	7,84	3,92	31,37	49,02	-0,20	0,18	-0,04
Trieste	n.d.	-2,60	18	-0,14	0,00	16,67	5,56	27,78	50,00	-0,31	0,07	-0,02
Palermo	Scienze giuridiche, della società e dello sport	-2,20	15	-0,15	0,00	6,67	0,00	53,33	40,00	-0,32	0,05	-0,02
Ferrara	n.d.	-3,00	15	-0,20	0,00	0,00	13,33	33,33	53,33	-0,43	0,05	-0,02

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	92,70	235	0,39	24,68	18,72	12,77	33,19	10,64	0,85	0,85	0,72
Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	86,91	265	0,33	27,17	14,34	7,55	35,85	15,09	0,70	0,96	0,68
Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (DIM)	40,80	164	0,25	14,02	15,85	12,20	45,12	12,80	0,53	0,59	0,32
Bari	Scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso	39,00	159	0,25	20,75	9,43	11,32	40,88	17,61	0,53	0,57	0,30
Bari	n.d.	-4,80	51	-0,09	7,84	7,84	3,92	31,37	49,02	-0,20	0,18	-0,04
Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	210,30	321	0,66	47,35	20,56	7,48	20,87	3,74	1,41	1,16	1,63
Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	114,40	182	0,63	42,86	20,88	10,44	21,98	3,85	1,35	0,66	0,89
Bologna	Farmacia e biotecnologie	11,30	18	0,63	16,67	33,33	38,89	11,11	0,00	1,35	0,07	0,09
Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	250,40	412	0,61	43,20	20,15	12,86	15,29	8,50	1,31	1,49	1,95
Bologna	Scienze per la qualità della vita	7,80	18	0,43	38,89	5,56	0,00	55,56	0,00	0,93	0,07	0,06
Bologna	n.d.	22,60	60	0,38	23,33	20,00	13,33	26,67	16,67	0,81	0,22	0,18
Brescia	Medicina molecolare e traslazionale	69,40	81	0,86	65,43	22,22	4,94	7,41	0,00	1,84	0,29	0,54
Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	129,20	171	0,76	60,23	16,96	8,77	9,94	4,09	1,62	0,62	1,00
Brescia	n.d.	8,70	18	0,48	33,33	22,22	11,11	16,67	16,67	1,04	0,07	0,07
Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	94,70	199	0,48	30,15	19,60	13,07	32,16	5,03	1,02	0,72	0,74

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N : numero prodotti attesi dell'Area; n : numero prodotti attesi del dipartimento). $IRD1$ è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Cagliari	Scienze biomediche	35,70	49	0,73	44,90	28,57	10,20	16,33	0,00	1,57	0,18	0,28
Cagliari	Scienze mediche Mario Aresu	62,00	135	0,46	33,33	18,52	11,11	25,93	11,11	0,99	0,49	0,48
Cagliari	Scienze chirurgiche	47,60	158	0,30	24,05	10,76	10,13	41,77	13,29	0,65	0,57	0,37
Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	26,60	126	0,21	19,84	15,87	7,94	30,16	26,19	0,45	0,46	0,21
Cagliari	n.d.	-2,50	27	-0,09	18,52	0,00	0,00	25,93	55,56	-0,20	0,10	-0,02
Calabria	Farmacia e scienze della salute e della nutrizione	29,40	43	0,68	51,16	18,60	4,65	25,58	0,00	1,47	0,16	0,23
Camerino	Scuola di scienze del farmaco e dei prodotti della salute	10,40	19	0,55	36,84	15,79	10,53	36,84	0,00	1,18	0,07	0,08
Cassino	Scienze umane, sociali e della salute	14,20	23	0,62	43,48	17,39	8,70	30,43	0,00	1,33	0,08	0,11
Catania	Scienze bio-mediche	21,10	66	0,32	18,18	18,18	15,15	31,82	16,67	0,69	0,24	0,16
Catania	Scienze mediche e pediatriche	45,50	144	0,32	27,08	17,36	9,72	23,61	22,22	0,68	0,52	0,35
Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità (Gian Filippo Ingrassia)	29,52	103	0,29	17,48	14,56	8,74	51,46	7,77	0,62	0,37	0,23
Catania	Biomedicina clinica e molecolare	26,55	97	0,27	28,87	16,49	5,15	20,62	28,87	0,59	0,35	0,21
Catania	n.d.	8,50	57	0,15	19,30	8,77	10,53	28,07	33,33	0,32	0,21	0,07
Catania	Specialità medico-chirurgiche	4,90	137	0,04	11,68	5,84	5,84	51,09	25,55	0,08	0,50	0,04
Catania	Scienze chirurgiche, trapianti d'organo e tecnologie avanzate	3,80	120	0,03	6,67	5,00	6,67	61,67	20,00	0,07	0,43	0,03
Catania	Chirurgia	-3,20	144	-0,02	6,94	11,11	6,25	43,06	32,64	-0,05	0,52	-0,02

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Catanzaro	Medicina sperimentale e clinica	46,00	68	0,68	57,35	14,71	8,82	13,24	5,88	1,45	0,25	0,36
Catanzaro	Scienze della salute	37,90	73	0,52	34,25	17,81	12,33	32,88	2,74	1,12	0,26	0,29
Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	63,20	127	0,50	39,37	16,54	3,15	35,43	5,51	1,07	0,46	0,49
Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	757,55	1629	0,47	33,03	19,28	9,27	27,69	10,74	1,00	5,89	5,89
Cattolica	n.d.	18,25	120	0,15	15,83	10,83	8,33	38,33	26,67	0,33	0,43	0,14
Chieti e Pescara	Dipartimento di neuroscienze e imaging	41,70	59	0,71	54,24	15,25	11,86	15,25	3,39	1,52	0,21	0,32
Chieti e Pescara	Dipartimento di farmacia	9,10	13	0,70	15,38	53,85	23,08	7,69	0,00	1,50	0,05	0,07
Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze mediche, orali e biotecnologie	68,00	102	0,67	36,27	29,41	14,71	17,65	1,96	1,43	0,37	0,53
Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	104,60	168	0,62	42,26	25,00	7,74	19,05	5,95	1,34	0,61	0,81
Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	45,50	133	0,34	21,80	22,56	7,52	31,58	16,54	0,74	0,48	0,35
Chieti e Pescara	n.d.	0,60	16	0,04	6,25	12,50	6,25	43,75	31,25	0,08	0,06	0,00
Ferrara	Scienze della vita e biotecnologie	6,00	10	0,60	10,00	50,00	20,00	20,00	0,00	1,29	0,04	0,05
Ferrara	Scienze mediche	77,10	131	0,59	39,69	20,61	10,69	24,43	4,58	1,26	0,47	0,60
Ferrara	Scienze biomediche e chirurgico specialistiche	31,80	61	0,52	31,15	26,23	4,92	32,79	4,92	1,12	0,22	0,25
Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	56,30	120	0,47	32,50	17,50	10,83	31,67	7,50	1,01	0,43	0,44
Ferrara	n.d.	-3,00	15	-0,20	0,00	0,00	13,33	33,33	53,33	-0,43	0,05	-0,02

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Firenze	Neuroscienze, dell'area del farmaco e della salute del bambino – NEUROFARBA	43,10	67	0,64	50,75	17,91	7,46	19,40	4,48	1,38	0,24	0,33
Firenze	Medicina sperimentale e clinica	187,55	311	0,60	45,34	19,61	6,11	23,15	5,79	1,30	1,12	1,46
Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	95,60	160	0,60	38,75	23,13	11,25	21,25	5,63	1,28	0,58	0,74
Firenze	n.d.	32,50	67	0,49	31,34	22,39	11,94	22,39	11,94	1,04	0,24	0,25
Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	82,60	180	0,46	28,89	20,56	11,11	29,44	10,00	0,99	0,65	0,64
Firenze	Scienze della salute	46,70	102	0,46	30,39	18,63	4,90	43,14	2,94	0,98	0,37	0,36
Foggia	Medicina clinica e sperimentale	51,40	75	0,69	52,00	24,00	5,33	13,33	5,33	1,47	0,27	0,40
Foggia	Scienze mediche e chirurgiche	71,70	125	0,57	40,80	15,20	13,60	28,00	2,40	1,23	0,45	0,56
Foggia	n.d.	7,30	19	0,38	42,11	5,26	10,53	21,05	21,05	0,83	0,07	0,06
Genova	Medicina sperimentale (DIMES)	31,90	40	0,80	52,50	32,50	2,50	12,50	0,00	1,71	0,14	0,25
Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	117,70	182	0,65	48,35	21,43	8,79	13,19	8,24	1,39	0,66	0,91
Genova	Scienze della salute (DISSAL)	55,70	110	0,51	28,18	30,91	6,36	26,36	8,18	1,09	0,40	0,43
Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili	70,10	144	0,49	34,72	22,22	9,03	18,06	15,97	1,05	0,52	0,54
Genova	Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)	49,90	153	0,33	26,80	15,03	7,19	35,29	15,69	0,70	0,55	0,39
Genova	n.d.	19,70	63	0,31	30,16	14,29	6,35	26,98	22,22	0,67	0,23	0,15

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N : numero prodotti attesi dell'Area; n : numero prodotti attesi del dipartimento). $IRD1$ è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Insubria	Medicina clinica e sperimentale	51,70	88	0,59	31,82	27,27	10,23	30,68	0,00	1,26	0,32	0,40
Insubria	Biotechnologie e scienze della vita	30,30	59	0,51	28,81	18,64	16,95	33,90	1,69	1,10	0,21	0,24
Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	44,50	102	0,44	20,59	19,61	21,57	33,33	4,90	0,94	0,37	0,35
L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	76,70	228	0,34	19,30	17,11	12,72	41,23	9,65	0,72	0,82	0,60
L'Aquila	Scienze cliniche applicate e biotechnologiche	49,30	148	0,33	27,70	14,19	10,14	34,46	13,51	0,72	0,54	0,38
Macerata	Giurisprudenza	4,50	11	0,41	27,27	0,00	27,27	45,45	0,00	0,88	0,04	0,03
Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	64,10	84	0,76	52,38	26,19	8,33	11,90	1,19	1,64	0,30	0,50
Marche	Scienze cliniche e molecolari	87,10	117	0,74	58,97	18,80	8,55	8,55	5,13	1,60	0,42	0,68
Marche	Medicina sperimentale e clinica	39,00	66	0,59	37,88	22,73	15,15	19,70	4,55	1,27	0,24	0,30
Marche	n.d.	8,50	15	0,57	26,67	33,33	6,67	33,33	0,00	1,22	0,05	0,07
Marche	Scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	36,40	68	0,54	32,35	19,12	22,06	19,12	7,35	1,15	0,25	0,28

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Messina	Scienze del farmaco e prodotti per la salute	8,50	11	0,77	36,36	45,45	9,09	9,09	0,00	1,66	0,04	0,07
Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	54,90	135	0,41	17,78	24,44	11,85	40,74	5,19	0,87	0,49	0,43
Messina	Neuroscienze	30,50	139	0,22	17,99	17,99	7,19	30,94	25,90	0,47	0,50	0,24
Messina	Medicina clinica e sperimentale	42,10	193	0,22	15,54	16,58	8,81	36,79	22,28	0,47	0,70	0,33
Messina	n.d.	11,90	64	0,19	25,00	12,50	1,56	26,56	34,38	0,40	0,23	0,09
Messina	Scienze biomediche e delle immagini morfologiche e funzionali	11,80	110	0,11	6,36	10,00	8,18	60,91	14,55	0,23	0,40	0,09
Messina	Scienze sperimentali medico-chirurgiche, specialistiche ed odontostomatologiche	9,80	118	0,08	8,47	13,56	5,93	44,07	27,97	0,18	0,43	0,08
Messina	Patologia umana	15,30	247	0,06	7,29	10,53	8,50	48,18	25,51	0,13	0,89	0,12
Messina	Scienze dell'ambiente, della sicurezza, del territorio, degli alimenti e della salute	-2,30	59	-0,04	6,78	6,78	6,78	42,37	37,29	-0,08	0,21	-0,02

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Milano	Scienze farmacologiche e biomolecolari	17,70	21	0,84	47,62	42,86	4,76	4,76	0,00	1,81	0,08	0,14
Milano	Biotecnologie mediche e medicina traslazionale	53,00	71	0,75	57,75	21,13	4,23	14,08	2,82	1,60	0,26	0,41
Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	128,10	187	0,69	52,94	19,79	6,42	14,97	5,88	1,47	0,68	1,00
Milano	Scienze della salute	155,00	239	0,65	52,30	16,74	7,11	17,15	6,69	1,39	0,86	1,20
Milano	Scienze cliniche e di comunità	161,70	262	0,62	51,15	14,89	6,49	19,85	7,63	1,33	0,95	1,26
Milano	Scienze biomediche per la salute	107,30	203	0,53	34,98	22,66	6,90	28,57	6,90	1,14	0,73	0,83
Milano	Scienze biomediche e cliniche 'Luigi Sacco'	75,50	148	0,51	35,14	23,65	8,78	19,59	12,84	1,10	0,54	0,59
Milano	Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche	43,50	119	0,37	21,85	21,01	8,40	36,13	12,61	0,79	0,43	0,34
Milano	n.d.	3,00	70	0,04	14,29	14,29	4,29	20,00	47,14	0,09	0,25	0,02
Milano Bicocca	Statistica e metodi quantitativi	15,00	17	0,88	64,71	29,41	0,00	5,88	0,00	1,90	0,06	0,12
Milano Bicocca	Scienze della salute	82,10	115	0,71	58,26	17,39	5,22	15,65	3,48	1,53	0,42	0,64
Milano Bicocca	n.d.	7,60	12	0,63	41,67	16,67	16,67	25,00	0,00	1,36	0,04	0,06
Milano Bicocca	Chirurgia e medicina interdisciplinare	77,40	138	0,56	32,61	23,91	10,14	32,61	0,72	1,21	0,50	0,60
Milano San Raffaele	n.d.	128,20	150	0,85	70,67	16,00	6,00	6,00	1,33	1,84	0,54	1,00

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Modena e Reggio Emilia	Scienze della vita	14,90	20	0,75	55,00	15,00	15,00	15,00	0,00	1,60	0,07	0,12
Modena e Reggio Emilia	Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze	32,85	51	0,64	43,14	23,53	9,80	15,69	7,84	1,38	0,18	0,26
Modena e Reggio Emilia	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa	56,45	101	0,56	38,61	18,81	10,89	24,75	6,93	1,20	0,37	0,44
Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	72,10	134	0,54	47,76	12,69	5,22	22,39	11,94	1,16	0,48	0,56
Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	64,60	130	0,50	33,85	16,92	8,46	37,69	3,08	1,07	0,47	0,50
Modena e Reggio Emilia	n.d.	5,50	17	0,32	35,29	0,00	11,76	35,29	17,65	0,70	0,06	0,04
Molise	Medicina e di scienze della salute	40,80	71	0,57	36,62	22,54	11,27	21,13	8,45	1,23	0,26	0,32
Napoli Federico II	Medicina molecolare e biotecnologie mediche	65,00	93	0,70	51,61	23,66	7,53	10,75	6,45	1,50	0,34	0,51
Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	130,30	188	0,69	58,51	18,62	6,38	3,72	12,77	1,49	0,68	1,01
Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	64,45	153	0,42	36,60	12,42	5,23	35,29	10,46	0,91	0,55	0,50
Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	108,30	261	0,41	36,40	16,09	8,05	21,46	18,01	0,89	0,94	0,84
Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	106,50	296	0,36	32,43	16,89	5,07	24,32	21,28	0,77	1,07	0,83
Napoli Federico II	Biologia	6,10	18	0,34	33,33	11,11	5,56	33,33	16,67	0,73	0,07	0,05
Napoli Federico II	Sanità pubblica	26,70	130	0,21	20,00	14,62	3,85	39,23	22,31	0,44	0,47	0,21
Napoli Federico II	n.d.	5,60	92	0,06	17,39	13,04	9,78	10,87	48,91	0,13	0,33	0,04

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N : numero prodotti attesi dell'Area; n : numero prodotti attesi del dipartimento). $IRD1$ è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli II	Scienze e tecnologie ambientali, biologiche e farmaceutiche (DISTABiF)	8,55	15	0,57	46,67	6,67	13,33	26,67	6,67	1,22	0,05	0,07
Napoli II	Biochimica, biofisica e patologia generale	32,60	64	0,51	35,94	26,56	1,56	28,13	7,81	1,09	0,23	0,25
Napoli II	Salute mentale e fisica e medicina preventiva	45,30	100	0,45	28,00	21,00	10,00	32,00	9,00	0,97	0,36	0,35
Napoli II	Scienze mediche, chirurgiche, neurologiche, metaboliche e dell'invecchiamento	48,95	115	0,43	28,70	12,17	12,17	43,48	3,48	0,91	0,42	0,38
Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	61,10	150	0,41	26,67	14,67	14,67	35,33	8,67	0,88	0,54	0,47
Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	39,00	99	0,39	26,26	25,25	5,05	27,27	16,16	0,85	0,36	0,30
Napoli II	Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialistica	36,00	112	0,32	25,89	13,39	8,93	34,82	16,96	0,69	0,41	0,28
Napoli II	Multidisciplinare di specialità medico-chirurgiche e odontoiatriche	37,00	118	0,31	18,64	21,19	5,08	44,92	10,17	0,67	0,43	0,29
Napoli II	Medicina sperimentale	16,00	69	0,23	13,04	14,49	11,59	46,38	14,49	0,50	0,25	0,12
Napoli II	n.d.	12,10	75	0,16	10,67	16,00	10,67	37,33	25,33	0,35	0,27	0,09
Napoli II	Scienze anestesilogiche, chirurgiche e dell'emergenza	9,30	110	0,08	10,91	10,00	5,45	50,00	23,64	0,18	0,40	0,07
Napoli Parthenope	Dipartimento di scienze motorie e del benessere	14,60	19	0,77	47,37	36,84	0,00	15,79	0,00	1,65	0,07	0,11

Tabella 4.2
Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Padova	Scienze biomediche	49,00	52	0,94	86,54	9,62	0,00	3,85	0,00	2,02	0,19	0,38
Padova	Medicina molecolare	73,00	89	0,82	61,80	22,47	4,49	11,24	0,00	1,76	0,32	0,57
Padova	Medicina	177,02	224	0,79	59,38	22,32	6,25	10,71	1,34	1,70	0,81	1,38
Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	81,10	103	0,79	62,14	16,50	8,74	11,65	0,97	1,69	0,37	0,63
Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	119,60	152	0,79	64,47	17,76	3,29	11,84	2,63	1,69	0,55	0,93
Padova	Salute della donna e del bambino	60,80	100	0,61	49,00	16,00	8,00	18,00	9,00	1,31	0,36	0,47
Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	85,50	154	0,56	32,47	25,97	13,64	22,73	5,19	1,19	0,56	0,66
Padova	n.d.	17,90	96	0,19	21,88	13,54	5,21	28,13	31,25	0,40	0,35	0,14
Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	89,80	183	0,49	37,70	17,49	9,29	27,32	8,20	1,05	0,66	0,70
Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	35,95	100	0,36	29,00	17,00	7,00	34,00	13,00	0,77	0,36	0,28
Palermo	Biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	34,50	97	0,36	21,65	20,62	10,31	34,02	13,40	0,76	0,35	0,27
Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	68,20	197	0,35	12,69	22,34	13,71	47,72	3,55	0,74	0,71	0,53
Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	56,50	169	0,33	17,16	17,75	13,02	44,38	7,69	0,72	0,61	0,44
Palermo	n.d.	7,70	64	0,12	9,38	14,06	6,25	48,44	21,88	0,26	0,23	0,06
Palermo	Scienze giuridiche, della società e dello sport	-2,20	15	-0,15	0,00	6,67	0,00	53,33	40,00	-0,32	0,05	-0,02

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N : numero prodotti attesi dell'Area; n : numero prodotti attesi del dipartimento). $IRD1$ è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Parma	Neuroscienze	27,00	38	0,71	63,16	13,16	0,00	21,05	2,63	1,53	0,14	0,21
Parma	Medicina clinica e sperimentale	121,10	216	0,56	42,59	19,44	6,94	24,54	6,48	1,20	0,78	0,94
Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	68,20	129	0,53	30,23	22,48	13,18	31,78	2,33	1,14	0,47	0,53
Parma	Scienze chirurgiche	23,60	107	0,22	15,89	15,89	9,35	43,93	14,95	0,47	0,39	0,18
Parma	n.d.	1,90	12	0,16	8,33	25,00	0,00	41,67	25,00	0,34	0,04	0,01
Pavia	Medicina molecolare	69,50	92	0,76	66,30	16,30	1,09	11,96	4,35	1,62	0,33	0,54
Pavia	Medicina interna e terapia medica	76,40	129	0,59	51,94	17,83	5,43	10,08	14,73	1,27	0,47	0,59
Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	84,10	202	0,42	30,20	18,32	8,42	30,20	12,87	0,89	0,73	0,65
Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	57,30	139	0,41	28,78	18,71	7,91	33,09	11,51	0,89	0,50	0,45
Perugia	n.d.	281,30	517	0,54	39,07	17,99	10,44	25,53	6,96	1,17	1,87	2,19
Piemonte Orientale	Dipartimento di medicina traslazionale	74,10	94	0,79	64,89	12,77	7,45	14,89	0,00	1,69	0,34	0,58
Piemonte Orientale	Dipartimento di scienze della salute	50,50	77	0,66	45,45	19,48	12,99	18,18	3,90	1,41	0,28	0,39
Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	142,58	245	0,58	37,96	23,67	11,02	21,22	6,12	1,25	0,89	1,11
Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	79,25	153	0,52	30,07	26,14	10,46	26,80	6,54	1,11	0,55	0,62
Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologie in medicina e chirurgia	95,05	188	0,51	31,38	22,87	9,57	28,72	7,45	1,09	0,68	0,74
Pisa	n.d.	17,85	39	0,46	33,33	10,26	20,51	23,08	12,82	0,98	0,14	0,14

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Roma Biomedico	n.d.	105,40	180	0,59	41,11	15,56	15,00	25,00	3,33	1,26	0,65	0,82
Roma Foro Italico	Scienze motorie, umane e della salute	11,90	18	0,66	38,89	16,67	27,78	16,67	0,00	1,42	0,07	0,09
Roma La Sapienza	Biologia e biotecnologie "Charles Darwin"	15,70	18	0,87	66,67	22,22	5,56	5,56	0,00	1,87	0,07	0,12
Roma La Sapienza	Medicina molecolare	106,90	139	0,77	64,03	14,39	6,47	11,51	3,60	1,65	0,50	0,83
Roma La Sapienza	Medicina sperimentale	142,95	187	0,76	52,41	26,20	8,56	10,70	2,14	1,64	0,68	1,11
Roma La Sapienza	Biotecnologie cellulari ed ematologia	38,20	53	0,72	73,58	7,55	0,00	9,43	9,43	1,55	0,19	0,30
Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	123,40	210	0,59	44,76	18,10	9,05	18,57	9,52	1,26	0,76	0,96
Roma La Sapienza	Medicina interna e specialità mediche	94,20	170	0,55	49,41	11,18	5,29	23,53	10,59	1,19	0,61	0,73
Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	78,55	149	0,53	36,91	19,46	10,07	25,50	8,05	1,13	0,54	0,61
Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	92,70	197	0,47	30,46	19,80	11,68	28,43	9,64	1,01	0,71	0,72
Roma La Sapienza	Neurologia e psichiatria	67,00	145	0,46	37,24	13,79	10,34	26,21	12,41	0,99	0,52	0,52
Roma La Sapienza	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	53,50	118	0,45	30,51	21,19	9,32	25,42	13,56	0,97	0,43	0,42

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	58,80	146	0,40	25,34	17,81	12,33	34,93	9,59	0,87	0,53	0,46
Roma La Sapienza	Pediatria e neuropsichiatria infantile	76,20	197	0,39	23,86	17,26	16,24	29,44	13,20	0,83	0,71	0,59
Roma La Sapienza	Medicina clinica	41,00	108	0,38	32,41	12,04	5,56	35,19	14,81	0,82	0,39	0,32
Roma La Sapienza	Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesilogiche e geriatriche	76,10	209	0,36	26,79	15,31	14,35	27,75	15,79	0,78	0,76	0,59
Roma La Sapienza	Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini"	48,10	136	0,35	28,68	8,82	16,18	33,09	13,24	0,76	0,49	0,37
Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	51,40	191	0,27	21,99	14,66	9,42	35,08	18,85	0,58	0,69	0,40
Roma La Sapienza	n.d.	40,70	152	0,27	21,05	15,79	10,53	30,92	21,71	0,58	0,55	0,32
Roma La Sapienza	Organi di senso	26,20	129	0,20	10,08	10,85	17,05	50,39	11,63	0,44	0,47	0,20
Roma La Sapienza	Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	24,00	120	0,20	11,67	12,50	10,83	50,83	14,17	0,43	0,43	0,19
Roma La Sapienza	Chirurgia "Pietro Valdoni"	23,65	163	0,15	12,88	11,04	6,75	50,92	18,40	0,31	0,59	0,18
Roma La Sapienza	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	27,85	227	0,12	18,50	6,17	6,61	44,49	24,23	0,26	0,82	0,22
Roma La Sapienza	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	7,90	107	0,07	7,48	7,48	6,54	59,81	18,69	0,16	0,39	0,06
Roma La Sapienza	Scienze chirurgiche	10,70	187	0,06	6,42	10,16	7,49	52,41	23,53	0,12	0,68	0,08

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Roma Tor Vergata	Biologia	11,90	20	0,60	25,00	40,00	5,00	30,00	0,00	1,28	0,07	0,09
Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	125,10	298	0,42	28,52	19,13	11,41	25,50	15,44	0,90	1,08	0,97
Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	130,59	321	0,41	30,53	18,07	10,59	21,18	19,63	0,87	1,16	1,01
Roma Tor Vergata	Scienze e tecnologie della formazione	9,60	27	0,36	11,11	25,93	11,11	48,15	3,70	0,76	0,10	0,07
Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	77,60	236	0,33	22,46	18,64	10,17	30,93	17,80	0,71	0,85	0,60
Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	41,95	190	0,22	14,21	12,63	13,68	41,58	17,89	0,47	0,69	0,33
Roma Tor Vergata	n.d.	6,90	44	0,16	18,18	18,18	2,27	25,00	36,36	0,34	0,16	0,05
Salento	Scienze e tecnologie biologiche ed ambientali	10,40	18	0,58	44,44	16,67	11,11	22,22	5,56	1,24	0,07	0,08
Salerno	Medicina e chirurgia	67,90	102	0,67	49,02	22,55	4,90	18,63	4,90	1,43	0,37	0,53
Salerno	n.d.	5,60	15	0,37	26,67	13,33	0,00	60,00	0,00	0,80	0,05	0,04
Sassari	Dipartimento di scienze biomediche	47,30	88	0,54	32,95	23,86	9,09	29,55	4,55	1,16	0,32	0,37
Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	64,20	124	0,52	31,45	19,35	15,32	30,65	3,23	1,11	0,45	0,50
Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	36,50	135	0,27	14,81	11,11	14,07	53,33	6,67	0,58	0,49	0,28
Sassari	n.d.	1,00	15	0,07	0,00	33,33	0,00	26,67	40,00	0,14	0,05	0,01

Tabella 4.2

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N : numero prodotti attesi dell'Area; n : numero prodotti attesi del dipartimento). $IRD1$ è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Siena	Scienze della vita	11,60	12	0,97	83,33	16,67	0,00	0,00	0,00	2,08	0,04	0,09
Siena	Biotechnologie mediche	59,70	92	0,65	42,39	20,65	15,22	18,48	3,26	1,39	0,33	0,46
Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	52,70	85	0,62	37,65	28,24	9,41	20,00	4,71	1,33	0,31	0,41
Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	154,45	373	0,41	24,66	20,91	9,92	34,32	10,19	0,89	1,35	1,20
Siena	n.d.	12,25	68	0,18	8,82	14,71	17,65	38,24	20,59	0,39	0,25	0,10
Torino	Biotechnologie molecolari e scienze per la salute	49,80	55	0,91	72,73	20,00	3,64	3,64	0,00	1,95	0,20	0,39
Torino	Scienze mediche	148,20	194	0,76	66,49	12,37	5,67	9,79	5,67	1,64	0,70	1,15
Torino	Neuroscienze	53,80	71	0,76	46,48	29,58	11,27	12,68	0,00	1,63	0,26	0,42
Torino	Scienze cliniche e biologiche	96,00	130	0,74	51,54	26,92	6,15	10,77	4,62	1,59	0,47	0,75
Torino	Oncologia	53,90	86	0,63	51,16	15,12	8,14	18,60	6,98	1,35	0,31	0,42
Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	99,20	173	0,57	38,73	22,54	8,09	24,28	6,36	1,23	0,63	0,77
Torino	Scienze chirurgiche	115,30	249	0,46	30,12	20,48	11,24	26,91	11,24	1,00	0,90	0,90
Torino	n.d.	26,60	59	0,45	44,07	11,86	3,39	20,34	20,34	0,97	0,21	0,21

Tabella 4.2
Graduatorie dei dipartimenti delle Università (post L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Trieste	Scienze della vita	18,30	26	0,70	30,77	42,31	11,54	15,38	0,00	1,51	0,09	0,14
Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	122,80	255	0,48	34,12	19,61	12,16	21,18	12,94	1,03	0,92	0,95
Trieste	n.d.	-2,60	18	-0,14	0,00	16,67	5,56	27,78	50,00	-0,31	0,07	-0,02
Udine	Scienze mediche sperimentali e cliniche	77,80	110	0,71	56,36	19,09	4,55	13,64	6,36	1,52	0,40	0,60
Udine	Scienze mediche e biologiche	54,00	95	0,57	38,95	17,89	10,53	29,47	3,16	1,22	0,34	0,42
Urbino	Dipartimento di scienze biomolecolari	19,30	26	0,74	30,77	42,31	19,23	7,69	0,00	1,60	0,09	0,15
Verona	Medicina	126,90	159	0,80	59,75	23,90	5,66	6,92	3,77	1,72	0,57	0,99
Verona	Scienze neurologiche, neuropsicologiche, morfologiche e motorie	45,70	58	0,79	63,79	15,52	12,07	5,17	3,45	1,69	0,21	0,36
Verona	Patologia e diagnostica	82,00	108	0,76	56,48	23,15	6,48	11,11	2,78	1,63	0,39	0,64
Verona	Sanità pubblica e medicina di comunità	55,90	76	0,74	55,26	17,11	9,21	18,42	0,00	1,58	0,27	0,43
Verona	Scienze della vita e della riproduzione	39,20	57	0,69	49,12	24,56	7,02	12,28	7,02	1,48	0,21	0,30
Verona	n.d.	10,60	18	0,59	61,11	11,11	0,00	5,56	22,22	1,27	0,07	0,08
Verona	Chirurgia	61,20	133	0,46	26,32	21,80	14,29	28,57	9,02	0,99	0,48	0,48

Tabella 4.3

Graduatorie delle sottostrutture degli enti di ricerca ordinate per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dalla sottostruttura rispetto ai prodotti attesi dell’area (N : numero prodotti attesi dell’Area; n : numero prodotti attesi del dipartimento). $IRD1$ è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’area stessa.

La tabella non include le sottostrutture con meno di 19 prodotti attesi.

<i>ente</i>	<i>sottostruttura ente</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
IRCCS - Fondazione Santa Lucia	n.d.	162,67	234	0,70	44,87	25,64	9,83	19,66	0,00	1,67	13,98	23,35
CNR	Scienze biomediche	502,30	1359	0,37	29,87	18,62	7,87	20,01	23,62	0,89	81,18	72,11
CNR	Scienze bio-agroalimentari	12,20	36	0,34	25,00	27,78	2,78	5,56	38,89	0,81	2,15	1,75
CNR	Ingegneria, ICT e tecnologie per l'energia e i trasporti	5,95	21	0,28	19,05	14,29	14,29	9,52	42,86	0,68	1,25	0,85

Tabella 4.4
Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Padova	Dip. istologia, microbiologia e biotecnologie mediche	36,80	38	0,97	84,21	15,79	0,00	0,00	0,00	2,08	0,14	0,29
Padova	Dip. scienze biomediche sperimentali	49,00	52	0,94	86,54	9,62	0,00	3,85	0,00	2,02	0,19	0,38
Bologna	Dip. cardiovascolare	42,10	45	0,94	80,00	15,56	2,22	2,22	0,00	2,01	0,16	0,33
Trento	Dip. scienze della cognizione e della formazione	11,20	12	0,93	66,67	33,33	0,00	0,00	0,00	2,01	0,04	0,09
Cattolica	Ist. genetica medica	17,60	20	0,88	80,00	10,00	0,00	10,00	0,00	1,89	0,07	0,14
Foggia	Dip. scienze biomediche	22,70	26	0,87	73,08	15,38	3,85	7,69	0,00	1,88	0,09	0,18
Roma La Sapienza	Dip. biologia e biotecnologie	15,70	18	0,87	66,67	22,22	5,56	5,56	0,00	1,87	0,07	0,12
Milano Bicocca	Dip. statistica	12,20	14	0,87	64,29	28,57	0,00	7,14	0,00	1,87	0,05	0,09
Padova	Dip. medicina clinica e sperimentale	85,50	99	0,86	67,68	20,20	7,07	4,04	1,01	1,86	0,36	0,66
Cagliari	Dip. biologia sperimentale	9,40	11	0,85	63,64	27,27	0,00	9,09	0,00	1,84	0,04	0,07
Milano San Raffaele	Dip. Facoltà di medicina e chirurgia	125,40	147	0,85	70,75	15,65	6,12	6,12	1,36	1,83	0,53	0,97
Milano	Dip. medicina del lavoro	42,60	50	0,85	74,00	14,00	4,00	6,00	2,00	1,83	0,18	0,33
Brescia	Dip. scienze biomediche e biotecnologie	40,70	48	0,85	66,67	18,75	6,25	8,33	0,00	1,82	0,17	0,32
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di oncologia, ematologia e patologia dell'apparato respiratorio	39,80	47	0,85	87,23	2,13	2,13	0,00	8,51	1,82	0,17	0,31
Torino	Dip. genetica, biologia e biochimica	26,80	32	0,84	84,38	3,13	3,13	0,00	9,38	1,80	0,12	0,21
Siena	Dip. biotecnologie	26,30	32	0,82	65,63	18,75	3,13	12,50	0,00	1,77	0,12	0,20
Napoli Federico II	Dip. pediatria	88,25	108	0,82	67,59	18,52	6,48	3,70	3,70	1,76	0,39	0,69
Bologna	Dip. medicina clinica	115,00	141	0,82	64,54	17,73	7,09	9,22	1,42	1,75	0,51	0,89

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Milano	Dip. scienze mediche	52,80	65	0,81	69,23	16,92	1,54	7,69	4,62	1,75	0,24	0,41
Padova	Dip. scienze oncologiche e chirurgiche	49,20	61	0,81	70,49	14,75	1,64	8,20	4,92	1,73	0,22	0,38
Torino	Dip. medicina ed oncologia sperimentale	74,80	93	0,80	61,29	22,58	5,38	7,53	3,23	1,73	0,34	0,58
Verona	Dip. scienze neurologiche, neuropsicologiche, morfologiche e motorie	48,70	61	0,80	65,57	14,75	11,48	4,92	3,28	1,72	0,22	0,38
Verona	Dip. medicina	126,90	159	0,80	59,75	23,90	5,66	6,92	3,77	1,72	0,57	0,99
Padova	Dip. scienze mediche e chirurgiche	88,53	111	0,80	57,66	27,03	4,50	9,01	1,80	1,71	0,40	0,69
Genova	Dip. medicina sperimentale	31,90	40	0,80	52,50	32,50	2,50	12,50	0,00	1,71	0,14	0,25
Brescia	Dip. medicina sperimentale e applicata	65,30	82	0,80	59,76	19,51	9,76	9,76	1,22	1,71	0,30	0,51
Padova	Dip. scienze chirurgiche e gastroenterologiche	68,40	86	0,80	62,79	20,93	3,49	9,30	3,49	1,71	0,31	0,53
Bologna	Dip. ematologia e scienze oncologiche "L. e A. Seragnoli"	79,50	100	0,80	52,00	30,00	7,00	11,00	0,00	1,71	0,36	0,62
Milano	Dip. endocrinologia, fisiopatologia e biologia applicata	11,90	15	0,79	33,33	53,33	6,67	6,67	0,00	1,70	0,05	0,09
Cattolica	Ist. neurologia	57,20	73	0,78	60,27	26,03	2,74	6,85	4,11	1,68	0,26	0,44
Piemonte Orientale	Dip. scienze mediche	50,70	65	0,78	58,46	21,54	9,23	6,15	4,62	1,68	0,24	0,39
Cagliari	Dip. tossicologia	16,30	21	0,78	47,62	28,57	14,29	9,52	0,00	1,67	0,08	0,13
Cattolica	Ist. microbiologia	17,80	23	0,77	47,83	26,09	17,39	8,70	0,00	1,66	0,08	0,14
Torino	Dip. medicina interna	70,00	91	0,77	67,03	10,99	5,49	13,19	3,30	1,65	0,33	0,54
Napoli Parthenope	Dip. studi delle Istituzioni e dei sistemi territoriali	14,60	19	0,77	47,37	36,84	0,00	15,79	0,00	1,65	0,07	0,11
Brescia	Dip. scienze mediche e chirurgiche	88,30	115	0,77	57,39	22,61	6,96	9,57	3,48	1,65	0,42	0,69

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Marche	Dip. scienze biomediche e sanità pubblica	66,70	87	0,77	51,72	27,59	8,05	11,49	1,15	1,65	0,31	0,52
Chieti e Pescara	Dip. oncologia e medicina sperimentale	56,60	74	0,76	52,70	22,97	10,81	13,51	0,00	1,64	0,27	0,44
Milano	Dip. scienze neurologiche	36,70	48	0,76	52,08	29,17	8,33	4,17	6,25	1,64	0,17	0,29
Brescia	Dip. materno-infantile e tecnologie biomediche	59,90	79	0,76	65,82	10,13	8,86	11,39	3,80	1,63	0,29	0,47
Verona	Dip. patologia e diagnostica	86,30	114	0,76	57,02	22,81	6,14	10,53	3,51	1,63	0,41	0,67
Roma La Sapienza	Dip. medicina sperimentale	148,35	197	0,75	50,76	26,40	9,14	11,68	2,03	1,62	0,71	1,15
Siena	Dip. fisiopatologia, medicina sperimentale e sanità pubblica	41,40	55	0,75	52,73	23,64	7,27	16,36	0,00	1,62	0,20	0,32
Parma	Dip. clinica medica, nefrologia e scienze della prevenzione	27,00	36	0,75	61,11	13,89	5,56	19,44	0,00	1,61	0,13	0,21
Parma	Dip. patologia e medicina di laboratorio	31,40	42	0,75	45,24	30,95	9,52	14,29	0,00	1,61	0,15	0,24
Modena e Reggio Emilia	Dip. scienze biomediche	26,00	35	0,74	57,14	14,29	11,43	17,14	0,00	1,60	0,13	0,20
Urbino	Dip. scienze biomolecolari	19,30	26	0,74	30,77	42,31	19,23	7,69	0,00	1,60	0,09	0,15
Milano Bicocca	Dip. medicina clinica e prevenzione-department of clinical and preventive medicine	63,80	86	0,74	60,47	18,60	5,81	10,47	4,65	1,59	0,31	0,50
Perugia	Dip. medicina interna	30,40	41	0,74	73,17	7,32	2,44	7,32	9,76	1,59	0,15	0,24
Marche	Dip. scienze cliniche e molecolari (DISCLIMO)	88,90	120	0,74	58,33	19,17	8,33	9,17	5,00	1,59	0,43	0,69
Roma La Sapienza	Dip. medicina molecolare	102,70	139	0,74	61,15	15,11	6,47	12,23	5,04	1,59	0,50	0,80
Verona	Dip. sanità pubblica e medicina di comunità	55,90	76	0,74	55,26	17,11	9,21	18,42	0,00	1,58	0,27	0,43
Bologna	Ist. psichiatria 'P.Ottonello'	14,70	20	0,74	35,00	45,00	5,00	15,00	0,00	1,58	0,07	0,11
Cattolica	Ist. patologia generale	24,10	33	0,73	51,52	21,21	9,09	18,18	0,00	1,57	0,12	0,19

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Calabria	Dip. farmacobiologico	22,60	31	0,73	54,84	22,58	0,00	22,58	0,00	1,57	0,11	0,18
Perugia	Dip. medicina sperimentale e scienze biochimiche	49,30	68	0,73	58,82	16,18	7,35	14,71	2,94	1,56	0,25	0,38
Cattolica	Ist. medicina legale e delle assicurazioni	11,60	16	0,73	56,25	12,50	12,50	18,75	0,00	1,56	0,06	0,09
Roma La Sapienza	Dip. biotecnologie cellulari ed ematologia	38,20	53	0,72	73,58	7,55	0,00	9,43	9,43	1,55	0,19	0,30
Modena e Reggio Emilia	Dip. medicina, endocrinologia, metabolismo e geriatria	20,05	28	0,72	50,00	21,43	7,14	17,86	3,57	1,54	0,10	0,16
Chieti e Pescara	Dip. neuroscienze e imaging	42,70	60	0,71	55,00	15,00	11,67	15,00	3,33	1,53	0,22	0,33
Milano	Dip. medicina interna	39,00	55	0,71	63,64	9,09	5,45	16,36	5,45	1,52	0,20	0,30
Pavia	Dip. medicina interna e terapia medica	76,30	108	0,71	57,41	19,44	5,56	9,26	8,33	1,52	0,39	0,59
Trieste	Dip. scienze della vita	18,30	26	0,70	30,77	42,31	11,54	15,38	0,00	1,51	0,09	0,14
Torino	Dip. neuroscienze	54,10	77	0,70	40,26	28,57	14,29	16,88	0,00	1,51	0,28	0,42
Foggia	Dip. scienze mediche e del lavoro	68,70	98	0,70	51,02	19,39	14,29	10,20	5,10	1,51	0,35	0,53
Pavia	Dip. medicina molecolare	68,70	98	0,70	62,24	14,29	1,02	18,37	4,08	1,51	0,35	0,53
Padova	Dip. scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	51,10	73	0,70	57,53	16,44	5,48	15,07	5,48	1,50	0,26	0,40
Milano	Dip. anesthesiologia, terapia intensiva e scienze dermatologiche	30,00	43	0,70	51,16	23,26	4,65	18,60	2,33	1,50	0,16	0,23
Piemonte Orientale	Dip. medicina clinica e sperimentale	77,70	112	0,69	54,46	12,50	9,82	23,21	0,00	1,49	0,41	0,60
Torino	Dip. scienze cliniche e biologiche	108,80	158	0,69	55,70	19,62	4,43	11,39	8,86	1,48	0,57	0,85
Udine	Dip. scienze mediche sperimentali e cliniche (DISM)	79,80	116	0,69	55,17	18,10	4,31	16,38	6,03	1,48	0,42	0,62
Chieti e Pescara	Dip. scienze orali, nano e biotecnologie	55,70	81	0,69	33,33	35,80	13,58	17,28	0,00	1,48	0,29	0,43

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli Federico II	Dip. biologia e patologia cellulare e molecolare	70,65	103	0,69	47,57	28,16	7,77	6,80	9,71	1,47	0,37	0,55
Firenze	Dip. medicina interna	82,30	121	0,68	51,24	21,49	4,13	19,83	3,31	1,46	0,44	0,64
Parma	Dip. neuroscienze	31,70	47	0,67	55,32	19,15	2,13	19,15	4,26	1,45	0,17	0,25
Catanzaro	Dip. medicina sperimentale e clinica	47,80	71	0,67	54,93	15,49	11,27	12,68	5,63	1,45	0,26	0,37
Bologna	Dip. scienze neurologiche	44,40	66	0,67	46,97	19,70	12,12	18,18	3,03	1,45	0,24	0,35
Perugia	Dip. medicina clinica e sperimentale	112,30	167	0,67	46,71	18,56	12,57	21,56	0,60	1,45	0,60	0,87
Salerno	Dip. medicina e chirurgia	67,90	102	0,67	49,02	22,55	4,90	18,63	4,90	1,43	0,37	0,53
Milano Bicocca	Dip. scienze chirurgiche	59,80	90	0,66	46,67	21,11	8,89	22,22	1,11	1,43	0,33	0,46
Messina	Dip. farmaco- biologico	9,30	14	0,66	28,57	42,86	7,14	21,43	0,00	1,43	0,05	0,07
Roma Foro Italico	Dip. scienze della salute	11,90	18	0,66	38,89	16,67	27,78	16,67	0,00	1,42	0,07	0,09
Cagliari	Dip. scienze e tecnologie biomediche	16,40	25	0,66	36,00	32,00	8,00	24,00	0,00	1,41	0,09	0,13
Cattolica	Ist. cardiologia	57,10	88	0,65	46,59	25,00	3,41	18,18	6,82	1,39	0,32	0,44
Pisa	Dip. psichiatria, neurobiologia, farmacologia e biotecnologie	17,50	27	0,65	44,44	18,52	11,11	25,93	0,00	1,39	0,10	0,14
Bologna	Dip. patologia sperimentale	41,80	65	0,64	46,15	16,92	16,92	13,85	6,15	1,38	0,24	0,32
Genova	Dip. medicina interna e specialità mediche	118,80	185	0,64	47,03	22,16	9,19	14,05	7,57	1,38	0,67	0,92
Torino	Dip. scienze biomediche ed oncologia umana	71,80	112	0,64	48,21	18,75	8,04	18,75	6,25	1,38	0,41	0,56
Torino	Dip. sanità pubblica e di microbiologia	54,80	86	0,64	33,72	30,23	12,79	22,09	1,16	1,37	0,31	0,43
Verona	Dip. scienze della vita e della riproduzione	37,70	60	0,63	46,67	23,33	6,67	11,67	11,67	1,35	0,22	0,29

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Firenze	Dip. fisiopatologia clinica	76,60	122	0,63	44,26	22,13	9,02	18,03	6,56	1,35	0,44	0,60
Salento	Dip. scienze e tecnologie biologiche ed ambientali	9,40	15	0,63	40,00	20,00	13,33	26,67	0,00	1,35	0,05	0,07
Cattolica	Ist. medicina interna e geriatria	87,70	140	0,63	47,14	20,71	7,86	16,43	7,86	1,35	0,51	0,68
Milano	Dip. medicina traslazionale	33,20	53	0,63	49,06	16,98	5,66	24,53	3,77	1,35	0,19	0,26
Milano	Dip. medicina, chirurgia, odontoiatria	154,00	246	0,63	50,41	18,29	7,72	12,20	11,38	1,35	0,89	1,20
Cattolica	Ist. ematologia	34,20	55	0,62	47,27	16,36	12,73	16,36	7,27	1,34	0,20	0,27
Padova	Dip. medicina ambientale e sanità pubblica	46,60	75	0,62	41,33	22,67	8,00	25,33	2,67	1,34	0,27	0,36
Pavia	Scienze morfologiche eidologiche e cliniche	29,20	47,00	0,62	51,06	19,15	2,13	19,15	8,51	1,34	0,17	0,23
Chieti e Pescara	Dip. scienze biomediche	21,10	34	0,62	32,35	35,29	8,82	17,65	5,88	1,33	0,12	0,16
Cassino	Dip. scienze motorie e della salute	14,20	23	0,62	43,48	17,39	8,70	30,43	0,00	1,33	0,08	0,11
Parma	Dip. medicina sperimentale	14,80	24	0,62	33,33	25,00	16,67	25,00	0,00	1,33	0,09	0,12
Bologna	Dip. medicina interna, dell'invecchiamento e malattie nefrologiche	68,90	112	0,62	39,29	20,54	13,39	25,00	1,79	1,32	0,41	0,54
Cattolica	Ist. clinica otorinolaringoiatrica	25,70	42	0,61	28,57	33,33	11,90	26,19	0,00	1,31	0,15	0,20
Padova	Dip. neuroscienze	52,90	87	0,61	41,38	20,69	12,64	19,54	5,75	1,31	0,31	0,41
Modena e Reggio Emilia	Dip. neuroscienze	8,50	14	0,61	28,57	35,71	7,14	28,57	0,00	1,30	0,05	0,07
Chieti e Pescara	Dip. medicina e scienze dell'invecchiamento	88,20	146	0,60	38,36	26,71	6,16	23,97	4,79	1,30	0,53	0,69
Firenze	Dip. scienze neurologiche e psichiatriche	29,60	49	0,60	55,10	14,29	0,00	24,49	6,12	1,30	0,18	0,23
Padova	Dip. pediatria	48,20	80	0,60	51,25	11,25	10,00	17,50	10,00	1,29	0,29	0,37

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Marche	Dip. medicina sperimentale e clinica	41,50	69	0,60	39,13	21,74	15,94	18,84	4,35	1,29	0,25	0,32
Pisa	Dip. oncologia, dei trapianti e delle nuove tecnologie in medicina	43,00	72	0,60	43,06	20,83	13,89	15,28	6,94	1,28	0,26	0,33
Pisa	Dip. medicina interna	59,70	100	0,60	37,00	24,00	10,00	26,00	3,00	1,28	0,36	0,46
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di medicine, medicina d'urgenza e specialità mediche	37,00	62	0,60	50,00	16,13	3,23	20,97	9,68	1,28	0,22	0,29
Napoli Federico II	Dip. scienze oftalmologiche	12,50	21	0,60	42,86	23,81	0,00	28,57	4,76	1,28	0,08	0,10
Roma Tor Vergata	Dip. biologia	11,90	20	0,60	25,00	40,00	5,00	30,00	0,00	1,28	0,07	0,09
Milano	Dip. tecnologie per la salute	20,80	35	0,59	45,71	17,14	2,86	31,43	2,86	1,28	0,13	0,16
Pisa	Dip. endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro	39,20	66	0,59	42,42	21,21	4,55	27,27	4,55	1,28	0,24	0,30
Cagliari	Dip. scienze biomediche e biotecnologie	12,45	21	0,59	57,14	9,52	9,52	23,81	0,00	1,27	0,08	0,10
Firenze	Dip. scienze per la salute della donna e del bambino	50,60	86	0,59	37,21	19,77	13,95	27,91	1,16	1,26	0,31	0,39
Roma La Sapienza	Dip. medicina clinica e molecolare	123,40	210	0,59	44,76	18,10	9,05	18,57	9,52	1,26	0,76	0,96
Insubria	Dip. medicina clinica e sperimentale	51,70	88	0,59	31,82	27,27	10,23	30,68	0,00	1,26	0,32	0,40
Roma Biomedico	Dip. centro integrato di ricerca (C.I.R.)	105,40	180	0,59	41,11	15,56	15,00	25,00	3,33	1,26	0,65	0,82
Cattolica	Ist. clinica pediatrica	58,20	100	0,58	31,00	29,00	11,00	27,00	2,00	1,25	0,36	0,45
Bologna	Dip. scienze anatomiche umane e fisiopatologia dell'apparato locomotore	19,00	33	0,58	42,42	15,15	12,12	24,24	6,06	1,24	0,12	0,15
Udine	Dip. scienze mediche e biologiche (DSMB)	56,30	98	0,57	38,78	18,37	11,22	28,57	3,06	1,23	0,35	0,44
Napoli Federico II	Dip. scienze neurologiche	43,00	75	0,57	46,67	13,33	9,33	22,67	8,00	1,23	0,27	0,33
Milano	Dip. morfologia umana	33,70	59	0,57	37,29	23,73	6,78	27,12	5,08	1,23	0,21	0,26

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Cattolica	Ist. neurochirurgia	33,70	59	0,57	32,20	23,73	20,34	16,95	6,78	1,23	0,21	0,26
Firenze	Dip. area critica medico-chirurgica	150,75	264	0,57	42,80	18,94	7,58	22,35	8,33	1,23	0,95	1,17
L'Aquila	Dip. medicina sperimentale	41,10	72	0,57	41,67	16,67	9,72	29,17	2,78	1,23	0,26	0,32
Pisa	Dip. medicina della procreazione e dell'età evolutiva	26,20	46	0,57	43,48	19,57	8,70	15,22	13,04	1,22	0,17	0,20
Calabria	Dip. biologia cellulare	6,80	12	0,57	41,67	8,33	16,67	33,33	0,00	1,22	0,04	0,05
Salerno	Dip. scienze farmaceutiche e biomediche/FARMABIOMED	6,80	12	0,57	50,00	8,33	0,00	41,67	0,00	1,22	0,04	0,05
Messina	Dip. scienze pediatriche mediche e chirurgiche	43,50	77	0,56	22,08	32,47	16,88	28,57	0,00	1,21	0,28	0,34
Ferrara	Dip. scienze biomediche e terapie avanzate	27,60	49	0,56	40,82	14,29	12,24	30,61	2,04	1,21	0,18	0,21
Padova	Dip. scienze medico-diagnostiche e terapie speciali	33,20	59	0,56	40,68	15,25	13,56	27,12	3,39	1,21	0,21	0,26
Pavia	Dip. scienze pediatriche e patologia umana ed ereditaria	15,00	27	0,56	40,74	18,52	11,11	18,52	11,11	1,19	0,10	0,12
Torino	Dip. traumatologia, ortopedia e medicina del lavoro	16,60	30	0,55	36,67	23,33	10,00	20,00	10,00	1,19	0,11	0,13
Milano	Dip. scienze cardiovascolari	19,80	36	0,55	41,67	16,67	13,89	16,67	11,11	1,18	0,13	0,15
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata materno infantile	24,20	44	0,55	29,55	31,82	4,55	29,55	4,55	1,18	0,16	0,19
Camerino	Dip. scuola di scienze del farmaco e dei prodotti della salute	10,40	19	0,55	36,84	15,79	10,53	36,84	0,00	1,18	0,07	0,08
Parma	Dip. età evolutiva	8,20	15	0,55	33,33	26,67	0,00	40,00	0,00	1,17	0,05	0,06
Parma	Dip. scienze otorino-odonto-oftalmologiche e cervico-facciali	36,60	67	0,55	29,85	25,37	16,42	22,39	5,97	1,17	0,24	0,28
Parma	Dip. medicina interna e scienze biomediche	35,40	65	0,54	46,15	12,31	6,15	30,77	4,62	1,17	0,24	0,28
Napoli Federico II	Dip. medicina clinica e sperimentale	59,90	110	0,54	42,73	20,00	8,18	16,36	12,73	1,17	0,40	0,47

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli Federico II	Dip. scienze biomorfologiche e funzionali	38,45	71	0,54	42,25	19,72	1,41	29,58	7,04	1,16	0,26	0,30
Ferrara	Dip. medicina clinica e sperimentale	45,90	85	0,54	36,47	21,18	9,41	25,88	7,06	1,16	0,31	0,36
Pisa	Dip. cardio toracico e vascolare	27,50	51	0,54	37,25	19,61	13,73	23,53	5,88	1,16	0,18	0,21
Torino	Dip. scienze pediatriche e dell'adolescenza	41,90	78	0,54	42,31	16,67	3,85	29,49	7,69	1,15	0,28	0,33
Sassari	Dip. scienze biomediche	40,10	75	0,53	33,33	22,67	10,67	28,00	5,33	1,15	0,27	0,31
Ferrara	Dip. medicina sperimentale e diagnostica	39,50	74	0,53	41,89	20,27	8,11	14,86	14,86	1,15	0,27	0,31
Napoli Federico II	Dip. medicina clinica, scienze cardiovascolari e immunologiche	62,40	117	0,53	50,43	11,11	9,40	10,26	18,80	1,15	0,42	0,48
Napoli Federico II	Dip. biochimica e biotecnologie mediche	20,75	39	0,53	48,72	5,13	7,69	28,21	10,26	1,14	0,14	0,16
Roma La Sapienza	Dip. scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	76,05	143	0,53	36,36	20,28	9,79	26,57	6,99	1,14	0,52	0,59
Roma La Sapienza	Dip. medicina interna e specialità mediche	101,40	191	0,53	46,60	12,04	5,24	25,13	10,99	1,14	0,69	0,79
Genova	Dip. neuroscienze, oftalmologia e genetica	44,00	83	0,53	40,96	18,07	8,43	20,48	12,05	1,14	0,30	0,34
Bologna	Dip. clinico di scienze radiologiche e istocitopatologiche	19,60	37	0,53	37,84	18,92	5,41	32,43	5,41	1,14	0,13	0,15
Torino	Dip. discipline medico chirurgiche	58,10	110	0,53	42,73	15,45	9,09	20,00	12,73	1,14	0,40	0,45
Roma Tor Vergata	Dip. medicina sperimentale e scienze biochimiche	38,55	73	0,53	31,51	24,66	10,96	23,29	9,59	1,13	0,26	0,30
Palermo	Dip. biomedico di medicina interna e specialistica	49,50	94	0,53	43,62	17,02	5,32	26,60	7,45	1,13	0,34	0,38
Parma	Dip. scienze ginecologiche, ostetriche e di neonatologia	12,50	24	0,52	29,17	20,83	12,50	37,50	0,00	1,12	0,09	0,10
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di chirurgia specialistiche testa-collo	23,90	46	0,52	28,26	17,39	23,91	26,09	4,35	1,12	0,17	0,19
Firenze	Dip. patologia e oncologia sperimentali	27,00	52	0,52	26,92	28,85	13,46	25,00	5,77	1,12	0,19	0,21

Tabella 4.4
Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Catanzaro	Dip. scienze della salute	37,90	73	0,52	34,25	17,81	12,33	32,88	2,74	1,12	0,26	0,29
Milano	Dip. scienze materno-infantili	36,70	71	0,52	36,62	26,76	7,04	11,27	18,31	1,11	0,26	0,29
Siena	Dip. scienze odontostomatologiche ed oftalmologiche	21,60	42	0,51	30,95	16,67	21,43	23,81	7,14	1,11	0,15	0,17
Insubria	Dip. biotecnologie e scienze della vita (DBSV)	30,30	59	0,51	28,81	18,64	16,95	33,90	1,69	1,10	0,21	0,24
Marche	Dip. scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	38,00	74	0,51	29,73	20,27	20,27	22,97	6,76	1,10	0,27	0,30
Molise	Dip. scienze per la salute	37,30	74	0,50	32,43	21,62	10,81	22,97	12,16	1,08	0,27	0,29
Bari	Dip. biomedicina dell'età evolutiva	18,10	36	0,50	30,56	19,44	8,33	41,67	0,00	1,08	0,13	0,14
Milano	Dip. toraco polmonare e cardiocircolatorio	23,10	46	0,50	39,13	15,22	8,70	26,09	10,87	1,08	0,17	0,18
Milano	Dip. scienze medico-chirurgiche	27,60	55	0,50	41,82	12,73	7,27	27,27	10,91	1,08	0,20	0,21
Roma La Sapienza	Dip. neurologia e psichiatria	74,00	148	0,50	41,89	13,51	8,78	23,65	12,16	1,07	0,54	0,58
Catanzaro	Dip. scienze mediche e chirurgiche	63,20	127	0,50	39,37	16,54	3,15	35,43	5,51	1,07	0,46	0,49
Milano	Dip. scienze e tecnologie biomediche	18,90	38	0,50	44,74	7,89	13,16	21,05	13,16	1,07	0,14	0,15
Cagliari	Dip. scienze mediche internistiche 'M.Aresu'	54,20	109	0,50	35,78	17,43	12,84	23,85	10,09	1,07	0,39	0,42
Milano Bicocca	Dip. medicina sperimentale (DIMS)	13,90	28	0,50	39,29	10,71	3,57	46,43	0,00	1,07	0,10	0,11
Pisa	Dip. patologia sperimentale, biotecnologie mediche, infettivologia ed epidemiologia	39,70	80	0,50	21,25	30,00	8,75	40,00	0,00	1,07	0,29	0,31
Bologna	Dip. scienze ginecologiche, ostetriche e pediatriche	61,00	123	0,50	35,77	20,33	11,38	18,70	13,82	1,07	0,44	0,47
Sassari	Dip. medicina clinica, sperimentale e oncologica	56,50	114	0,50	32,46	17,54	14,04	30,70	5,26	1,07	0,41	0,44
Siena	Dip. scienze neurologiche, neurochirurgiche e del comportamento	29,55	60	0,49	28,33	21,67	15,00	26,67	8,33	1,06	0,22	0,23

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Genova	Dip. oncologia, biologia e genetica	17,70	36	0,49	36,11	25,00	2,78	22,22	13,89	1,06	0,13	0,14
Pavia	Dip. medicina legale, scienze forensi e farmaco-tossicologiche-Antonio Fornari	10,30	21	0,49	42,86	4,76	4,76	47,62	0,00	1,05	0,08	0,08
Pavia	Dip. scienze sanitarie applicate e psicocomportamentali	23,40	48	0,49	35,42	16,67	10,42	29,17	8,33	1,05	0,17	0,18
Napoli II	Dip. patologia generale	27,20	56	0,49	35,71	25,00	1,79	28,57	8,93	1,04	0,20	0,21
Milano	Dip. scienze cliniche	69,90	144	0,49	34,72	22,92	7,64	20,14	14,58	1,04	0,52	0,54
Milano Bicocca	Dip. neuroscienze e tecnologie biomediche	29,60	61	0,49	19,67	27,87	13,11	39,34	0,00	1,04	0,22	0,23
Bologna	Dip. scienze odontostomatologiche	29,10	60	0,49	33,33	20,00	8,33	28,33	10,00	1,04	0,22	0,23
Cattolica	Ist. anatomia patologica	17,30	36	0,48	30,56	16,67	13,89	36,11	2,78	1,03	0,13	0,13
Roma Tor Vergata	Dip. neuroscienze	50,58	106	0,48	28,30	21,70	11,32	27,36	11,32	1,03	0,38	0,39
Roma La Sapienza	Dip. scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	60,60	127	0,48	32,28	21,26	9,45	24,41	12,60	1,03	0,46	0,47
Cattolica	Ist. patologia speciale medica e semeiotica medica	33,30	70	0,48	41,43	8,57	12,86	24,29	12,86	1,02	0,25	0,26
Verona	Dip. chirurgia	66,00	139	0,47	28,06	21,58	13,67	28,06	8,63	1,02	0,50	0,51
Bologna	Dip. chirurgia generale e dei trapianti d'organo	33,70	71	0,47	33,80	19,72	14,08	16,90	15,49	1,02	0,26	0,26
Roma La Sapienza	Dip. sanità pubblica e malattie infettive	100,10	211	0,47	30,33	19,91	13,27	26,54	9,95	1,02	0,76	0,78
Bari	Dip. scienze biomediche ed oncologia umana	54,70	116	0,47	29,31	20,69	12,07	29,31	8,62	1,01	0,42	0,43
Roma Tor Vergata	Dip. biopatologia e diagnostica per immagini	90,00	191	0,47	31,94	20,94	10,99	23,56	12,57	1,01	0,69	0,70
Milano	Dip. scienze dello sport, nutrizione e salute	7,50	16	0,47	25,00	31,25	0,00	37,50	6,25	1,01	0,06	0,06
Napoli II	Dip. medicina pubblica clinica e preventiva	16,40	35	0,47	28,57	22,86	8,57	31,43	8,57	1,01	0,13	0,13

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Cattolica	Ist. patologia speciale chirurgica	30,45	65	0,47	33,85	18,46	9,23	27,69	10,77	1,01	0,24	0,24
Genova	Dip. scienze pediatriche	35,00	75	0,47	29,33	26,67	10,67	14,67	18,67	1,00	0,27	0,27
Napoli Federico II	Dip. endocrinologia ed oncologia molecolare e clinica	29,80	64	0,47	45,31	9,38	9,38	14,06	21,88	1,00	0,23	0,23
Pisa	Dip. chirurgia	51,55	111	0,46	25,23	27,03	11,71	21,62	14,41	1,00	0,40	0,40
Modena e Reggio Emilia	Dip. scienze di sanità pubblica	17,60	38	0,46	28,95	18,42	5,26	47,37	0,00	1,00	0,14	0,14
Siena	Dip. patologia umana ed oncologia	39,20	85	0,46	29,41	22,35	11,76	22,35	14,12	0,99	0,31	0,30
Torino	Dip. fisiopatologia clinica	40,50	88	0,46	25,00	22,73	11,36	35,23	5,68	0,99	0,32	0,31
Palermo	Dip. scienze per la promozione della salute "G.D'alessandro"	44,90	98	0,46	22,45	23,47	15,31	33,67	5,10	0,98	0,35	0,35
Macerata	Ist. medicina legale	4,50	10	0,45	30,00	0,00	30,00	40,00	0,00	0,97	0,04	0,03
Siena	Dip. medicina clinica e scienze immunologiche	40,35	90	0,45	27,78	21,11	8,89	32,22	10,00	0,96	0,33	0,31
Napoli II	Dip. psichiatria, neuropsichiatria infantile, audiofoniatra e dermatovenereolog	29,10	66	0,44	28,79	18,18	10,61	33,33	9,09	0,95	0,24	0,23
Trieste	Dip. universitario clinico di scienze mediche, chirurgiche e della salute	120,20	273	0,44	31,87	19,41	11,72	21,61	15,38	0,95	0,99	0,93
Napoli II	Dip. discipline odontostomatologiche, ortodontiche e chirurgiche	16,20	37	0,44	24,32	24,32	13,51	27,03	10,81	0,94	0,13	0,13
Ferrara	Dip. scienze chirurgiche, anesthesiologiche e radiologiche	24,40	56	0,44	19,64	23,21	14,29	39,29	3,57	0,94	0,20	0,19
Insubria	Dip. scienze chirurgiche e morfologiche	46,80	108	0,43	20,37	19,44	21,30	34,26	4,63	0,93	0,39	0,36
Cattolica	Ist. igiene	16,00	37	0,43	27,03	13,51	16,22	40,54	2,70	0,93	0,13	0,12
Napoli II	Dip. pediatria	28,00	65	0,43	29,23	15,38	10,77	36,92	7,69	0,93	0,24	0,22
Cattolica	Ist. clinica chirurgica generale	59,85	139	0,43	29,50	21,58	7,19	28,78	12,95	0,93	0,50	0,47

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento ante L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Milano	Dip. sanità pubblica-microbiologia-virologia	31,80	74	0,43	25,68	21,62	8,11	37,84	6,76	0,92	0,27	0,25
Parma	Dip. scienze cliniche	21,90	51	0,43	35,29	25,49	3,92	17,65	17,65	0,92	0,18	0,17
Siena	Dip. pediatria, ostetricia e medicina della riproduzione	28,10	66	0,43	18,18	25,76	18,18	25,76	12,12	0,91	0,24	0,22
Roma Tor Vergata	Dip. medicina interna	81,10	191	0,42	33,51	16,75	11,52	17,80	20,42	0,91	0,69	0,63
Roma La Sapienza	Dip. neuroscienze, salute mentale e organi di senso	55,30	131	0,42	24,43	19,85	13,74	33,59	8,40	0,91	0,47	0,43
Ferrara	Dip. discipline medico-chirurgiche della comunicazione e del comportamento	30,80	73	0,42	24,66	21,92	8,22	36,99	8,22	0,91	0,26	0,24
Genova	Dip. scienze della salute	42,70	102	0,42	26,47	23,53	6,86	33,33	9,80	0,90	0,37	0,33
Bari	Dip. anatomia patologica	13,80	33	0,42	24,24	18,18	12,12	42,42	3,03	0,90	0,12	0,11
Cattolica	Ist. semeiotica chirurgica	16,30	39	0,42	30,77	15,38	5,13	41,03	7,69	0,90	0,14	0,13
Pavia	Scienze chirurgiche, rianimatorie-riabilitative e dei trapianti d'organo	28,40	68,00	0,42	29,41	19,12	7,35	30,88	13,24	0,90	0,25	0,22
Napoli II	Dip. scienze cardio-toraciche e respiratorie	46,30	111	0,42	25,23	27,93	5,41	27,03	14,41	0,90	0,40	0,36
Siena	Dip. medicina interna, scienze endocrino-metaboliche e biochimica	16,20	39	0,42	33,33	23,08	2,56	23,08	17,95	0,89	0,14	0,13
Cattolica	Ist. clinica odontoiatrica	17,40	42	0,41	21,43	19,05	16,67	35,71	7,14	0,89	0,15	0,14
Siena	Dip. chirurgia e bioingegneria	18,60	45	0,41	15,56	26,67	8,89	48,89	0,00	0,89	0,16	0,14
Foggia	Dip. scienze chirurgiche	39,00	95	0,41	30,53	15,79	8,42	38,95	6,32	0,88	0,34	0,30
Pisa	Dip. neuroscienze	28,07	69	0,41	26,09	18,84	15,94	27,54	11,59	0,87	0,25	0,22
Napoli II	Dip. medico chirurgico di internistica clinica e sperimentale	65,90	162	0,41	26,54	14,20	14,81	36,42	8,02	0,87	0,59	0,51
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di laboratori, anatomia patologica e medicina legale	18,30	45	0,41	26,67	13,33	6,67	53,33	0,00	0,87	0,16	0,14

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Parma	Dip. sanità pubblica	10,80	27	0,40	22,22	22,22	7,41	44,44	3,70	0,86	0,10	0,08
Cattolica	Ist. clinica ostetrica e ginecologica	38,60	97	0,40	27,84	17,53	6,19	39,18	9,28	0,86	0,35	0,30
Firenze	Dip. sanità pubblica	33,70	85	0,40	22,35	16,47	10,59	48,24	2,35	0,85	0,31	0,26
Roma La Sapienza	Dip. chirurgia generale e specialistica	57,10	145	0,39	33,10	8,28	15,17	31,03	12,41	0,85	0,52	0,44
Genova	Dip. scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (disc)	55,20	141	0,39	31,91	17,02	6,38	29,79	14,89	0,84	0,51	0,43
Padova	Dip. specialità medico-chirurgiche	42,30	109	0,39	22,94	23,85	11,93	28,44	12,84	0,83	0,39	0,33
Napoli II	Dip. gerontologia, geriatria e malattie del metabolismo	51,95	134	0,39	25,37	14,18	11,19	41,79	7,46	0,83	0,48	0,40
Roma La Sapienza	Dip. pediatria e neuropsichiatria infantile	81,80	211	0,39	24,17	17,06	15,17	31,28	12,32	0,83	0,76	0,64
Bari	Dip. dell'emergenza e dei trapianti di organi	82,01	213	0,39	30,05	16,43	7,98	31,46	14,08	0,83	0,77	0,64
Perugia	Dip. specialità medico chirurgiche e sanità pubblica	57,60	151	0,38	24,50	19,21	11,92	31,13	13,25	0,82	0,55	0,45
Roma La Sapienza	Dip. medicina clinica	43,40	114	0,38	31,58	14,04	5,26	34,21	14,91	0,82	0,41	0,34
Firenze	Dip. scienze chirurgiche specialistiche	29,40	78	0,38	16,67	29,49	10,26	28,21	15,38	0,81	0,28	0,23
Cattolica	Ist. radiologia	47,50	127	0,37	18,11	23,62	9,45	40,94	7,87	0,80	0,46	0,37
Palermo	Dip. medicina interna e specialistica (DIMIS)	44,30	119	0,37	26,89	17,65	10,08	32,77	12,61	0,80	0,43	0,34
Torino	Dip. discipline ginecologiche e ostetriche	16,40	45	0,36	33,33	17,78	6,67	15,56	26,67	0,78	0,16	0,13
Bologna	Dip. medicina e sanità pubblica	19,60	54	0,36	16,67	12,96	25,93	38,89	5,56	0,78	0,20	0,15
L'Aquila	Dip. medicina interna e sanità pubblica	47,10	130	0,36	26,15	16,92	10,77	30,77	15,38	0,78	0,47	0,37
Napoli Federico II	Dip. scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	31,20	87	0,36	27,59	21,84	4,60	28,74	17,24	0,77	0,31	0,24

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli II	Dip. oftalmologia	12,90	36	0,36	22,22	22,22	0,00	47,22	8,33	0,77	0,13	0,10
Perugia	Dip. scienze chirurgiche, radiologiche ed odontostomatologiche	31,70	90	0,35	18,89	21,11	10,00	40,00	10,00	0,76	0,33	0,25
Milano	Dip. scienze chirurgiche specialistiche	17,10	49	0,35	28,57	14,29	4,08	42,86	10,20	0,75	0,18	0,13
Palermo	Dip. biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	35,20	101	0,35	21,78	18,81	10,89	35,64	12,87	0,75	0,37	0,27
Bologna	Dip. scienze chirurgiche specialistiche e anestesiolgiche	30,70	89	0,34	17,98	21,35	13,48	32,58	14,61	0,74	0,32	0,24
Roma La Sapienza	Dip. scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche e geriatriche	77,50	227	0,34	25,99	15,42	13,22	28,19	17,18	0,73	0,82	0,60
Napoli Federico II	Dip. biologia strutturale e funzionale	5,10	15	0,34	26,67	13,33	6,67	40,00	13,33	0,73	0,05	0,04
Cagliari	Dip. scienze cardiovascolari e neurologiche	13,80	41	0,34	21,95	26,83	4,88	29,27	17,07	0,72	0,15	0,11
Cattolica	Ist. clinica delle malattie infettive	16,40	49	0,33	34,69	16,33	8,16	10,20	30,61	0,72	0,18	0,13
Catania	Dip. scienze bio-mediche	24,00	72	0,33	16,67	20,83	15,28	31,94	15,28	0,72	0,26	0,19
L'Aquila	Dip. scienze della salute	28,90	87	0,33	10,34	20,69	14,94	52,87	1,15	0,71	0,31	0,22
Pavia	Dip. sanità pubblica e neuroscienze	24,10	73	0,33	19,18	23,29	8,22	32,88	16,44	0,71	0,26	0,19
Brescia	Dip. specialità chirurgiche, scienze radiologiche e medico forensi	47,80	145	0,33	15,86	21,38	14,48	40,00	8,28	0,71	0,52	0,37
Palermo	Dip. discipline chirurgiche ed oncologiche	66,30	202	0,33	11,88	20,30	14,85	49,50	3,47	0,71	0,73	0,52
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di chirurgia generale e specialità chirurgiche	20,25	62	0,33	25,81	16,13	8,06	30,65	19,35	0,70	0,22	0,16
Messina	Dip. patologia e microbiologia sperimentale	14,80	46	0,32	19,57	23,91	10,87	21,74	23,91	0,69	0,17	0,12
Cagliari	Dip. chirurgico, materno, infantile e di scienze delle immagini	16,10	51	0,32	25,49	3,92	17,65	41,18	11,76	0,68	0,18	0,13
Catania	Dip. bio-medicina clinica e molecolare	32,15	103	0,31	31,07	17,48	4,85	19,42	27,18	0,67	0,37	0,25

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento ante L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Cattolica	Ist. medicina nucleare	7,40	24	0,31	20,83	12,50	8,33	54,17	4,17	0,66	0,09	0,06
Sassari	Dip. neuroscienze e scienze materno infantili	19,10	62	0,31	14,52	19,35	12,90	41,94	11,29	0,66	0,22	0,15
Siena	Dip. chirurgia	23,40	77	0,30	14,29	16,88	12,99	49,35	6,49	0,65	0,28	0,18
Bari	Dip. medicina interna e medicina pubblica	32,90	109	0,30	17,43	16,51	12,84	43,12	10,09	0,65	0,39	0,26
Palermo	Dip. biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	33,45	112	0,30	26,79	15,18	6,25	33,93	17,86	0,64	0,41	0,26
Cagliari	Dip. chirurgia e scienze odontostomatologiche	25,60	86	0,30	22,09	13,95	8,14	43,02	12,79	0,64	0,31	0,20
Catania	Dip. anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità (Gian Filippo Ingrassia)	31,02	106	0,29	17,92	14,15	9,43	50,94	7,55	0,63	0,38	0,24
Milano	Dip. scienze chirurgiche, ricostruttive e diagnostiche	12,70	44	0,29	15,91	20,45	6,82	43,18	13,64	0,62	0,16	0,10
Catania	Dip. medicina interna e patologie sistemiche	46,50	162	0,29	27,16	15,43	9,26	22,84	25,31	0,62	0,59	0,36
Sassari	Dip. chirurgia, microchirurgia e specialità medico-chirurgiche	30,70	108	0,28	14,81	12,96	12,96	53,70	5,56	0,61	0,39	0,24
Napoli Federico II	Dip. patologia sistematica	17,30	61	0,28	27,87	18,03	3,28	26,23	24,59	0,61	0,22	0,13
Napoli Federico II	Dip. scienze ostetrico-ginecologiche, urologiche e medicina della riproduzione	23,00	82	0,28	34,15	12,20	4,88	13,41	35,37	0,60	0,30	0,18
Roma La Sapienza	Dip. medico-chirurgico di scienze cliniche, tecno-biomediche e medicina traslazionale	46,60	176	0,26	22,73	15,34	7,39	34,09	20,45	0,57	0,64	0,36
Roma Tor Vergata	Dip. scienze chirurgiche	82,70	315	0,26	19,05	13,97	12,38	34,92	19,68	0,56	1,14	0,64
Messina	Dip. medicina interna e terapia medica	25,00	96	0,26	23,96	15,63	6,25	29,17	25,00	0,56	0,35	0,19
Milano	Dip. scienze chirurgiche	14,50	56	0,26	23,21	17,86	3,57	30,36	25,00	0,56	0,20	0,11
Napoli Federico II	Dip. neuroscienze	5,90	23	0,26	4,35	34,78	8,70	39,13	13,04	0,55	0,08	0,05
Cattolica	Ist. medicina del lavoro	8,90	37	0,24	16,22	8,11	2,70	72,97	0,00	0,52	0,13	0,07

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli II	Dip. medicina sperimentale	19,30	81	0,24	13,58	13,58	13,58	44,44	14,81	0,51	0,29	0,15
Padova	Dip. scienze ginecologiche e della riproduzione umana	7,60	32	0,24	25,00	21,88	0,00	18,75	34,38	0,51	0,12	0,06
Roma Tor Vergata	Dip. sanità pubblica e biologia cellulare	35,00	150	0,23	18,67	20,00	5,33	30,00	26,00	0,50	0,54	0,27
Napoli II	Dip. scienze ortopediche, traumatologiche, riabilitative e plastico-ricostruttive	9,50	41	0,23	12,20	24,39	2,44	46,34	14,63	0,50	0,15	0,07
Cattolica	Ist. clinica ortopedica	12,90	59	0,22	20,34	13,56	10,17	28,81	27,12	0,47	0,21	0,10
Messina	Dip. neuroscienze, scienze psichiatriche e anestesiolgiche	34,10	156	0,22	19,23	17,31	6,41	30,13	26,92	0,47	0,56	0,26
Roma La Sapienza	Dip. organi di senso	30,30	144	0,21	10,42	11,11	18,06	47,92	12,50	0,45	0,52	0,24
Bari	Dip. clinica medica, immunologia e malattie infettive	8,90	45	0,20	11,11	17,78	11,11	44,44	15,56	0,43	0,16	0,07
Palermo	Dip. universitario materno-infantile e di andrologia e urologia	16,60	84	0,20	9,52	14,29	8,33	58,33	9,52	0,42	0,30	0,13
Messina	Dip. clinico sperimentale di medicina e farmacologia	20,70	108	0,19	13,89	12,96	9,26	44,44	19,44	0,41	0,39	0,16
Bari	Dip. neuroscienze ed organi di senso	26,70	141	0,19	16,31	9,93	10,64	42,55	20,57	0,41	0,51	0,21
Messina	Dip. odontostomatologia	6,70	36	0,19	13,89	11,11	8,33	50,00	16,67	0,40	0,13	0,05
Roma La Sapienza	Dip. scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	22,50	123	0,18	11,38	12,20	10,57	49,59	16,26	0,39	0,44	0,17
Bari	Dip. ginecologia-ostetricia e neonatologia (DIGON)	13,50	74	0,18	16,22	13,51	13,51	31,08	25,68	0,39	0,27	0,10
Roma La Sapienza	Dip. salute della donna e medicina territoriale	18,60	102	0,18	14,71	6,86	11,76	52,94	13,73	0,39	0,37	0,14
Firenze	Dip. anatomia, Istologia e medicina legale	3,80	21	0,18	9,52	4,76	14,29	66,67	4,76	0,39	0,08	0,03
Pavia	Dip. discipline odontostomatologiche 'S. Palazzi'	8,50	48	0,18	6,25	20,83	16,67	35,42	20,83	0,38	0,17	0,07
Bari	Dip. metodologia clinica e tecnologie medico-chirurgiche	4,60	26	0,18	30,77	7,69	3,85	19,23	38,46	0,38	0,09	0,04

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Chieti e Pescara	Dip. scienze del movimento umano	2,30	13	0,18	7,69	7,69	23,08	46,15	15,38	0,38	0,05	0,02
Cagliari	Dip. citomorfologia	2,50	15	0,17	13,33	0,00	6,67	80,00	0,00	0,36	0,05	0,02
Messina	Dip. medicina sociale del territorio	8,10	51	0,16	5,88	13,73	5,88	66,67	7,84	0,34	0,18	0,06
Cattolica	Ist. oftalmologia	6,50	42	0,15	19,05	11,90	11,90	30,95	26,19	0,33	0,15	0,05
Roma Tor Vergata	Dip. scienze odontostomatologiche	13,80	90	0,15	8,89	12,22	13,33	44,44	21,11	0,33	0,33	0,11
Cattolica	Ist. psichiatria e psicologia	6,80	45	0,15	17,78	13,33	4,44	35,56	28,89	0,32	0,16	0,05
Parma	Dip. scienze chirurgiche	14,30	95	0,15	14,74	11,58	8,42	47,37	17,89	0,32	0,34	0,11
Roma La Sapienza	Dip. chirurgia	24,15	166	0,15	12,65	10,84	7,23	51,20	18,07	0,31	0,60	0,19
Messina	Dip. scienze radiologiche	8,40	58	0,14	6,90	13,79	10,34	51,72	17,24	0,31	0,21	0,07
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di emergenza - urgenza	2,00	17	0,12	29,41	0,00	11,76	17,65	41,18	0,25	0,06	0,02
Messina	Dip. patologia umana	22,60	203	0,11	9,85	13,30	7,39	45,32	24,14	0,24	0,73	0,18
Napoli Federico II	Dip. scienze mediche preventive	6,20	56	0,11	23,21	7,14	0,00	33,93	35,71	0,24	0,20	0,05
Siena	Dip. fisiologia	2,20	21	0,10	9,52	19,05	9,52	28,57	33,33	0,23	0,08	0,02
Cattolica	Ist. anesthesiologia e rianimazione	16,40	162	0,10	16,05	11,11	9,88	29,01	33,95	0,22	0,59	0,13
Roma La Sapienza	Dip. scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	15,85	173	0,09	19,08	5,20	7,51	38,15	30,06	0,20	0,63	0,12
Cattolica	Ist. clinica dermosifilopatica	1,40	16	0,09	12,50	18,75	6,25	31,25	31,25	0,19	0,06	0,01
Messina	Dip. scienze ginecologiche, ostetriche e medicina della riproduzione	3,90	48	0,08	4,17	6,25	8,33	70,83	10,42	0,17	0,17	0,03
Pavia	Dip. malattie infettive	1,90	24	0,08	25,00	12,50	4,17	16,67	41,67	0,17	0,09	0,01

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli Federico II	Dip. scienze chirurgiche, anesthesiologiche-rianimatorie e dell'emergenza "Giuseppe Zannini"	3,90	54	0,07	9,26	14,81	7,41	44,44	24,07	0,16	0,20	0,03
Napoli II	Dip. scienze anesthesiologiche, chirurgiche e delle emergenze	8,60	125	0,07	10,40	9,60	4,80	51,20	24,00	0,15	0,45	0,07
Cagliari	Dip. sanità pubblica	6,05	97	0,06	13,40	11,34	6,19	31,96	37,11	0,13	0,35	0,05
Siena	Dip. scienze biomediche	0,80	13	0,06	7,69	7,69	7,69	53,85	23,08	0,13	0,05	0,01
Roma La Sapienza	Dip. scienze anatomiche, Istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore	6,40	113	0,06	7,08	7,08	6,19	59,29	20,35	0,12	0,41	0,05
Roma La Sapienza	Dip. scienze chirurgiche	10,20	196	0,05	6,12	9,69	7,14	54,08	22,96	0,11	0,71	0,08
Chieti e Pescara	Dip. scienze chirurgiche sperimentali e cliniche	3,60	82	0,04	9,76	14,63	6,10	35,37	34,15	0,09	0,30	0,03
Bari	Dip. per le applicazioni in chirurgia delle tecnologie innovative	1,30	31	0,04	9,68	3,23	3,23	74,19	9,68	0,09	0,11	0,01
Napoli II	Dip. patologia della testa e del collo, del cavo orale e della comunicazione audio-verbale	0,60	15	0,04	0,00	13,33	6,67	66,67	13,33	0,09	0,05	0,00
Catania	Dip. specialità medico-chirurgiche	5,90	152	0,04	11,18	5,26	7,24	51,32	25,00	0,08	0,55	0,05
L'Aquila	Dip. scienze chirurgiche	2,90	84	0,03	7,14	9,52	11,90	48,81	22,62	0,07	0,30	0,02
Messina	Dip. igiene, medicina preventiva e sanità pubblica	1,10	33	0,03	3,03	6,06	6,06	72,73	12,12	0,07	0,12	0,01
Napoli II	Dip. scienze ginecologiche, ostetriche e della riproduzione	1,30	40	0,03	17,50	2,50	10,00	27,50	42,50	0,07	0,14	0,01
Catania	Dip. scienze chirurgiche, trapianti d'organo e tecnologie avanzate	3,80	120	0,03	6,67	5,00	6,67	61,67	20,00	0,07	0,43	0,03
Cattolica	Ist. bioetica	0,50	17	0,03	0,00	0,00	5,88	94,12	0,00	0,06	0,06	0,00

Tabella 4.4

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato. $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell’ area (N: numero prodotti attesi dell’ Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento).

IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell’ Area stessa. La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento ante L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Palermo	Dip. studi giuridici, economici, biomedici, psicosociopedagogici delle scienze motorie e sportive (DISMOT)	0,20	15	0,01	0,00	26,67	0,00	33,33	40,00	0,03	0,05	0,00
Parma	Dip. anatomia umana, farmacologia e scienze medico - forensi	0,00	15	0,00	0,00	0,00	6,67	86,67	6,67	0,00	0,05	0,00
Bari	Dip. odontostomatologia e chirurgia	-0,50	56	-0,01	3,57	8,93	10,71	42,86	33,93	-0,02	0,20	0,00
Genova	Dip. scienze e tecnologiche biofisiche, mediche ed odontostomatologiche	-0,30	30	-0,01	3,33	13,33	6,67	40,00	36,67	-0,02	0,11	0,00
Messina	Dip. specialità chirurgiche	-1,00	73	-0,01	6,85	13,70	2,74	35,62	41,10	-0,03	0,26	-0,01
Napoli Federico II	Dip. chirurgia generale, geriatria, oncologica e tecnologie avanzate	-2,25	57	-0,04	5,26	17,54	7,02	24,56	45,61	-0,08	0,21	-0,02
Catania	Dip. chirurgia	-6,70	153	-0,04	6,54	10,46	5,88	41,83	35,29	-0,09	0,55	-0,05
Napoli Federico II	Dip. medicina pubblica e della sicurezza sociale	-2,60	36	-0,07	2,78	8,33	8,33	58,33	22,22	-0,16	0,13	-0,02
Napoli Federico II	Dip. scienze chirurgiche, ortopediche, traumatologiche ed emergenze	-5,50	43	-0,13	2,33	11,63	4,65	32,56	48,84	-0,27	0,16	-0,04
Messina	Dip. discipline chirurgiche generali e speciali	-9,40	54	-0,17	1,85	3,70	5,56	38,89	50,00	-0,37	0,20	-0,07
Messina	Dip. protezione ambientale sanitaria sociale ed industriale	-3,50	20	-0,17	0,00	0,00	10,00	50,00	40,00	-0,38	0,07	-0,03
Cagliari	Dip. scienze pediatriche e medicina clinica	-3,40	18	-0,19	11,11	11,11	0,00	5,56	72,22	-0,41	0,07	-0,03

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Bari	Dip. biomedicina dell'età evolutiva	18,10	36	0,50	30,56	19,44	8,33	41,67	0,00	1,08	0,13	0,14
Bari	Dip. scienze biomediche ed oncologia umana	54,70	116	0,47	29,31	20,69	12,07	29,31	8,62	1,01	0,42	0,43
Bari	Dip. anatomia patologica	13,80	33	0,42	24,24	18,18	12,12	42,42	3,03	0,90	0,12	0,11
Bari	Dip. dell'emergenza e dei trapianti di organi	82,01	213	0,39	30,05	16,43	7,98	31,46	14,08	0,83	0,77	0,64
Bari	Dip. medicina interna e medicina pubblica	32,90	109	0,30	17,43	16,51	12,84	43,12	10,09	0,65	0,39	0,26
Bari	Dip. clinica medica, immunologia e malattie infettive	8,90	45	0,20	11,11	17,78	11,11	44,44	15,56	0,43	0,16	0,07
Bari	Dip. neuroscienze ed organi di senso	26,70	141	0,19	16,31	9,93	10,64	42,55	20,57	0,41	0,51	0,21
Bari	Dip. ginecologia-ostetricia e neonatologia (DIGON)	13,50	74	0,18	16,22	13,51	13,51	31,08	25,68	0,39	0,27	0,10
Bari	Dip. metodologia clinica e tecnologie medico-chirurgiche	4,60	26	0,18	30,77	7,69	3,85	19,23	38,46	0,38	0,09	0,04
Bari	Dip. per le applicazioni in chirurgia delle tecnologie innovative	1,30	31	0,04	9,68	3,23	3,23	74,19	9,68	0,09	0,11	0,01
Bari	Dip. odontostomatologia e chirurgia	-0,50	56	-0,01	3,57	8,93	10,71	42,86	33,93	-0,02	0,20	0,00

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Bologna	Dip. cardiovascolare	42,10	45	0,94	80,00	15,56	2,22	2,22	0,00	2,01	0,16	0,33
Bologna	Dip. medicina clinica	115,00	141	0,82	64,54	17,73	7,09	9,22	1,42	1,75	0,51	0,89
Bologna	Dip. ematologia e scienze oncologiche "L. e A. Seragnoli"	79,50	100	0,80	52,00	30,00	7,00	11,00	0,00	1,71	0,36	0,62
Bologna	Ist. psichiatria 'P.Ottonello'	14,70	20	0,74	35,00	45,00	5,00	15,00	0,00	1,58	0,07	0,11
Bologna	Dip. scienze neurologiche	44,40	66	0,67	46,97	19,70	12,12	18,18	3,03	1,45	0,24	0,35
Bologna	Dip. patologia sperimentale	41,80	65	0,64	46,15	16,92	16,92	13,85	6,15	1,38	0,24	0,32
Bologna	Dip. medicina interna, dell'invecchiamento e malattie nefrologiche	68,90	112	0,62	39,29	20,54	13,39	25,00	1,79	1,32	0,41	0,54
Bologna	Dip. scienze anatomiche umane e fisiopatologia dell'apparato locomotore	19,00	33	0,58	42,42	15,15	12,12	24,24	6,06	1,24	0,12	0,15
Bologna	Dip. clinico di scienze radiologiche e istocitopatologiche	19,60	37	0,53	37,84	18,92	5,41	32,43	5,41	1,14	0,13	0,15
Bologna	Dip. scienze ginecologiche, ostetriche e pediatriche	61,00	123	0,50	35,77	20,33	11,38	18,70	13,82	1,07	0,44	0,47
Bologna	Dip. scienze odontostomatologiche	29,10	60	0,49	33,33	20,00	8,33	28,33	10,00	1,04	0,22	0,23
Bologna	Dip. chirurgia generale e dei trapianti d'organo	33,70	71	0,47	33,80	19,72	14,08	16,90	15,49	1,02	0,26	0,26
Bologna	Dip. medicina e sanità pubblica	19,60	54	0,36	16,67	12,96	25,93	38,89	5,56	0,78	0,20	0,15
Bologna	Dip. scienze chirurgiche specialistiche e anestesologiche	30,70	89	0,34	17,98	21,35	13,48	32,58	14,61	0,74	0,32	0,24

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Brescia	Dip. scienze biomediche e biotecnologie	40,70	48	0,85	66,67	18,75	6,25	8,33	0,00	1,82	0,17	0,32
Brescia	Dip. medicina sperimentale e applicata	65,30	82	0,80	59,76	19,51	9,76	9,76	1,22	1,71	0,30	0,51
Brescia	Dip. scienze mediche e chirurgiche	88,30	115	0,77	57,39	22,61	6,96	9,57	3,48	1,65	0,42	0,69
Brescia	Dip. materno-infantile e tecnologie biomediche	59,90	79	0,76	65,82	10,13	8,86	11,39	3,80	1,63	0,29	0,47
Brescia	Dip. specialità chirurgiche, scienze radiologiche e medico forensi	47,80	145	0,33	15,86	21,38	14,48	40,00	8,28	0,71	0,52	0,37
Cagliari	Dip. biologia sperimentale	9,40	11	0,85	63,64	27,27	0,00	9,09	0,00	1,84	0,04	0,07
Cagliari	Dip. tossicologia	16,30	21	0,78	47,62	28,57	14,29	9,52	0,00	1,67	0,08	0,13
Cagliari	Dip. scienze e tecnologie biomediche	16,40	25	0,66	36,00	32,00	8,00	24,00	0,00	1,41	0,09	0,13
Cagliari	Dip. scienze biomediche e biotecnologie	12,45	21	0,59	57,14	9,52	9,52	23,81	0,00	1,27	0,08	0,10
Cagliari	Dip. scienze mediche internistiche 'M.Aresu'	54,20	109	0,50	35,78	17,43	12,84	23,85	10,09	1,07	0,39	0,42
Cagliari	Dip. scienze cardiovascolari e neurologiche	13,80	41	0,34	21,95	26,83	4,88	29,27	17,07	0,72	0,15	0,11
Cagliari	Dip. chirurgico, materno, infantile e di scienze delle immagini	16,10	51	0,32	25,49	3,92	17,65	41,18	11,76	0,68	0,18	0,13
Cagliari	Dip. chirurgia e scienze odontostomatologiche	25,60	86	0,30	22,09	13,95	8,14	43,02	12,79	0,64	0,31	0,20
Cagliari	Dip. citomorfologia	2,50	15	0,17	13,33	0,00	6,67	80,00	0,00	0,36	0,05	0,02
Cagliari	Dip. sanità pubblica	6,05	97	0,06	13,40	11,34	6,19	31,96	37,11	0,13	0,35	0,05
Cagliari	Dip. scienze pediatriche e medicina clinica	-3,40	18	-0,19	11,11	11,11	0,00	5,56	72,22	0,41	0,07	-0,03

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Calabria	Dip. farmacobiologico	22,60	31	0,73	54,84	22,58	0,00	22,58	0,00	1,57	0,11	0,18
Calabria	Dip. biologia cellulare	6,80	12	0,57	41,67	8,33	16,67	33,33	0,00	1,22	0,04	0,05
Camerino	Dip. scuola di scienze del farmaco e dei prodotti della salute	10,40	19	0,55	36,84	15,79	10,53	36,84	0,00	1,18	0,07	0,08
Cassino	Dip. scienze motorie e della salute	14,20	23	0,62	43,48	17,39	8,70	30,43	0,00	1,33	0,08	0,11
Catania	Dip. scienze bio-mediche	24,00	72	0,33	16,67	20,83	15,28	31,94	15,28	0,72	0,26	0,19
Catania	Dip. bio-medicina clinica e molecolare	32,15	103	0,31	31,07	17,48	4,85	19,42	27,18	0,67	0,37	0,25
Catania	Dip. anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità (Gian Filippo Ingrassia)	31,02	106	0,29	17,92	14,15	9,43	50,94	7,55	0,63	0,38	0,24
Catania	Dip. medicina interna e patologie sistemiche	46,50	162	0,29	27,16	15,43	9,26	22,84	25,31	0,62	0,59	0,36
Catania	Dip. specialità medico-chirurgiche	5,90	152	0,04	11,18	5,26	7,24	51,32	25,00	0,08	0,55	0,05
Catania	Dip. scienze chirurgiche, trapianti d'organo e tecnologie avanzate	3,80	120	0,03	6,67	5,00	6,67	61,67	20,00	0,07	0,43	0,03
Catania	Dip. chirurgia	-6,70	153	-0,04	6,54	10,46	5,88	41,83	35,29	-0,09	0,55	-0,05
Catanzaro	Dip. medicina sperimentale e clinica	47,80	71	0,67	54,93	15,49	11,27	12,68	5,63	1,45	0,26	0,37
Catanzaro	Dip. scienze della salute	37,90	73	0,52	34,25	17,81	12,33	32,88	2,74	1,12	0,26	0,29
Catanzaro	Dip. scienze mediche e chirurgiche	63,20	127	0,50	39,37	16,54	3,15	35,43	5,51	1,07	0,46	0,49

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Cattolica	Ist. genetica medica	17,60	20	0,88	80,00	10,00	0,00	10,00	0,00	1,89	0,07	0,14
Cattolica	Ist. neurologia	57,20	73	0,78	60,27	26,03	2,74	6,85	4,11	1,68	0,26	0,44
Cattolica	Ist. microbiologia	17,80	23	0,77	47,83	26,09	17,39	8,70	0,00	1,66	0,08	0,14
Cattolica	Ist. patologia generale	24,10	33	0,73	51,52	21,21	9,09	18,18	0,00	1,57	0,12	0,19
Cattolica	Ist. medicina legale e delle assicurazioni	11,60	16	0,73	56,25	12,50	12,50	18,75	0,00	1,56	0,06	0,09
Cattolica	Ist. cardiologia	57,10	88	0,65	46,59	25,00	3,41	18,18	6,82	1,39	0,32	0,44
Cattolica	Ist. medicina interna e geriatria	87,70	140	0,63	47,14	20,71	7,86	16,43	7,86	1,35	0,51	0,68
Cattolica	Ist. ematologia	34,20	55	0,62	47,27	16,36	12,73	16,36	7,27	1,34	0,20	0,27
Cattolica	Ist. clinica otorinolaringoiatrica	25,70	42	0,61	28,57	33,33	11,90	26,19	0,00	1,31	0,15	0,20
Cattolica	Ist. clinica pediatrica	58,20	100	0,58	31,00	29,00	11,00	27,00	2,00	1,25	0,36	0,45
Cattolica	Ist. neurochirurgia	33,70	59	0,57	32,20	23,73	20,34	16,95	6,78	1,23	0,21	0,26
Cattolica	Ist. anatomia patologica	17,30	36	0,48	30,56	16,67	13,89	36,11	2,78	1,03	0,13	0,13
Cattolica	Ist. patologia speciale medica e semeiotica medica	33,30	70	0,48	41,43	8,57	12,86	24,29	12,86	1,02	0,25	0,26
Cattolica	Ist. patologia speciale chirurgica	30,45	65	0,47	33,85	18,46	9,23	27,69	10,77	1,01	0,24	0,24

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Cattolica	Ist. igiene	16,00	37	0,43	27,03	13,51	16,22	40,54	2,70	0,93	0,13	0,12
Cattolica	Ist. clinica chirurgica generale	59,85	139	0,43	29,50	21,58	7,19	28,78	12,95	0,93	0,50	0,47
Cattolica	Ist. semeiotica chirurgica	16,30	39	0,42	30,77	15,38	5,13	41,03	7,69	0,90	0,14	0,13
Cattolica	Ist. clinica odontoiatrica	17,40	42	0,41	21,43	19,05	16,67	35,71	7,14	0,89	0,15	0,14
Cattolica	Ist. clinica ostetrica e ginecologica	38,60	97	0,40	27,84	17,53	6,19	39,18	9,28	0,86	0,35	0,30
Cattolica	Ist. radiologia	47,50	127	0,37	18,11	23,62	9,45	40,94	7,87	0,80	0,46	0,37
Cattolica	Ist. clinica delle malattie infettive	16,40	49	0,33	34,69	16,33	8,16	10,20	30,61	0,72	0,18	0,13
Cattolica	Ist. medicina nucleare	7,40	24	0,31	20,83	12,50	8,33	54,17	4,17	0,66	0,09	0,06
Cattolica	Ist. medicina del lavoro	8,90	37	0,24	16,22	8,11	2,70	72,97	0,00	0,52	0,13	0,07
Cattolica	Ist. clinica ortopedica	12,90	59	0,22	20,34	13,56	10,17	28,81	27,12	0,47	0,21	0,10
Cattolica	Ist. oftalmologia	6,50	42	0,15	19,05	11,90	11,90	30,95	26,19	0,33	0,15	0,05
Cattolica	Ist. psichiatria e psicologia	6,80	45	0,15	17,78	13,33	4,44	35,56	28,89	0,32	0,16	0,05
Cattolica	Ist. anestesiology e rianimazione	16,40	162	0,10	16,05	11,11	9,88	29,01	33,95	0,22	0,59	0,13
Cattolica	Ist. clinica dermosifilopatica	1,40	16	0,09	12,50	18,75	6,25	31,25	31,25	0,19	0,06	0,01
Cattolica	Ist. bioetica	0,50	17	0,03	0,00	0,00	5,88	94,12	0,00	0,06	0,06	0,00

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Chieti e Pescara	Dip. oncologia e medicina sperimentale	56,60	74	0,76	52,70	22,97	10,81	13,51	0,00	1,64	0,27	0,44
Chieti e Pescara	Dip. neuroscienze e imaging	42,70	60	0,71	55,00	15,00	11,67	15,00	3,33	1,53	0,22	0,33
Chieti e Pescara	Dip. scienze orali, nano e biotecnologie	55,70	81	0,69	33,33	35,80	13,58	17,28	0,00	1,48	0,29	0,43
Chieti e Pescara	Dip. scienze biomediche	21,10	34	0,62	32,35	35,29	8,82	17,65	5,88	1,33	0,12	0,16
Chieti e Pescara	Dip. medicina e scienze dell'invecchiamento	88,20	146	0,60	38,36	26,71	6,16	23,97	4,79	1,30	0,53	0,69
Chieti e Pescara	Dip. scienze del movimento umano	2,30	13	0,18	7,69	7,69	23,08	46,15	15,38	0,38	0,05	0,02
Chieti e Pescara	Dip. scienze chirurgiche sperimentali e cliniche	3,60	82	0,04	9,76	14,63	6,10	35,37	34,15	0,09	0,30	0,03
Ferrara	Dip. scienze biomediche e terapie avanzate	27,60	49	0,56	40,82	14,29	12,24	30,61	2,04	1,21	0,18	0,21
Ferrara	Dip. medicina clinica e sperimentale	45,90	85	0,54	36,47	21,18	9,41	25,88	7,06	1,16	0,31	0,36
Ferrara	Dip. medicina sperimentale e diagnostica	39,50	74	0,53	41,89	20,27	8,11	14,86	14,86	1,15	0,27	0,31
Ferrara	Dip. scienze chirurgiche, anestesilogiche e radiologiche	24,40	56	0,44	19,64	23,21	14,29	39,29	3,57	0,94	0,20	0,19
Ferrara	Dip. discipline medico-chirurgiche della comunicazione e del comportamento	30,80	73	0,42	24,66	21,92	8,22	36,99	8,22	0,91	0,26	0,24

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Firenze	Dip. medicina interna	82,30	121	0,68	51,24	21,49	4,13	19,83	3,31	1,46	0,44	0,64
Firenze	Dip. fisiopatologia clinica	76,60	122	0,63	44,26	22,13	9,02	18,03	6,56	1,35	0,44	0,60
Firenze	Dip. scienze neurologiche e psichiatriche	29,60	49	0,60	55,10	14,29	0,00	24,49	6,12	1,30	0,18	0,23
Firenze	Dip. scienze per la salute della donna e del bambino	50,60	86	0,59	37,21	19,77	13,95	27,91	1,16	1,26	0,31	0,39
Firenze	Dip. area critica medico-chirurgica	150,75	264	0,57	42,80	18,94	7,58	22,35	8,33	1,23	0,95	1,17
Firenze	Dip. patologia e oncologia sperimentali	27,00	52	0,52	26,92	28,85	13,46	25,00	5,77	1,12	0,19	0,21
Firenze	Dip. sanità pubblica	33,70	85	0,40	22,35	16,47	10,59	48,24	2,35	0,85	0,31	0,26
Firenze	Dip. scienze chirurgiche specialistiche	29,40	78	0,38	16,67	29,49	10,26	28,21	15,38	0,81	0,28	0,23
Firenze	Dip. anatomia, Istologia e medicina legale	3,80	21	0,18	9,52	4,76	14,29	66,67	4,76	0,39	0,08	0,03
Foggia	Dip. scienze biomediche	22,70	26	0,87	73,08	15,38	3,85	7,69	0,00	1,88	0,09	0,18
Foggia	Dip. scienze mediche e del lavoro	68,70	98	0,70	51,02	19,39	14,29	10,20	5,10	1,51	0,35	0,53
Foggia	Dip. scienze chirurgiche	39,00	95	0,41	30,53	15,79	8,42	38,95	6,32	0,88	0,34	0,30

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Genova	Dip. medicina sperimentale	31,90	40	0,80	52,50	32,50	2,50	12,50	0,00	1,71	0,14	0,25
Genova	Dip. medicina interna e specialità mediche	118,80	185	0,64	47,03	22,16	9,19	14,05	7,57	1,38	0,67	0,92
Genova	Dip. neuroscienze, oftalmologia e genetica	44,00	83	0,53	40,96	18,07	8,43	20,48	12,05	1,14	0,30	0,34
Genova	Dip. oncologia, biologia e genetica	17,70	36	0,49	36,11	25,00	2,78	22,22	13,89	1,06	0,13	0,14
Genova	Dip. scienze pediatriche	35,00	75	0,47	29,33	26,67	10,67	14,67	18,67	1,00	0,27	0,27
Genova	Dip. scienze della salute	42,70	102	0,42	26,47	23,53	6,86	33,33	9,80	0,90	0,37	0,33
Genova	Dip. scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (disc)	55,20	141	0,39	31,91	17,02	6,38	29,79	14,89	0,84	0,51	0,43
Genova	Dip. scienze e tecnologiche biofisiche, mediche ed odontostomatologiche	-0,30	30	-0,01	3,33	13,33	6,67	40,00	36,67	-0,02	0,11	0,00
Insubria	Dip. medicina clinica e sperimentale	51,70	88	0,59	31,82	27,27	10,23	30,68	0,00	1,26	0,32	0,40
Insubria	Dip. biotecnologie e scienze della vita (DBSV)	30,30	59	0,51	28,81	18,64	16,95	33,90	1,69	1,10	0,21	0,24
Insubria	Dip. scienze chirurgiche e morfologiche	46,80	108	0,43	20,37	19,44	21,30	34,26	4,63	0,93	0,39	0,36
L'Aquila	Dip. medicina sperimentale	41,10	72	0,57	41,67	16,67	9,72	29,17	2,78	1,23	0,26	0,32
L'Aquila	Dip. medicina interna e sanità pubblica	47,10	130	0,36	26,15	16,92	10,77	30,77	15,38	0,78	0,47	0,37
L'Aquila	Dip. scienze della salute	28,90	87	0,33	10,34	20,69	14,94	52,87	1,15	0,71	0,31	0,22
L'Aquila	Dip. scienze chirurgiche	2,90	84	0,03	7,14	9,52	11,90	48,81	22,62	0,07	0,30	0,02

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Macerata	Ist. medicina legale	4,50	10	0,45	30,00	0,00	30,00	40,00	0,00	0,97	0,04	0,03
Marche	Dip. scienze biomediche e sanità pubblica	66,70	87	0,77	51,72	27,59	8,05	11,49	1,15	1,65	0,31	0,52
Marche	Dip. scienze cliniche e molecolari (DISCLIMO)	88,90	120	0,74	58,33	19,17	8,33	9,17	5,00	1,59	0,43	0,69
Marche	Dip. medicina sperimentale e clinica	41,50	69	0,60	39,13	21,74	15,94	18,84	4,35	1,29	0,25	0,32
Marche	Dip. scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	38,00	74	0,51	29,73	20,27	20,27	22,97	6,76	1,10	0,27	0,30
Messina	Dip. farmaco- biologico	9,30	14	0,66	28,57	42,86	7,14	21,43	0,00	1,43	0,05	0,07
Messina	Dip. scienze pediatriche mediche e chirurgiche	43,50	77	0,56	22,08	32,47	16,88	28,57	0,00	1,21	0,28	0,34
Messina	Dip. patologia e microbiologia sperimentale	14,80	46	0,32	19,57	23,91	10,87	21,74	23,91	0,69	0,17	0,12
Messina	Dip. medicina interna e terapia medica	25,00	96	0,26	23,96	15,63	6,25	29,17	25,00	0,56	0,35	0,19
Messina	Dip. neuroscienze, scienze psichiatriche e anestesiolgiche	34,10	156	0,22	19,23	17,31	6,41	30,13	26,92	0,47	0,56	0,26
Messina	Dip. clinico sperimentale di medicina e farmacologia	20,70	108	0,19	13,89	12,96	9,26	44,44	19,44	0,41	0,39	0,16
Messina	Dip. odontostomatologia	6,70	36	0,19	13,89	11,11	8,33	50,00	16,67	0,40	0,13	0,05
Messina	Dip. medicina sociale del territorio	8,10	51	0,16	5,88	13,73	5,88	66,67	7,84	0,34	0,18	0,06
Messina	Dip. scienze radiologiche	8,40	58	0,14	6,90	13,79	10,34	51,72	17,24	0,31	0,21	0,07
Messina	Dip. patologia umana	22,60	203	0,11	9,85	13,30	7,39	45,32	24,14	0,24	0,73	0,18
Messina	Dip. scienze ginecologiche, ostetriche e medicina della riproduzione	3,90	48	0,08	4,17	6,25	8,33	70,83	10,42	0,17	0,17	0,03
Messina	Dip. igiene, medicina preventiva e sanità pubblica	1,10	33	0,03	3,03	6,06	6,06	72,73	12,12	0,07	0,12	0,01
Messina	Dip. specialità chirurgiche	-1,00	73	-0,01	6,85	13,70	2,74	35,62	41,10	-0,03	0,26	-0,01
Messina	Dip. discipline chirurgiche generali e speciali	-9,40	54	-0,17	1,85	3,70	5,56	38,89	50,00	-0,37	0,20	-0,07
Messina	Dip. protezionistica ambientale sanitaria sociale ed industriale	-3,50	20	-0,17	0,00	0,00	10,00	50,00	40,00	-0,38	0,07	-0,03

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Milano	Dip. medicina del lavoro	42,60	50	0,85	74,00	14,00	4,00	6,00	2,00	1,83	0,18	0,33
Milano	Dip. scienze mediche	52,80	65	0,81	69,23	16,92	1,54	7,69	4,62	1,75	0,24	0,41
Milano	Dip. endocrinologia, fisiopatologia e biologia applicata	11,90	15	0,79	33,33	53,33	6,67	6,67	0,00	1,70	0,05	0,09
Milano	Dip. scienze neurologiche	36,70	48	0,76	52,08	29,17	8,33	4,17	6,25	1,64	0,17	0,29
Milano	Dip. medicina interna	39,00	55	0,71	63,64	9,09	5,45	16,36	5,45	1,52	0,20	0,30
Milano	Dip. anesthesiologia, terapia intensiva e scienze dermatologiche	30,00	43	0,70	51,16	23,26	4,65	18,60	2,33	1,50	0,16	0,23
Milano	Dip. medicina traslazionale	33,20	53	0,63	49,06	16,98	5,66	24,53	3,77	1,35	0,19	0,26
Milano	Dip. medicina, chirurgia, odontoiatria	154,00	246	0,63	50,41	18,29	7,72	12,20	11,38	1,35	0,89	1,20
Milano	Dip. tecnologie per la salute	20,80	35	0,59	45,71	17,14	2,86	31,43	2,86	1,28	0,13	0,16
Milano	Dip. morfologia umana	33,70	59	0,57	37,29	23,73	6,78	27,12	5,08	1,23	0,21	0,26
Milano	Dip. scienze cardiovascolari	19,80	36	0,55	41,67	16,67	13,89	16,67	11,11	1,18	0,13	0,15
Milano	Dip. scienze materno-infantili	36,70	71	0,52	36,62	26,76	7,04	11,27	18,31	1,11	0,26	0,29
Milano	Dip. toraco polmonare e cardiocircolatorio	23,10	46	0,50	39,13	15,22	8,70	26,09	10,87	1,08	0,17	0,18
Milano	Dip. scienze medico-chirurgiche	27,60	55	0,50	41,82	12,73	7,27	27,27	10,91	1,08	0,20	0,21
Milano	Dip. scienze e tecnologie biomediche	18,90	38	0,50	44,74	7,89	13,16	21,05	13,16	1,07	0,14	0,15
Milano	Dip. scienze cliniche	69,90	144	0,49	34,72	22,92	7,64	20,14	14,58	1,04	0,52	0,54

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento ante L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Milano	Dip. scienze dello sport, nutrizione e salute	7,50	16	0,47	25,00	31,25	0,00	37,50	6,25	1,01	0,06	0,06
Milano	Dip. sanità pubblica-microbiologia-virologia	31,80	74	0,43	25,68	21,62	8,11	37,84	6,76	0,92	0,27	0,25
Milano	Dip. scienze chirurgiche specialistiche	17,10	49	0,35	28,57	14,29	4,08	42,86	10,20	0,75	0,18	0,13
Milano	Dip. scienze chirurgiche, ricostruttive e diagnostiche	12,70	44	0,29	15,91	20,45	6,82	43,18	13,64	0,62	0,16	0,10
Milano	Dip. scienze chirurgiche	14,50	56	0,26	23,21	17,86	3,57	30,36	25,00	0,56	0,20	0,11
Milano Bicocca	Dip. statistica	12,20	14	0,87	64,29	28,57	0,00	7,14	0,00	1,87	0,05	0,09
Milano Bicocca	Dip. medicina clinica e prevenzione-department of clinical and preventive medicine	63,80	86	0,74	60,47	18,60	5,81	10,47	4,65	1,59	0,31	0,50
Milano Bicocca	Dip. scienze chirurgiche	59,80	90	0,66	46,67	21,11	8,89	22,22	1,11	1,43	0,33	0,46
Milano Bicocca	Dip. medicina sperimentale (DIMS)	13,90	28	0,50	39,29	10,71	3,57	46,43	0,00	1,07	0,10	0,11
Milano Bicocca	Dip. neuroscienze e tecnologie biomediche	29,60	61	0,49	19,67	27,87	13,11	39,34	0,00	1,04	0,22	0,23
Milano San Raffaele	Dip. Facoltà di medicina e chirurgia	125,40	147	0,85	70,75	15,65	6,12	6,12	1,36	1,83	0,53	0,97

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di oncologia, ematologia e patologia dell'apparato respiratorio	39,80	47	0,85	87,23	2,13	2,13	0,00	8,51	1,82	0,17	0,31
Modena e Reggio Emilia	Dip. scienze biomediche	26,00	35	0,74	57,14	14,29	11,43	17,14	0,00	1,60	0,13	0,20
Modena e Reggio Emilia	Dip. medicina, endocrinologia, metabolismo e geriatria	20,05	28	0,72	50,00	21,43	7,14	17,86	3,57	1,54	0,10	0,16
Modena e Reggio Emilia	Dip. neuroscienze	8,50	14	0,61	28,57	35,71	7,14	28,57	0,00	1,30	0,05	0,07
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di medicine, medicina d'urgenza e specialità mediche	37,00	62	0,60	50,00	16,13	3,23	20,97	9,68	1,28	0,22	0,29
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata materno infantile	24,20	44	0,55	29,55	31,82	4,55	29,55	4,55	1,18	0,16	0,19
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di chirurgie specialistiche testa-collo	23,90	46	0,52	28,26	17,39	23,91	26,09	4,35	1,12	0,17	0,19
Modena e Reggio Emilia	Dip. scienze di sanità pubblica	17,60	38	0,46	28,95	18,42	5,26	47,37	0,00	1,00	0,14	0,14
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di laboratori, anatomia patologica e medicina legale	18,30	45	0,41	26,67	13,33	6,67	53,33	0,00	0,87	0,16	0,14
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di chirurgia generale e specialità chirurgiche	20,25	62	0,33	25,81	16,13	8,06	30,65	19,35	0,70	0,22	0,16
Modena e Reggio Emilia	Dip. attività integrata di emergenza - urgenza	2,00	17	0,12	29,41	0,00	11,76	17,65	41,18	0,25	0,06	0,02
Molise	Dip. scienze per la salute	37,30	74	0,50	32,43	21,62	10,81	22,97	12,16	1,08	0,27	0,29
Napoli Federico II	Dip. pediatria	88,25	108	0,82	67,59	18,52	6,48	3,70	3,70	1,76	0,39	0,69
Napoli Federico II	Dip. biologia e patologia cellulare e molecolare	70,65	103	0,69	47,57	28,16	7,77	6,80	9,71	1,47	0,37	0,55
Napoli Federico II	Dip. scienze oftalmologiche	12,50	21	0,60	42,86	23,81	0,00	28,57	4,76	1,28	0,08	0,10

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell'area (N: numero prodotti attesi dell'Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli Federico II	Dip. scienze neurologiche	43,00	75	0,57	46,67	13,33	9,33	22,67	8,00	1,23	0,27	0,33
Napoli Federico II	Dip. medicina clinica e sperimentale	59,90	110	0,54	42,73	20,00	8,18	16,36	12,73	1,17	0,40	0,47
Napoli Federico II	Dip. scienze biomorfologiche e funzionali	38,45	71	0,54	42,25	19,72	1,41	29,58	7,04	1,16	0,26	0,30
Napoli Federico II	Dip. medicina clinica, scienze cardiovascolari e immunologiche	62,40	117	0,53	50,43	11,11	9,40	10,26	18,80	1,15	0,42	0,48
Napoli Federico II	Dip. biochimica e biotecnologie mediche	20,75	39	0,53	48,72	5,13	7,69	28,21	10,26	1,14	0,14	0,16
Napoli Federico II	Dip. endocrinologia ed oncologia molecolare e clinica	29,80	64	0,47	45,31	9,38	9,38	14,06	21,88	1,00	0,23	0,23
Napoli Federico II	Dip. scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	31,20	87	0,36	27,59	21,84	4,60	28,74	17,24	0,77	0,31	0,24
Napoli Federico II	Dip. biologia strutturale e funzionale	5,10	15	0,34	26,67	13,33	6,67	40,00	13,33	0,73	0,05	0,04
Napoli Federico II	Dip. patologia sistematica	17,30	61	0,28	27,87	18,03	3,28	26,23	24,59	0,61	0,22	0,13
Napoli Federico II	Dip. scienze ostetrico-ginecologiche, urologiche e medicina della riproduzione	23,00	82	0,28	34,15	12,20	4,88	13,41	35,37	0,60	0,30	0,18
Napoli Federico II	Dip. neuroscienze	5,90	23	0,26	4,35	34,78	8,70	39,13	13,04	0,55	0,08	0,05
Napoli Federico II	Dip. scienze mediche preventive	6,20	56	0,11	23,21	7,14	0,00	33,93	35,71	0,24	0,20	0,05
Napoli Federico II	Dip. scienze chirurgiche, anesthesiologiche-rianimatorie e dell'emergenza "Giuseppe Zannini"	3,90	54	0,07	9,26	14,81	7,41	44,44	24,07	0,16	0,20	0,03
Napoli Federico II	Dip. chirurgia generale, geriatria, oncologica e tecnologie avanzate	-2,25	57	-0,04	5,26	17,54	7,02	24,56	45,61	-0,08	0,21	-0,02
Napoli Federico II	Dip. medicina pubblica e della sicurezza sociale	-2,60	36	-0,07	2,78	8,33	8,33	58,33	22,22	-0,16	0,13	-0,02
Napoli Federico II	Dip. scienze chirurgiche, ortopediche, traumatologiche ed emergenze	-5,50	43	-0,13	2,33	11,63	4,65	32,56	48,84	-0,27	0,16	-0,04

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Napoli II	Dip. patologia generale	27,20	56	0,49	35,71	25,00	1,79	28,57	8,93	1,04	0,20	0,21
Napoli II	Dip. medicina pubblica clinica e preventiva	16,40	35	0,47	28,57	22,86	8,57	31,43	8,57	1,01	0,13	0,13
Napoli II	Dip. psichiatria, neuropsichiatria infantile, audiofoniatra e dermatovenereolog	29,10	66	0,44	28,79	18,18	10,61	33,33	9,09	0,95	0,24	0,23
Napoli II	Dip. discipline odontostomatologiche, ortodontiche e chirurgiche	16,20	37	0,44	24,32	24,32	13,51	27,03	10,81	0,94	0,13	0,13
Napoli II	Dip. pediatria	28,00	65	0,43	29,23	15,38	10,77	36,92	7,69	0,93	0,24	0,22
Napoli II	Dip. scienze cardio-toraciche e respiratorie	46,30	111	0,42	25,23	27,93	5,41	27,03	14,41	0,90	0,40	0,36
Napoli II	Dip. medico chirurgico di internistica clinica e sperimentale	65,90	162	0,41	26,54	14,20	14,81	36,42	8,02	0,87	0,59	0,51
Napoli II	Dip. gerontologia, geriatria e malattie del metabolismo	51,95	134	0,39	25,37	14,18	11,19	41,79	7,46	0,83	0,48	0,40
Napoli II	Dip. oftalmologia	12,90	36	0,36	22,22	22,22	0,00	47,22	8,33	0,77	0,13	0,10
Napoli II	Dip. medicina sperimentale	19,30	81	0,24	13,58	13,58	13,58	44,44	14,81	0,51	0,29	0,15
Napoli II	Dip. scienze ortopediche, traumatologiche, riabilitative e plastico-ricostruttive	9,50	41	0,23	12,20	24,39	2,44	46,34	14,63	0,50	0,15	0,07
Napoli II	Dip. scienze anestesilogiche, chirurgiche e delle emergenze	8,60	125	0,07	10,40	9,60	4,80	51,20	24,00	0,15	0,45	0,07
Napoli II	Dip. patologia della testa e del collo, del cavo orale e della comunicazione audio-verbale	0,60	15	0,04	0,00	13,33	6,67	66,67	13,33	0,09	0,05	0,00
Napoli II	Dip. scienze ginecologiche, ostetriche e della riproduzione	1,30	40	0,03	17,50	2,50	10,00	27,50	42,50	0,07	0,14	0,01
Napoli Parthenope	Dip. studi delle Istituzioni e dei sistemi territoriali	14,60	19	0,77	47,37	36,84	0,00	15,79	0,00	1,65	0,07	0,11

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Padova	Dip. istologia, microbiologia e biotecnologie mediche	36,80	38	0,97	84,21	15,79	0,00	0,00	0,00	2,08	0,14	0,29
Padova	Dip. scienze biomediche sperimentali	49,00	52	0,94	86,54	9,62	0,00	3,85	0,00	2,02	0,19	0,38
Padova	Dip. medicina clinica e sperimentale	85,50	99	0,86	67,68	20,20	7,07	4,04	1,01	1,86	0,36	0,66
Padova	Dip. scienze oncologiche e chirurgiche	49,20	61	0,81	70,49	14,75	1,64	8,20	4,92	1,73	0,22	0,38
Padova	Dip. scienze mediche e chirurgiche	88,53	111	0,80	57,66	27,03	4,50	9,01	1,80	1,71	0,40	0,69
Padova	Dip. scienze chirurgiche e gastroenterologiche	68,40	86	0,80	62,79	20,93	3,49	9,30	3,49	1,71	0,31	0,53
Padova	Dip. scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	51,10	73	0,70	57,53	16,44	5,48	15,07	5,48	1,50	0,26	0,40
Padova	Dip. medicina ambientale e sanità pubblica	46,60	75	0,62	41,33	22,67	8,00	25,33	2,67	1,34	0,27	0,36
Padova	Dip. neuroscienze	52,90	87	0,61	41,38	20,69	12,64	19,54	5,75	1,31	0,31	0,41
Padova	Dip. pediatria	48,20	80	0,60	51,25	11,25	10,00	17,50	10,00	1,29	0,29	0,37
Padova	Dip. scienze medico-diagnostiche e terapie speciali	33,20	59	0,56	40,68	15,25	13,56	27,12	3,39	1,21	0,21	0,26
Padova	Dip. specialità medico-chirurgiche	42,30	109	0,39	22,94	23,85	11,93	28,44	12,84	0,83	0,39	0,33

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento ante L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Palermo	Dip. biomedico di medicina interna e specialistica	49,50	94	0,53	43,62	17,02	5,32	26,60	7,45	1,13	0,34	0,38
Palermo	Dip. scienze per la promozione della salute "G.D'alessandro"	44,90	98	0,46	22,45	23,47	15,31	33,67	5,10	0,98	0,35	0,35
Palermo	Dip. medicina interna e specialistica (DIMIS)	44,30	119	0,37	26,89	17,65	10,08	32,77	12,61	0,80	0,43	0,34
Palermo	Dip. biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	35,20	101	0,35	21,78	18,81	10,89	35,64	12,87	0,75	0,37	0,27
Palermo	Dip. discipline chirurgiche ed oncologiche	66,30	202	0,33	11,88	20,30	14,85	49,50	3,47	0,71	0,73	0,52
Palermo	Dip. biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	33,45	112	0,30	26,79	15,18	6,25	33,93	17,86	0,64	0,41	0,26
Palermo	Dip. universitario materno-infantile e di andrologia e urologia	16,60	84	0,20	9,52	14,29	8,33	58,33	9,52	0,42	0,30	0,13
Palermo	Dip. studi giuridici, economici, biomedici, psicosociopedagogici delle scienze motorie e sportive (DISMOT)	0,20	15	0,01	0,00	26,67	0,00	33,33	40,00	0,03	0,05	0,00

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Parma	Dip. clinica medica, nefrologia e scienze della prevenzione	27,00	36	0,75	61,11	13,89	5,56	19,44	0,00	1,61	0,13	0,21
Parma	Dip. patologia e medicina di laboratorio	31,40	42	0,75	45,24	30,95	9,52	14,29	0,00	1,61	0,15	0,24
Parma	Dip. neuroscienze	31,70	47	0,67	55,32	19,15	2,13	19,15	4,26	1,45	0,17	0,25
Parma	Dip. medicina sperimentale	14,80	24	0,62	33,33	25,00	16,67	25,00	0,00	1,33	0,09	0,12
Parma	Dip. età evolutiva	8,20	15	0,55	33,33	26,67	0,00	40,00	0,00	1,17	0,05	0,06
Parma	Dip. scienze otorino-odonto-oftalmologiche e cervico-facciali	36,60	67	0,55	29,85	25,37	16,42	22,39	5,97	1,17	0,24	0,28
Parma	Dip. medicina interna e scienze biomediche	35,40	65	0,54	46,15	12,31	6,15	30,77	4,62	1,17	0,24	0,28
Parma	Dip. scienze ginecologiche, ostetriche e di neonatologia	12,50	24	0,52	29,17	20,83	12,50	37,50	0,00	1,12	0,09	0,10
Parma	Dip. scienze cliniche	21,90	51	0,43	35,29	25,49	3,92	17,65	17,65	0,92	0,18	0,17
Parma	Dip. sanità pubblica	10,80	27	0,40	22,22	22,22	7,41	44,44	3,70	0,86	0,10	0,08
Parma	Dip. scienze chirurgiche	14,30	95	0,15	14,74	11,58	8,42	47,37	17,89	0,32	0,34	0,11
Parma	Dip. anatomia umana, farmacologia e scienze medico - forensi	0,00	15	0,00	0,00	0,00	6,67	86,67	6,67	0,00	0,05	0,00

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Pavia	Dip. medicina interna e terapia medica	76,30	108	0,71	57,41	19,44	5,56	9,26	8,33	1,52	0,39	0,59
Pavia	Dip. medicina molecolare	68,70	98	0,70	62,24	14,29	1,02	18,37	4,08	1,51	0,35	0,53
Pavia	Scienze morfologiche eidologiche e cliniche	29,20	47,00	0,62	51,06	19,15	2,13	19,15	8,51	1,34	0,17	0,23
Pavia	Dip. scienze pediatriche e patologia umana ed ereditaria	15,00	27	0,56	40,74	18,52	11,11	18,52	11,11	1,19	0,10	0,12
Pavia	Dip. medicina legale, scienze forensi e farmaco-tossicologiche-Antonio Fornari	10,30	21	0,49	42,86	4,76	4,76	47,62	0,00	1,05	0,08	0,08
Pavia	Dip. scienze sanitarie applicate e psicocomportamentali	23,40	48	0,49	35,42	16,67	10,42	29,17	8,33	1,05	0,17	0,18
Pavia	Scienze chirurgiche, rianimatorie-riabilitative e dei trapianti d'organo	28,40	68,00	0,42	29,41	19,12	7,35	30,88	13,24	0,90	0,25	0,22
Pavia	Dip. sanità pubblica e neuroscienze	24,10	73	0,33	19,18	23,29	8,22	32,88	16,44	0,71	0,26	0,19
Pavia	Dip. discipline odontostomatologiche 'S. Palazzi'	8,50	48	0,18	6,25	20,83	16,67	35,42	20,83	0,38	0,17	0,07
Pavia	Dip. malattie infettive	1,90	24	0,08	25,00	12,50	4,17	16,67	41,67	0,17	0,09	0,01
Perugia	Dip. medicina interna	30,40	41	0,74	73,17	7,32	2,44	7,32	9,76	1,59	0,15	0,24
Perugia	Dip. medicina sperimentale e scienze biochimiche	49,30	68	0,73	58,82	16,18	7,35	14,71	2,94	1,56	0,25	0,38
Perugia	Dip. medicina clinica e sperimentale	112,30	167	0,67	46,71	18,56	12,57	21,56	0,60	1,45	0,60	0,87
Perugia	Dip. specialità medico chirurgiche e sanità pubblica	57,60	151	0,38	24,50	19,21	11,92	31,13	13,25	0,82	0,55	0,45
Perugia	Dip. scienze chirurgiche, radiologiche ed odontostomatologiche	31,70	90	0,35	18,89	21,11	10,00	40,00	10,00	0,76	0,33	0,25

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Piemonte Orientale	Dip. scienze mediche	50,70	65	0,78	58,46	21,54	9,23	6,15	4,62	1,68	0,24	0,39
Piemonte Orientale	Dip. medicina clinica e sperimentale	77,70	112	0,69	54,46	12,50	9,82	23,21	0,00	1,49	0,41	0,60
Pisa	Dip. psichiatria, neurobiologia, farmacologia e biotecnologie	17,50	27	0,65	44,44	18,52	11,11	25,93	0,00	1,39	0,10	0,14
Pisa	Dip. oncologia, dei trapianti e delle nuove tecnologie in medicina	43,00	72	0,60	43,06	20,83	13,89	15,28	6,94	1,28	0,26	0,33
Pisa	Dip. medicina interna	59,70	100	0,60	37,00	24,00	10,00	26,00	3,00	1,28	0,36	0,46
Pisa	Dip. endocrinologia e metabolismo, ortopedia e traumatologia, medicina del lavoro	39,20	66	0,59	42,42	21,21	4,55	27,27	4,55	1,28	0,24	0,30
Pisa	Dip. medicina della procreazione e dell'età evolutiva	26,20	46	0,57	43,48	19,57	8,70	15,22	13,04	1,22	0,17	0,20
Pisa	Dip. cardio toracico e vascolare	27,50	51	0,54	37,25	19,61	13,73	23,53	5,88	1,16	0,18	0,21
Pisa	Dip. patologia sperimentale, biotecnologie mediche, infettivologia ed epidemiologia	39,70	80	0,50	21,25	30,00	8,75	40,00	0,00	1,07	0,29	0,31
Pisa	Dip. chirurgia	51,55	111	0,46	25,23	27,03	11,71	21,62	14,41	1,00	0,40	0,40
Pisa	Dip. neuroscienze	28,07	69	0,41	26,09	18,84	15,94	27,54	11,59	0,87	0,25	0,22
Roma Biomedico	Dip. centro integrato di ricerca (C.I.R.)	105,40	180	0,59	41,11	15,56	15,00	25,00	3,33	1,26	0,65	0,82
Roma Foro Italico	Dip. scienze della salute	11,90	18	0,66	38,89	16,67	27,78	16,67	0,00	1,42	0,07	0,09

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Roma La Sapienza	Dip. biologia e biotecnologie	15,70	18	0,87	66,67	22,22	5,56	5,56	0,00	1,87	0,07	0,12
Roma La Sapienza	Dip. medicina sperimentale	148,35	197	0,75	50,76	26,40	9,14	11,68	2,03	1,62	0,71	1,15
Roma La Sapienza	Dip. medicina molecolare	102,70	139	0,74	61,15	15,11	6,47	12,23	5,04	1,59	0,50	0,80
Roma La Sapienza	Dip. biotecnologie cellulari ed ematologia	38,20	53	0,72	73,58	7,55	0,00	9,43	9,43	1,55	0,19	0,30
Roma La Sapienza	Dip. medicina clinica e molecolare	123,40	210	0,59	44,76	18,10	9,05	18,57	9,52	1,26	0,76	0,96
Roma La Sapienza	Dip. scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	76,05	143	0,53	36,36	20,28	9,79	26,57	6,99	1,14	0,52	0,59
Roma La Sapienza	Dip. medicina interna e specialità mediche	101,40	191	0,53	46,60	12,04	5,24	25,13	10,99	1,14	0,69	0,79
Roma La Sapienza	Dip. neurologia e psichiatria	74,00	148	0,50	41,89	13,51	8,78	23,65	12,16	1,07	0,54	0,58
Roma La Sapienza	Dip. scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	60,60	127	0,48	32,28	21,26	9,45	24,41	12,60	1,03	0,46	0,47
Roma La Sapienza	Dip. sanità pubblica e malattie infettive	100,10	211	0,47	30,33	19,91	13,27	26,54	9,95	1,02	0,76	0,78
Roma La Sapienza	Dip. neuroscienze, salute mentale e organi di senso	55,30	131	0,42	24,43	19,85	13,74	33,59	8,40	0,91	0,47	0,43
Roma La Sapienza	Dip. chirurgia generale e specialistica	57,10	145	0,39	33,10	8,28	15,17	31,03	12,41	0,85	0,52	0,44
Roma La Sapienza	Dip. pediatria e neuropsichiatria infantile	81,80	211	0,39	24,17	17,06	15,17	31,28	12,32	0,83	0,76	0,64
Roma La Sapienza	Dip. medicina clinica	43,40	114	0,38	31,58	14,04	5,26	34,21	14,91	0,82	0,41	0,34
Roma La Sapienza	Dip. scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche e geriatriche	77,50	227	0,34	25,99	15,42	13,22	28,19	17,18	0,73	0,82	0,60

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Roma La Sapienza	Dip. medico-chirurgico di scienze cliniche, tecno-biomediche e medicina traslazionale	46,60	176	0,26	22,73	15,34	7,39	34,09	20,45	0,57	0,64	0,36
Roma La Sapienza	Dip. organi di senso	30,30	144	0,21	10,42	11,11	18,06	47,92	12,50	0,45	0,52	0,24
Roma La Sapienza	Dip. scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	22,50	123	0,18	11,38	12,20	10,57	49,59	16,26	0,39	0,44	0,17
Roma La Sapienza	Dip. salute della donna e medicina territoriale	18,60	102	0,18	14,71	6,86	11,76	52,94	13,73	0,39	0,37	0,14
Roma La Sapienza	Dip. chirurgia	24,15	166	0,15	12,65	10,84	7,23	51,20	18,07	0,31	0,60	0,19
Roma La Sapienza	Dip. scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	15,85	173	0,09	19,08	5,20	7,51	38,15	30,06	0,20	0,63	0,12
Roma La Sapienza	Dip. scienze anatomiche, Istologiche, medico legali e dell'apparato locomotore	6,40	113	0,06	7,08	7,08	6,19	59,29	20,35	0,12	0,41	0,05
Roma La Sapienza	Dip. scienze chirurgiche	10,20	196	0,05	6,12	9,69	7,14	54,08	22,96	0,11	0,71	0,08
Roma Tor Vergata	Dip. biologia	11,90	20	0,60	25,00	40,00	5,00	30,00	0,00	1,28	0,07	0,09
Roma Tor Vergata	Dip. medicina sperimentale e scienze biochimiche	38,55	73	0,53	31,51	24,66	10,96	23,29	9,59	1,13	0,26	0,30
Roma Tor Vergata	Dip. neuroscienze	50,58	106	0,48	28,30	21,70	11,32	27,36	11,32	1,03	0,38	0,39
Roma Tor Vergata	Dip. biopatologia e diagnostica per immagini	90,00	191	0,47	31,94	20,94	10,99	23,56	12,57	1,01	0,69	0,70
Roma Tor Vergata	Dip. medicina interna	81,10	191	0,42	33,51	16,75	11,52	17,80	20,42	0,91	0,69	0,63
Roma Tor Vergata	Dip. scienze chirurgiche	82,70	315	0,26	19,05	13,97	12,38	34,92	19,68	0,56	1,14	0,64
Roma Tor Vergata	Dip. sanità pubblica e biologia cellulare	35,00	150	0,23	18,67	20,00	5,33	30,00	26,00	0,50	0,54	0,27
Roma Tor Vergata	Dip. scienze odontostomatologiche	13,80	90	0,15	8,89	12,22	13,33	44,44	21,11	0,33	0,33	0,11

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	(n/N) x 100	IRD1 x 100
Salento	Dip. scienze e tecnologie biologiche ed ambientali	9,40	15	0,63	40,00	20,00	13,33	26,67	0,00	1,35	0,05	0,07
Salerno	Dip. medicina e chirurgia	67,90	102	0,67	49,02	22,55	4,90	18,63	4,90	1,43	0,37	0,53
Salerno	Dip. scienze farmaceutiche e biomediche/FARMABIOMED	6,80	12	0,57	50,00	8,33	0,00	41,67	0,00	1,22	0,04	0,05
Sassari	Dip. scienze biomediche	40,10	75	0,53	33,33	22,67	10,67	28,00	5,33	1,15	0,27	0,31
Sassari	Dip. medicina clinica, sperimentale e oncologica	56,50	114	0,50	32,46	17,54	14,04	30,70	5,26	1,07	0,41	0,44
Sassari	Dip. neuroscienze e scienze materno infantili	19,10	62	0,31	14,52	19,35	12,90	41,94	11,29	0,66	0,22	0,15
Sassari	Dip. chirurgia, microchirurgia e specialità medico-chirurgiche	30,70	108	0,28	14,81	12,96	12,96	53,70	5,56	0,61	0,39	0,24
Siena	Dip. biotecnologie	26,30	32	0,82	65,63	18,75	3,13	12,50	0,00	1,77	0,12	0,20
Siena	Dip. fisiopatologia, medicina sperimentale e sanità pubblica	41,40	55	0,75	52,73	23,64	7,27	16,36	0,00	1,62	0,20	0,32
Siena	Dip. scienze odontostomatologiche ed oftalmologiche	21,60	42	0,51	30,95	16,67	21,43	23,81	7,14	1,11	0,15	0,17
Siena	Dip. scienze neurologiche, neurochirurgiche e del comportamento	29,55	60	0,49	28,33	21,67	15,00	26,67	8,33	1,06	0,22	0,23
Siena	Dip. patologia umana ed oncologia	39,20	85	0,46	29,41	22,35	11,76	22,35	14,12	0,99	0,31	0,30
Siena	Dip. medicina clinica e scienze immunologiche	40,35	90	0,45	27,78	21,11	8,89	32,22	10,00	0,96	0,33	0,31
Siena	Dip. pediatria, ostetricia e medicina della riproduzione	28,10	66	0,43	18,18	25,76	18,18	25,76	12,12	0,91	0,24	0,22
Siena	Dip. medicina interna, scienze endocrino-metaboliche e biochimica	16,20	39	0,42	33,33	23,08	2,56	23,08	17,95	0,89	0,14	0,13
Siena	Dip. chirurgia e bioingegneria	18,60	45	0,41	15,56	26,67	8,89	48,89	0,00	0,89	0,16	0,14
Siena	Dip. chirurgia	23,40	77	0,30	14,29	16,88	12,99	49,35	6,49	0,65	0,28	0,18
Siena	Dip. fisiologia	2,20	21	0,10	9,52	19,05	9,52	28,57	33,33	0,23	0,08	0,02
Siena	Dip. scienze biomediche	0,80	13	0,06	7,69	7,69	7,69	53,85	23,08	0,13	0,05	0,01

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

università	dipartimento ante L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati	R	$(n/N) \times 100$	IRD1 $\times 100$
Torino	Dip. genetica, biologia e biochimica	26,80	32	0,84	84,38	3,13	3,13	0,00	9,38	1,80	0,12	0,21
Torino	Dip. medicina ed oncologia sperimentale	74,80	93	0,80	61,29	22,58	5,38	7,53	3,23	1,73	0,34	0,58
Torino	Dip. medicina interna	70,00	91	0,77	67,03	10,99	5,49	13,19	3,30	1,65	0,33	0,54
Torino	Dip. neuroscienze	54,10	77	0,70	40,26	28,57	14,29	16,88	0,00	1,51	0,28	0,42
Torino	Dip. scienze cliniche e biologiche	108,80	158	0,69	55,70	19,62	4,43	11,39	8,86	1,48	0,57	0,85
Torino	Dip. scienze biomediche ed oncologia umana	71,80	112	0,64	48,21	18,75	8,04	18,75	6,25	1,38	0,41	0,56
Torino	Dip. sanità pubblica e di microbiologia	54,80	86	0,64	33,72	30,23	12,79	22,09	1,16	1,37	0,31	0,43
Torino	Dip. traumatologia, ortopedia e medicina del lavoro	16,60	30	0,55	36,67	23,33	10,00	20,00	10,00	1,19	0,11	0,13
Torino	Dip. scienze pediatriche e dell'adolescenza	41,90	78	0,54	42,31	16,67	3,85	29,49	7,69	1,15	0,28	0,33
Torino	Dip. discipline medico chirurgiche	58,10	110	0,53	42,73	15,45	9,09	20,00	12,73	1,14	0,40	0,45
Torino	Dip. fisiopatologia clinica	40,50	88	0,46	25,00	22,73	11,36	35,23	5,68	0,99	0,32	0,31
Torino	Dip. discipline ginecologiche e ostetriche	16,40	45	0,36	33,33	17,78	6,67	15,56	26,67	0,78	0,16	0,13
Trento	Dip. scienze della cognizione e della formazione	11,20	12	0,93	66,67	33,33	0,00	0,00	0,00	2,01	0,04	0,09

Tabella 4.5

Graduatorie dei dipartimenti delle Università (ante L.240) ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Graduatorie dei dipartimenti ante L.240 ordinati per voto medio ($I=v/n$) all'interno delle strutture (elencate in ordine alfabetico) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti alla struttura ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). R rappresenta il voto medio normalizzato secondo la formula (4). $(n/N) \times 100$ rappresenta la percentuale dei prodotti attesi dal dipartimento rispetto ai prodotti attesi dell' area (N: numero prodotti attesi dell' Area; n: numero prodotti attesi del dipartimento). IRD1 è il primo indicatore di qualità della ricerca applicato ai dipartimenti definito nel Bando VQR come rapporto tra il punteggio complessivo raggiunto da un dipartimento in una data area e la valutazione complessiva dell'area stessa.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 10 prodotti attesi.

<i>università</i>	<i>dipartimento ante L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>	<i>R</i>	<i>(n/N) x 100</i>	<i>IRD1 x 100</i>
Trieste	Dip. scienze della vita	18,30	26	0,70	30,77	42,31	11,54	15,38	0,00	1,51	0,09	0,14
Trieste	Dip. universitario clinico di scienze mediche, chirurgiche e della salute	120,20	273	0,44	31,87	19,41	11,72	21,61	15,38	0,95	0,99	0,93
Udine	Dip. scienze mediche sperimentali e cliniche (DISM)	79,80	116	0,69	55,17	18,10	4,31	16,38	6,03	1,48	0,42	0,62
Udine	Dip. scienze mediche e biologiche (DSMB)	56,30	98	0,57	38,78	18,37	11,22	28,57	3,06	1,23	0,35	0,44
Urbino	Dip. scienze biomolecolari	19,30	26	0,74	30,77	42,31	19,23	7,69	0,00	1,60	0,09	0,15
Verona	Dip. scienze neurologiche, neuropsicologiche, morfologiche e motorie	48,70	61	0,80	65,57	14,75	11,48	4,92	3,28	1,72	0,22	0,38
Verona	Dip. medicina	126,90	159	0,80	59,75	23,90	5,66	6,92	3,77	1,72	0,57	0,99
Verona	Dip. patologia e diagnostica	86,30	114	0,76	57,02	22,81	6,14	10,53	3,51	1,63	0,41	0,67
Verona	Dip. sanità pubblica e medicina di comunità	55,90	76	0,74	55,26	17,11	9,21	18,42	0,00	1,58	0,27	0,43
Verona	Dip. scienze della vita e della riproduzione	37,70	60	0,63	46,67	23,33	6,67	11,67	11,67	1,35	0,22	0,29
Verona	Dip. chirurgia	66,00	139	0,47	28,06	21,58	13,67	28,06	8,63	1,02	0,50	0,51

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Medicina Sperimentale	U	Padova	Medicina molecolare	33,80	35	0,97	82,86	17,14	0,00	0,00	0,00
	U	Catanzaro	Medicina sperimentale e clinica	10,60	11	0,96	81,82	18,18	0,00	0,00	0,00
	U	Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	11,40	12	0,95	75,00	25,00	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	Scienze biomediche	49,00	52	0,94	86,54	9,62	0,00	3,85	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	19,60	21	0,93	66,67	33,33	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	23,30	25	0,93	72,00	24,00	4,00	0,00	0,00
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	9,10	10	0,91	70,00	20,00	10,00	0,00	0,00
	U	Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	24,00	27	0,89	55,56	37,04	7,41	0,00	0,00
	U	Siena	Biotecnologie mediche	37,20	42	0,89	69,05	21,43	4,76	4,76	0,00
	U	Piemonte Orientale	Dipartimento di scienze della salute	28,90	33	0,88	63,64	24,24	9,09	3,03	0,00
	U	Roma La Sapienza	Biologia e biotecnologie "Charles Darwin"	15,70	18	0,87	66,67	22,22	5,56	5,56	0,00
	U	Torino	Biotecnologie molecolari e scienze per la salute	20,80	24	0,87	66,67	25,00	0,00	8,33	0,00
	U	Camerino	Scuola di scienze del farmaco e dei prodotti della salute	8,60	10	0,86	70,00	20,00	0,00	10,00	0,00
	U	Brescia	Medicina molecolare e traslazionale	56,60	66	0,86	68,18	18,18	6,06	7,58	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	16,20	19	0,85	63,16	21,05	10,53	5,26	0,00
	U	Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	17,90	21	0,85	66,67	14,29	14,29	4,76	0,00
	U	Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	28,90	34	0,85	58,82	23,53	14,71	2,94	0,00
	U	Milano Bicocca	Chirurgia e medicina interdisciplinare	24,50	29	0,84	65,52	17,24	10,34	6,90	0,00
U	Milano San Raffaele	n.d.	17,50	21	0,83	66,67	23,81	4,76	0,00	4,76	
U	Pavia	Medicina molecolare	38,10	46	0,83	60,87	26,09	2,17	10,87	0,00	
U	Verona	Patologia e diagnostica	68,60	83	0,83	63,86	20,48	8,43	4,82	2,41	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Medicina Sperimentale	U	Milano	Scienze farmacologiche e biomolecolari	12,30	15	0,82	46,67	40,00	6,67	6,67	0,00
	U	Sassari	Dipartimento di scienze biomediche	30,80	38	0,81	52,63	28,95	10,53	7,89	0,00
	U	Insubria	Biotecnologie e scienze della vita	8,10	10	0,81	60,00	20,00	10,00	10,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina sperimentale	109,35	135	0,81	55,56	27,41	8,15	8,15	0,74
	U	Genova	Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)	19,30	24	0,80	54,17	25,00	12,50	8,33	0,00
	U	Milano	Biotecnologie mediche e medicina traslazionale	21,60	27	0,80	59,26	25,93	7,41	3,70	3,70
	U	Torino	Scienze cliniche e biologiche	60,00	75	0,80	56,00	26,67	6,67	9,33	1,33
	U	Genova	Medicina sperimentale (DIMES)	31,90	40	0,80	52,50	32,50	2,50	12,50	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina molecolare	97,90	124	0,79	63,71	16,13	7,26	10,48	2,42
	U	Torino	Scienze mediche	36,90	47	0,79	78,72	6,38	2,13	0,00	12,77
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di farmacia	8,60	11	0,78	18,18	63,64	18,18	0,00	0,00
	U	Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	21,10	27	0,78	37,04	44,44	11,11	7,41	0,00
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	16,40	21	0,78	61,90	14,29	9,52	14,29	0,00
	U	Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	13,20	17	0,78	29,41	52,94	11,76	5,88	0,00
	U	Messina	Scienze del farmaco e prodotti per la salute	8,50	11	0,77	36,36	45,45	9,09	9,09	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'luigi sacco'	14,90	20	0,75	40,00	40,00	5,00	15,00	0,00
	U	Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	17,00	23	0,74	39,13	43,48	8,70	0,00	8,70
	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze della vita	10,30	14	0,74	57,14	7,14	21,43	14,29	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	10,20	14	0,73	14,29	64,29	14,29	7,14	0,00
U	Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)	10,90	15	0,73	26,67	53,33	6,67	13,33	0,00	
U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	35,55	49	0,73	48,98	22,45	10,20	16,33	2,04	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Medicina Sperimentale	U	Cagliari	Scienze biomediche	32,90	46	0,72	43,48	28,26	10,87	17,39	0,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	81,50	114	0,71	51,75	21,93	8,77	14,04	3,51
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze mediche, orali e biotecnologie	19,20	27	0,71	51,85	14,81	14,81	18,52	0,00
	U	Milano	Scienze della salute	43,80	62	0,71	61,29	17,74	1,61	12,90	6,45
	U	Trieste	Scienze della vita	18,30	26	0,70	30,77	42,31	11,54	15,38	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	23,90	34	0,70	50,00	23,53	5,88	17,65	2,94
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	30,80	44	0,70	34,09	36,36	13,64	15,91	0,00
	U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	20,30	29	0,70	51,72	20,69	10,34	13,79	3,45
	U	Napoli Federico II	Medicina molecolare e biotecnologie mediche	65,00	93	0,70	51,61	23,66	7,53	10,75	6,45
	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	20,20	29	0,70	58,62	13,79	6,90	17,24	3,45
	U	Ferrara	Scienze mediche	12,50	18	0,69	38,89	27,78	16,67	16,67	0,00
	U	Perugia	n.d.	66,40	96	0,69	50,00	18,75	10,42	19,79	1,04
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	20,60	30	0,69	43,33	23,33	13,33	20,00	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	81,40	120	0,68	48,33	19,17	10,00	21,67	0,83
	U	Calabria	Farmacia e scienze della salute e della nutrizione	28,40	42	0,68	50,00	19,05	4,76	26,19	0,00
	U	Bologna	Farmacia e biotecnologie	10,00	15	0,67	20,00	33,33	40,00	6,67	0,00
	U	Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	31,70	48	0,66	37,50	29,17	10,42	22,92	0,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	18,75	29	0,65	34,48	27,59	24,14	13,79	0,00
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	7,40	12	0,62	33,33	25,00	16,67	25,00	0,00
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	28,10	46	0,61	28,26	26,09	23,91	21,74	0,00
U	Ferrara	Scienze della vita e biotecnologie	6,00	10	0,60	10,00	50,00	20,00	20,00	0,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Medicina Sperimentale	U	Roma Biomedico	n.d.	16,10	27	0,60	29,63	25,93	18,52	25,93	0,00
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	39,30	66	0,60	31,82	31,82	9,09	24,24	3,03
	U	Roma La Sapienza	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	20,20	34	0,59	41,18	26,47	2,94	20,59	8,82
	U	Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	21,95	37	0,59	45,95	21,62	8,11	5,41	18,92
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	46,20	78	0,59	41,03	17,95	12,82	24,36	3,85
	U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	15,30	26	0,59	50,00	23,08	7,69	0,00	19,23
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	8,80	15	0,59	20,00	40,00	13,33	26,67	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chirurgia	49,15	84	0,59	23,81	35,71	11,90	27,38	1,19
	U	Roma Tor Vergata	Biologia	11,10	19	0,58	26,32	36,84	5,26	31,58	0,00
	U	Padova	Medicina	10,90	19	0,57	47,37	15,79	15,79	10,53	10,53
	U	Foggia	Medicina clinica e sperimentale	14,30	25	0,57	40,00	24,00	4,00	28,00	4,00
	U	Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	16,00	28	0,57	50,00	17,86	3,57	17,86	10,71
	U	L'Aquila	Scienze cliniche applicate e biotecnologiche	17,10	30	0,57	46,67	6,67	10,00	36,67	0,00
	U	Molise	Medicina e di scienze della salute	10,10	18	0,56	44,44	11,11	11,11	27,78	5,56
	U	Roma Tor Vergata	n.d.	6,70	12	0,56	33,33	33,33	8,33	8,33	16,67
	U	Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	18,60	34	0,55	50,00	20,59	0,00	20,59	8,82
	U	Udine	Scienze mediche e biologiche	24,80	46	0,54	39,13	17,39	8,70	28,26	6,52
	U	Messina	n.d.	7,70	15	0,51	33,33	26,67	0,00	33,33	6,67
U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	37,20	73	0,51	42,47	12,33	8,22	26,03	10,96	
U	Napoli II	Biochimica, biofisica e patologia generale	31,00	62	0,50	37,10	24,19	1,61	29,03	8,06	
U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	5,60	12	0,47	16,67	16,67	33,33	33,33	0,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Medicina Sperimentale	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	18,10	39	0,46	30,77	23,08	10,26	23,08	12,82
	U	Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	10,20	22	0,46	27,27	18,18	13,64	36,36	4,55
	U	Roma La Sapienza	n.d.	13,30	29	0,46	10,34	37,93	27,59	10,34	13,79
	U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	39,90	89	0,45	23,60	25,84	13,48	24,72	12,36
	U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	9,20	21	0,44	33,33	19,05	14,29	9,52	23,81
	U	Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	16,50	38	0,43	31,58	13,16	2,63	52,63	0,00
	U	Cagliari	Scienze mediche Mario Aresu	5,20	12	0,43	25,00	33,33	8,33	16,67	16,67
	U	Insubria	Medicina clinica e sperimentale	7,70	18	0,43	22,22	22,22	5,56	50,00	0,00
	U	Firenze	n.d.	6,20	15	0,41	20,00	26,67	13,33	33,33	6,67
	U	Bari	Scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso	6,20	15	0,41	20,00	26,67	0,00	53,33	0,00
	U	Napoli II	Medicina sperimentale	10,70	27	0,40	22,22	14,81	11,11	51,85	0,00
	U	Catanzaro	Scienze della salute	9,90	25	0,40	24,00	12,00	20,00	40,00	4,00
	U	Milano	Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche	11,40	31	0,37	12,90	25,81	16,13	35,48	9,68
	U	Catania	Scienze bio-mediche	22,60	63	0,36	19,05	19,05	15,87	33,33	12,70
	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	16,60	50	0,33	14,00	24,00	12,00	40,00	10,00
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	9,70	30	0,32	20,00	13,33	10,00	53,33	3,33
	U	Messina	Patologia umana	14,90	53	0,28	11,32	15,09	15,09	52,83	5,66
	U	Cagliari	Scienze chirurgiche	5,30	21	0,25	19,05	4,76	4,76	71,43	0,00
	U	Napoli II	Salute mentale e fisica e medicina preventiva	2,90	15	0,19	13,33	20,00	0,00	46,67	20,00
	U	Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità pubblica (Gian Filippo Ingrassia)	3,40	28	0,12	10,71	10,71	7,14	50,00	21,43
U	Messina	Medicina clinica e sperimentale	0,90	27	0,03	3,70	11,11	18,52	29,63	37,04	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Cliniche	U	Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	16,60	17	0,98	88,24	11,76	0,00	0,00	0,00
	U	Verona	Sanità pubblica e medicina di comunità	19,40	20	0,97	85,00	15,00	0,00	0,00	0,00
	U	Torino	Biotechnologie molecolari e scienze per la salute	29,00	31	0,94	77,42	16,13	6,45	0,00	0,00
	U	Milano San Raffaele	n.d.	69,30	75	0,92	78,67	14,67	4,00	2,67	0,00
	U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	91,30	104	0,88	75,00	15,38	2,88	5,77	0,96
	U	Piemonte Orientale	Dipartimento di scienze della salute	10,40	12	0,87	58,33	25,00	16,67	0,00	0,00
	U	Foggia	Medicina clinica e sperimentale	21,60	25	0,86	60,00	28,00	8,00	4,00	0,00
	U	Catanzaro	Medicina sperimentale e clinica	23,20	27	0,86	74,07	14,81	7,41	0,00	3,70
	U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	61,60	72	0,86	69,44	16,67	8,33	4,17	1,39
	U	Milano Bicocca	Scienze della salute	64,70	77	0,84	71,43	18,18	3,90	2,60	3,90
	U	Verona	Scienze della vita e della riproduzione	28,00	34	0,82	52,94	29,41	11,76	5,88	0,00
	U	Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	36,00	44	0,82	65,91	22,73	0,00	9,09	2,27
	U	Verona	Scienze neurologiche, neuropsicologiche, morfologiche e motorie	31,70	39	0,81	69,23	10,26	12,82	5,13	2,56
	U	Padova	Medicina	163,82	202	0,81	60,89	22,77	4,95	10,89	0,50
	U	Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	18,50	23	0,80	65,22	21,74	4,35	4,35	4,35
U	Verona	Medicina	126,90	159	0,80	59,75	23,90	5,66	6,92	3,77	
U	Chieti e Pescara	Dipartimento di neuroscienze e imaging	39,70	50	0,79	58,00	18,00	14,00	10,00	0,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Cliniche	U	Salerno	Medicina e chirurgia	44,70	57	0,78	57,89	24,56	5,26	10,53	1,75
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	96,20	123	0,78	61,79	19,51	6,50	8,13	4,07
	U	Udine	Scienze mediche sperimentali e cliniche	57,40	74	0,78	66,22	17,57	1,35	8,11	6,76
	U	Piemonte Orientale	Dipartimento di medicina traslazionale	43,10	56	0,77	64,29	12,50	5,36	17,86	0,00
	U	Torino	Neuroscienze	44,90	59	0,76	47,46	30,51	8,47	13,56	0,00
	U	Foggia	Scienze mediche e chirurgiche	50,80	67	0,76	56,72	16,42	11,94	14,93	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	99,95	133	0,75	65,41	18,05	4,51	1,50	10,53
	U	Marche	Medicina sperimentale e clinica	16,50	22	0,75	50,00	22,73	13,64	13,64	0,00
	U	Torino	Scienze mediche	105,30	141	0,75	60,99	14,89	7,09	13,48	3,55
	U	Milano	Biotechnologie mediche e medicina traslazionale	19,40	26	0,75	65,38	11,54	0,00	23,08	0,00
	U	Molise	Medicina e di scienze della salute	19,15	26	0,74	46,15	30,77	3,85	15,38	3,85
	U	Ferrara	Scienze biomediche e chirurgico specialistiche	11,00	15	0,73	46,67	33,33	0,00	20,00	0,00
	U	Torino	Scienze chirurgiche	15,40	21	0,73	57,14	14,29	14,29	9,52	4,76
	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze	21,95	30	0,73	43,33	30,00	10,00	13,33	3,33
	U	Roma La Sapienza	Biotechnologie cellulari ed ematologia	38,20	53	0,72	73,58	7,55	0,00	9,43	9,43
U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	87,10	121	0,72	61,16	14,05	5,79	13,22	5,79	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Cliniche	U	Parma	Neuroscienze	27,00	38	0,71	63,16	13,16	0,00	21,05	2,63
	U	Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	53,90	76	0,71	60,53	13,16	1,32	23,68	1,32
	U	Torino	Scienze cliniche e biologiche	28,10	40	0,70	45,00	30,00	7,50	12,50	5,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	94,60	135	0,70	53,33	20,00	3,70	20,74	2,22
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	57,20	82	0,70	46,34	23,17	12,20	15,85	2,44
	U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chi	27,10	39	0,69	58,97	17,95	2,56	15,38	5,13
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	174,30	251	0,69	49,80	22,31	10,36	11,95	5,58
	U	Modena e Reggio Emilia	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa	22,90	33	0,69	48,48	24,24	3,03	24,24	0,00
	U	Milano	Scienze della salute	70,40	102	0,69	56,86	12,75	9,80	15,69	4,90
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	115,25	168	0,69	54,17	20,83	2,38	18,45	4,17
	U	Pavia	Medicina molecolare	31,40	46	0,68	71,74	6,52	0,00	13,04	8,70
	U	Catanzaro	Scienze della salute	21,80	32	0,68	53,13	18,75	6,25	18,75	3,13
	U	Torino	Oncologia	31,90	47	0,68	57,45	17,02	4,26	12,77	8,51
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	60,30	89	0,68	43,82	29,21	5,62	16,85	4,49
	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	50,00	74	0,68	68,92	6,76	0,00	12,16	12,16
U	Torino	n.d.	13,80	21	0,66	66,67	4,76	0,00	19,05	9,52	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Cliniche	U	Napoli Parthenope	Dipartimento di scienze motorie e del benessere	7,80	12	0,65	25,00	50,00	0,00	25,00	0,00
	U	Firenze	Neuroscienze, dell'area del farmaco e della salute del bambino – NEUROFARBA	40,80	63	0,65	52,38	17,46	6,35	19,05	4,76
	U	Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	117,70	182	0,65	48,35	21,43	8,79	13,19	8,24
	U	Ferrara	Scienze mediche	57,10	89	0,64	47,19	19,10	11,24	15,73	6,74
	U	Padova	Salute della donna e del bambino	36,20	57	0,64	50,88	15,79	8,77	15,79	8,77
	U	Perugia	n.d.	144,80	228	0,64	50,00	16,67	8,77	17,11	7,46
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	33,00	52	0,63	42,31	28,85	7,69	15,38	5,77
	U	Roma La Sapienza	Medicina sperimentale	30,80	49	0,63	42,86	22,45	10,20	18,37	6,12
	U	Roma Biomedico	n.d.	46,10	74	0,62	51,35	9,46	13,51	20,27	5,41
	U	Firenze	Scienze della salute	28,00	45	0,62	44,44	22,22	2,22	28,89	2,22
	U	Napoli Federico II	Sanità pubblica	15,50	25	0,62	44,00	20,00	4,00	32,00	0,00
	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	31,60	51	0,62	47,06	23,53	5,88	15,69	7,84
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	65,90	108	0,61	44,44	21,30	9,26	15,74	9,26
	U	Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	30,50	50	0,61	48,00	20,00	6,00	14,00	12,00
	U	Insubria	Medicina clinica e sperimentale	40,20	66	0,61	31,82	28,79	12,12	27,27	0,00
U	Marche	Scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	15,20	25	0,61	44,00	16,00	20,00	8,00	12,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Scienze Cliniche	U	Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	18,10	30	0,60	23,33	40,00	10,00	26,67	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	133,57	223	0,60	39,01	23,77	11,66	20,18	5,38
	U	Pavia	Medicina interna e terapia medica	76,40	129	0,59	51,94	17,83	5,43	10,08	14,73
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	43,80	74	0,59	47,30	14,86	9,46	18,92	9,46
	U	Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	33,70	57	0,59	24,56	33,33	15,79	26,32	0,00
	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	51,90	88	0,59	38,64	20,45	10,23	29,55	1,14
	U	L'Aquila	Scienze cliniche applicate e biotecnologiche	28,30	49	0,58	42,86	22,45	10,20	14,29	10,20
	U	Palermo	Biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	27,70	48	0,58	31,25	29,17	12,50	20,83	6,25
	U	Roma La Sapienza	Medicina interna e specialità mediche	95,70	167	0,57	50,30	11,38	5,39	23,95	8,98
	U	Parma	Scienze chirurgiche	8,50	15	0,57	33,33	33,33	6,67	20,00	6,67
	U	Bari	Scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso	30,40	54	0,56	44,44	14,81	3,70	35,19	1,85
	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	31,50	56	0,56	33,93	26,79	10,71	23,21	5,36
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	83,40	149	0,56	44,97	18,79	5,37	24,16	6,71
	U	Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	40,10	72	0,56	43,06	16,67	4,17	30,56	5,56
U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	36,15	65	0,56	50,77	12,31	1,54	29,23	6,15	
U	Napoli II	Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialistica	27,70	50	0,55	38,00	18,00	10,00	30,00	4,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Scienze Cliniche	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	9,90	18	0,55	38,89	16,67	5,56	38,89	0,00
	U	Genova	Scienze della salute (DISSAL)	26,40	48	0,55	37,50	27,08	8,33	12,50	14,58
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	56,00	102	0,55	40,20	19,61	7,84	23,53	8,82
	U	Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	42,60	79	0,54	44,30	15,19	8,86	17,72	13,92
	U	Verona	Patologia e diagnostica	13,40	25	0,54	32,00	32,00	0,00	32,00	4,00
	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	33,60	63	0,53	39,68	19,05	7,94	22,22	11,11
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	106,55	201	0,53	43,78	15,92	8,96	19,40	11,94
	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	60,90	115	0,53	36,52	24,35	9,57	19,13	10,43
	U	Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)	41,20	78	0,53	35,90	24,36	7,69	20,51	11,54
	U	Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	42,70	81	0,53	38,27	17,28	8,64	29,63	6,17
	U	Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	23,70	45	0,53	37,78	20,00	8,89	24,44	8,89
	U	Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità pubblica (Gian Filippo Ingrassia)	18,83	36	0,52	33,33	25,00	5,56	30,56	5,56
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	9,40	18	0,52	38,89	16,67	0,00	44,44	0,00
	U	Napoli II	Salute mentale e fisica e medicina preventiva	35,40	68	0,52	29,41	26,47	8,82	29,41	5,88
U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	40,00	78	0,51	29,49	19,23	19,23	28,21	3,85	
U	Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	18,80	37	0,51	32,43	24,32	10,81	29,73	2,70	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Scienze Cliniche	U	Milano Bicocca	Chirurgia e medicina interdisciplinare	14,10	28	0,50	21,43	25,00	17,86	35,71	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina molecolare	6,00	12	0,50	58,33	0,00	0,00	25,00	16,67
	U	Napoli Federico II	n.d.	17,90	36	0,50	38,89	22,22	13,89	2,78	22,22
	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	7,40	15	0,49	26,67	20,00	13,33	40,00	0,00
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	88,10	179	0,49	32,96	22,91	7,82	23,46	12,85
	U	Sassari	Dipartimento di scienze biomediche	5,90	12	0,49	25,00	25,00	8,33	41,67	0,00
	U	Foggia	n.d.	6,30	13	0,48	61,54	7,69	0,00	0,00	30,77
	U	Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	87,20	180	0,48	37,78	16,67	9,44	27,78	8,33
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	413,90	856	0,48	35,63	19,63	8,76	24,18	11,80
	U	Firenze	n.d.	14,80	31	0,48	38,71	19,35	6,45	16,13	19,35
	U	Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (DIM)	25,40	54	0,47	33,33	14,81	9,26	37,04	5,56
	U	Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	9,30	20	0,47	15,00	30,00	15,00	40,00	0,00
	U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	40,20	87	0,46	29,89	16,09	17,24	28,74	8,05
	U	Cagliari	Scienze mediche Mario Aresu	56,80	123	0,46	34,15	17,07	11,38	26,83	10,57
	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	29,00	63	0,46	30,16	23,81	9,52	23,81	12,70
U	Napoli II	Scienze mediche, chirurgiche, neurologiche, metaboliche e dell'invecchiamento	36,75	80	0,46	32,50	12,50	12,50	37,50	5,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Cliniche	U	Pisa	n.d.	8,25	18	0,46	27,78	11,11	16,67	38,89	5,56
	U	Genova	n.d.	12,30	27	0,46	33,33	22,22	11,11	18,52	14,81
	U	Roma La Sapienza	Neurologia e psichiatria	52,90	118	0,45	38,14	11,02	11,02	27,12	12,71
	U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'Luigi Sacco'	32,80	74	0,44	31,08	21,62	8,11	27,03	12,16
	U	Bologna	n.d.	10,60	24	0,44	20,83	29,17	12,50	25,00	12,50
	U	Roma La Sapienza	Pediatria e neuropsichiatria infantile	77,60	185	0,42	25,41	17,30	16,76	30,27	10,27
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	122,83	295	0,42	31,19	17,97	10,51	21,36	18,98
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	31,10	75	0,41	37,33	16,00	5,33	25,33	16,00
	U	Roma Tor Vergata	Scienze e tecnologie della formazione	6,20	15	0,41	13,33	26,67	20,00	33,33	6,67
	U	Roma La Sapienza	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	31,80	77	0,41	25,97	20,78	12,99	24,68	15,58
	U	Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	26,80	65	0,41	29,23	24,62	4,62	26,15	15,38
	U	Siena	Biotechnologie mediche	7,00	17	0,41	5,88	29,41	23,53	41,18	0,00
	U	Padova	n.d.	20,50	51	0,40	29,41	19,61	5,88	31,37	13,73
	U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	16,00	40	0,40	35,00	12,50	7,50	30,00	15,00
	U	Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	7,60	20	0,38	30,00	10,00	10,00	45,00	5,00
U	Roma La Sapienza	Medicina clinica	41,00	108	0,38	32,41	12,04	5,56	35,19	14,81	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Scienze Cliniche	U	Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	50,40	133	0,38	24,81	13,53	15,79	36,09	9,77
	U	Roma La Sapienza	Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesilogiche e geriatriche	69,10	185	0,37	28,11	17,30	12,97	23,78	17,84
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	37,95	103	0,37	28,16	18,45	8,74	23,30	21,36
	U	Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	14,75	41	0,36	29,27	19,51	4,88	29,27	17,07
	U	Catania	chirurgia	4,30	12	0,36	16,67	8,33	33,33	33,33	8,33
	U	Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	12,30	35	0,35	17,14	17,14	17,14	40,00	8,57
	U	Milano	Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche	4,20	12	0,35	0,00	33,33	16,67	50,00	0,00
	U	Catania	Scienze mediche e pediatriche	43,90	135	0,33	27,41	17,04	10,37	23,70	21,48
	U	Catania	Biomedicina clinica e molecolare	27,25	93	0,29	30,11	16,13	5,38	21,51	26,88
	U	Roma La Sapienza	n.d.	13,90	50	0,28	28,00	16,00	2,00	30,00	24,00
	U	Catania	n.d.	7,40	27	0,27	29,63	11,11	11,11	14,81	33,33
	U	Napoli II	Scienze anestesilogiche, chirurgiche e dell'emergenza	7,80	30	0,26	16,67	20,00	6,67	40,00	16,67
	U	Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	22,30	87	0,26	27,59	12,64	9,20	24,14	26,44
	U	Messina	Medicina clinica e sperimentale	41,20	163	0,25	17,79	17,79	7,36	36,81	20,25
	U	Napoli II	n.d.	12,20	51	0,24	13,73	17,65	13,73	33,33	21,57
	U	Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	9,00	40	0,22	25,00	12,50	10,00	17,50	35,00
U	Messina	n.d.	5,90	27	0,22	25,93	11,11	0,00	37,04	25,93	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Cliniche	U	Messina	Scienze biomediche e delle immagini morfologiche e funzionali	10,60	52	0,20	9,62	13,46	13,46	50,00	13,46
	U	Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	3,50	18	0,19	5,56	0,00	38,89	50,00	5,56
	U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	9,10	48	0,19	18,75	4,17	6,25	60,42	10,42
	U	Messina	Neuroscienze	19,80	107	0,19	19,63	14,95	4,67	32,71	28,04
	U	Siena	n.d.	4,20	23	0,18	8,70	17,39	21,74	30,43	21,74
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	6,90	41	0,17	14,63	7,32	9,76	53,66	14,63
	U	Parma	n.d.	1,90	12	0,16	8,33	25,00	0,00	41,67	25,00
	U	Roma Tor Vergata	n.d.	2,00	13	0,15	30,77	0,00	0,00	38,46	30,77
	U	Modena e Reggio Emilia	n.d.	1,50	11	0,14	27,27	0,00	0,00	45,45	27,27
	U	Milano	n.d.	4,50	33	0,14	15,15	15,15	9,09	24,24	36,36
	U	Messina	Patologia umana	3,30	57	0,06	10,53	10,53	7,02	43,86	28,07
	U	Palermo	n.d.	1,70	42	0,04	9,52	9,52	9,52	38,10	33,33
	U	Bari	n.d.	0,40	18	0,02	11,11	16,67	0,00	33,33	38,89
	U	Roma La Sapienza	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	0,30	15	0,02	20,00	6,67	0,00	40,00	33,33
	U	Cattolica	n.d.	0,60	66	0,01	10,61	10,61	6,06	31,82	40,91
	U	Cagliari	Scienze chirurgiche	-0,80	21	-0,04	14,29	19,05	0,00	4,76	61,90
U	Roma La Sapienza	Scienze chirurgiche	-5,00	12	-0,42	0,00	0,00	0,00	16,67	83,33	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Chirurgiche	U	Milano San Raffaele	n.d.	41,40	54	0,77	61,11	14,81	9,26	12,96	1,85
	U	Verona	Scienze neurologiche, neuropsicologiche, morfologiche e motorie	14,00	19	0,74	52,63	26,32	10,53	5,26	5,26
	U	Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	76,70	107	0,72	57,94	17,76	3,74	16,82	3,74
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	20,30	29	0,70	51,72	20,69	10,34	10,34	6,90
	U	Piemonte Orientale	Dipartimento di medicina traslazionale	10,30	15	0,69	53,33	6,67	20,00	20,00	0,00
	U	Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	13,60	20	0,68	50,00	10,00	20,00	20,00	0,00
	U	Milano	Biotecnologie mediche e medicina traslazionale	12,00	18	0,67	44,44	27,78	5,56	16,67	5,56
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze mediche, orali e biotecnologie	43,60	66	0,66	33,33	33,33	13,64	16,67	3,03
	U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	6,30	10	0,63	50,00	10,00	10,00	30,00	0,00
	U	Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanza	10,70	17	0,63	41,18	23,53	5,88	29,41	0,00
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	12,50	20	0,63	30,00	25,00	25,00	20,00	0,00
	U	Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	29,30	48	0,61	35,42	22,92	18,75	20,83	2,08
	U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	32,30	55	0,59	41,82	20,00	14,55	12,73	10,91
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	40,90	70	0,58	42,86	18,57	8,57	22,86	7,14
	U	Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	11,40	20	0,57	25,00	40,00	15,00	5,00	15,00
U	Roma Biomedico	n.d.	36,10	64	0,56	37,50	18,75	14,06	26,56	3,13	
U	Insubria	Biotecnologie e scienze della vita	18,40	33	0,56	30,30	24,24	15,15	27,27	3,03	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Scienze Chirurgiche	U	Firenze	n.d.	11,50	21	0,55	28,57	23,81	19,05	23,81	4,76
	U	Udine	Scienze mediche e biologiche	15,60	29	0,54	27,59	24,14	13,79	34,48	0,00
	U	Roma La Sapienza	Neurologia e psichiatria	11,20	21	0,53	42,86	19,05	4,76	19,05	14,29
	U	Milano	Scienze della salute	35,40	67	0,53	38,81	19,40	8,96	22,39	10,45
	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	53,90	103	0,52	25,24	27,18	17,48	26,21	3,88
	U	Milano Bicocca	Chirurgia e medicina interdisciplinare	38,80	75	0,52	26,67	28,00	8,00	36,00	1,33
	U	Marche	Medicina sperimentale e clinica	22,50	44	0,51	31,82	22,73	15,91	22,73	6,82
	U	Padova	Salute della donna e del bambino	18,60	37	0,50	37,84	18,92	8,11	24,32	10,81
	U	Siena	Biotecnologie mediche	15,00	30	0,50	30,00	16,67	23,33	20,00	10,00
	U	Udine	Scienze mediche sperimentali e cliniche	12,00	24	0,50	33,33	20,83	8,33	29,17	8,33
	U	Salerno	Medicina e chirurgia	14,90	30	0,50	33,33	26,67	3,33	23,33	13,33
	U	Marche	Scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	21,20	43	0,49	25,58	20,93	23,26	25,58	4,65
	U	Torino	Oncologia	16,00	33	0,48	33,33	15,15	15,15	30,30	6,06
	U	Modena e Reggio Emilia	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa	27,75	58	0,48	31,03	17,24	17,24	22,41	12,07
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	34,20	72	0,47	29,17	19,44	12,50	31,94	6,94
U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'luigi sacco'	21,20	45	0,47	37,78	20,00	8,89	11,11	22,22	
U	Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	8,40	18	0,47	33,33	16,67	16,67	16,67	16,67	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Chirurgiche	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	54,80	118	0,46	33,90	17,80	13,56	19,49	15,25
	U	Verona	Chirurgia	57,90	125	0,46	26,40	22,40	14,40	27,20	9,60
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	20,80	45	0,46	33,33	24,44	6,67	22,22	13,33
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	23,00	50	0,46	34,00	20,00	8,00	22,00	16,00
	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	21,60	47	0,46	27,66	25,53	6,38	29,79	10,64
	U	Pisa	n.d.	9,60	21	0,46	38,10	9,52	23,81	9,52	19,05
	U	Torino	Scienze chirurgiche	98,60	225	0,44	28,00	20,89	10,67	28,44	12,00
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	22,80	54	0,42	29,63	20,37	5,56	33,33	11,11
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	40,90	97	0,42	29,90	18,56	7,22	32,99	11,34
	U	Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	17,20	41	0,42	24,39	21,95	2,44	48,78	2,44
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	31,35	75	0,42	28,00	16,00	12,00	34,67	9,33
	U	Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	27,80	67	0,41	22,39	16,42	19,40	35,82	5,97
	U	Ferrara	Scienze biomediche e chirurgico specialistiche	17,80	43	0,41	20,93	25,58	6,98	39,53	6,98
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	230,75	558	0,41	27,78	20,25	9,86	29,21	12,90
	U	Foggia	Medicina clinica e sperimentale	6,10	15	0,41	46,67	13,33	6,67	13,33	20,00
U	Catanzaro	Medicina sperimentale e clinica	12,20	30	0,41	33,33	13,33	13,33	30,00	10,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Chirurgiche	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	7,70	19	0,41	31,58	21,05	0,00	31,58	15,79
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	56,80	141	0,40	22,70	21,99	12,77	29,79	12,77
	U	Firenze	Scienze della salute	4,80	12	0,40	33,33	8,33	0,00	58,33	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche	27,10	70	0,39	31,43	17,14	4,29	30,00	17,14
	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	20,80	54	0,39	24,07	20,37	11,11	31,48	12,96
	U	Cagliari	Scienze chirurgiche	43,10	116	0,37	26,72	10,34	12,93	43,10	6,90
	U	Roma La Sapienza	Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini"	46,50	127	0,37	29,92	7,87	16,54	33,86	11,81
	U	Perugia	n.d.	51,60	141	0,37	20,57	19,15	11,35	40,43	8,51
	U	Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	12,20	34	0,36	20,59	26,47	5,88	29,41	17,65
	U	Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	22,20	62	0,36	29,03	6,45	14,52	40,32	9,68
	U	Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)	18,00	51	0,35	35,29	9,80	11,76	15,69	27,45
	U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologie in medicina e chi	15,80	45	0,35	26,67	13,33	13,33	28,89	17,78
	U	Piemonte Orientale	Dipartimento di scienze della salute	11,20	32	0,35	21,88	12,50	15,63	40,63	9,38
	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	28,40	82	0,35	21,95	15,85	17,07	36,59	8,54
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	56,75	164	0,35	18,29	18,29	11,59	43,90	7,93
U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	75,40	221	0,34	30,77	17,19	4,98	23,98	23,08	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Chirurgiche	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	51,40	152	0,34	23,68	18,42	11,18	27,63	19,08
	U	Cattolica	n.d.	15,15	45	0,34	22,22	13,33	11,11	42,22	11,11
	U	Messina	Neuroscienze	10,70	32	0,33	12,50	28,13	15,63	25,00	18,75
	U	Bologna	n.d.	10,00	30	0,33	26,67	16,67	10,00	23,33	23,33
	U	Roma La Sapienza	Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesilogiche e geriatri	7,00	21	0,33	19,05	0,00	28,57	52,38	0,00
	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	28,80	88	0,33	23,86	17,05	12,50	23,86	22,73
	U	Napoli II	Scienze mediche, chirurgiche, neurologiche, metaboliche e dell'invecchiamento	9,20	29	0,32	13,79	13,79	13,79	58,62	0,00
	U	Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	50,90	168	0,30	8,93	22,62	13,10	51,19	4,17
	U	Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	42,20	140	0,30	20,00	17,14	10,00	38,57	14,29
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	29,10	97	0,30	22,68	12,37	16,49	27,84	20,62
	U	Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	25,80	88	0,29	18,18	18,18	7,95	42,05	13,64
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	7,30	25	0,29	12,00	24,00	12,00	36,00	16,00
	U	Napoli II	Multidisciplinare di specialità medico-chirurgiche e odontoiatriche	30,60	109	0,28	16,51	20,18	5,50	46,79	11,01
	U	Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	16,10	65	0,25	9,23	18,46	16,92	41,54	13,85
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	4,65	19	0,24	26,32	15,79	5,26	21,05	31,58
U	Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	22,90	97	0,24	14,43	8,25	12,37	58,76	6,19	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Chirurgiche	U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	3,90	17	0,23	5,88	17,65	5,88	70,59	0,00
	U	Foggia	Scienze mediche e chirurgiche	10,30	45	0,23	11,11	13,33	15,56	53,33	6,67
	U	Verona	Scienze della vita e della riproduzione	3,40	15	0,23	20,00	20,00	0,00	33,33	26,67
	U	Genova	Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (disc)	26,30	120	0,22	19,17	13,33	6,67	43,33	17,50
	U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	16,10	75	0,21	6,67	16,00	10,67	61,33	5,33
	U	Roma La Sapienza	Organi di senso	26,20	129	0,20	10,08	10,85	17,05	50,39	11,63
	U	Roma La Sapienza	Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	24,00	120	0,20	11,67	12,50	10,83	50,83	14,17
	U	Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (dim)	7,20	40	0,18	7,50	22,50	7,50	40,00	22,50
	U	Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	22,75	128	0,18	8,59	11,72	14,84	50,00	14,84
	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	12,20	71	0,17	16,90	12,68	12,68	30,99	26,76
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	7,20	42	0,17	9,52	9,52	14,29	54,76	11,90
	U	Palermo	n.d.	3,20	19	0,17	0,00	21,05	0,00	78,95	0,00
	U	Parma	Scienze chirurgiche	15,10	92	0,16	13,04	13,04	9,78	47,83	16,30
	U	Siena	n.d.	5,75	36	0,16	8,33	13,89	16,67	36,11	25,00
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	21,21	133	0,16	18,80	10,53	6,77	41,35	22,56
U	Roma La Sapienza	n.d.	9,20	58	0,16	17,24	6,90	12,07	39,66	24,14	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Chirurgiche	U	Roma La Sapienza	Chirurgia "Pietro Valdoni"	25,15	160	0,16	13,13	11,25	6,88	51,25	17,50
	U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	6,60	44	0,15	20,45	4,55	11,36	38,64	25,00
	U	Genova	n.d.	3,10	21	0,15	28,57	9,52	0,00	19,05	42,86
	U	Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	5,60	40	0,14	7,50	17,50	7,50	55,00	12,50
	U	Palermo	Biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	6,80	49	0,14	12,24	12,24	8,16	46,94	20,41
	U	Roma La Sapienza	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	3,60	26	0,14	11,54	7,69	15,38	42,31	23,08
	U	Napoli II	Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialistica	8,30	62	0,13	16,13	9,68	8,06	38,71	27,42
	U	Roma La Sapienza	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	27,75	209	0,13	18,66	5,74	7,18	45,45	22,97
	U	Roma La Sapienza	Scienze chirurgiche	15,70	175	0,09	6,86	10,86	8,00	54,86	19,43
	U	Messina	Scienze sperimentali medico-chirurgiche, specialistiche ed odontostomatologiche	7,90	103	0,08	7,77	12,62	5,83	47,57	26,21
	U	Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	4,20	55	0,08	1,82	7,27	9,09	72,73	9,09
	U	Torino	n.d.	1,70	26	0,07	11,54	15,38	3,85	30,77	38,46
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	4,00	67	0,06	8,96	14,93	4,48	41,79	29,85
	U	Napoli II	n.d.	0,90	18	0,05	5,56	16,67	5,56	38,89	33,33
	U	Catania	Scienze chirurgiche, trapianti d'organo e tecnologie avanzate	5,30	117	0,05	6,84	5,13	6,84	63,25	17,95
U	Napoli II	Scienze anestesilogiche, chirurgiche e dell'emergenza	1,50	80	0,02	8,75	6,25	5,00	53,75	26,25	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Scienze Chirurgiche	U	Bari	Scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso	1,40	84	0,02	7,14	3,57	16,67	40,48	32,14
	U	Napoli Federico II	Sanità pubblica	0,50	67	0,01	5,97	14,93	5,97	40,30	32,84
	U	L'Aquila	Scienze cliniche applicate e biotecnologiche	-0,20	60	0,00	6,67	10,00	10,00	48,33	25,00
	U	Messina	Patologia umana	-2,90	137	-0,02	4,38	8,76	6,57	48,18	32,12
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	-2,25	54	-0,04	5,56	18,52	5,56	27,78	42,59
	U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	-4,20	89	-0,05	7,87	6,74	5,62	46,07	33,71
	U	Catania	Chirurgia	-7,50	132	-0,06	6,06	11,36	3,79	43,94	34,85
	U	Messina	Scienze biomediche e delle immagini morfologiche e funzionali	-0,70	12	-0,06	8,33	8,33	0,00	41,67	41,67
	U	Messina	n.d.	-1,70	22	-0,08	18,18	4,55	4,55	9,09	63,64
	U	Padova	n.d.	-3,70	33	-0,11	18,18	3,03	3,03	12,12	63,64
	U	Messina	Scienze dell'ambiente, della sicurezza, del territorio, degli alimenti e della salute	-2,20	17	-0,13	5,88	5,88	11,76	17,65	58,82
	U	Catania	n.d.	-3,00	21	-0,14	4,76	0,00	9,52	38,10	47,62
	U	Milano	n.d.	-4,10	27	-0,15	7,41	11,11	0,00	18,52	62,96
	U	Roma Tor Vergata	n.d.	-2,40	15	-0,16	0,00	13,33	0,00	33,33	53,33
	U	Bari	n.d.	-4,50	24	-0,19	4,17	0,00	4,17	41,67	50,00
U	Napoli Federico II	n.d.	-9,30	42	-0,22	0,00	9,52	9,52	9,52	71,43	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Sanità Pubblica	U	Foggia	Medicina clinica e sperimentale	9,40	10	0,94	70,00	30,00	0,00	0,00	0,00
	U	Piemonte Orientale	Dipartimento di medicina traslazionale	12,40	14	0,89	71,43	21,43	0,00	7,14	0,00
	U	Milano Bicocca	Statistica e metodi quantitativi	15,00	17	0,88	64,71	29,41	0,00	5,88	0,00
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	32,90	39	0,84	79,49	7,69	2,56	7,69	2,56
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	9,80	12	0,82	75,00	8,33	0,00	16,67	0,00
	U	Torino	Scienze cliniche e biologiche	9,40	12	0,78	58,33	25,00	0,00	16,67	0,00
	U	Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	13,60	18	0,76	61,11	11,11	11,11	16,67	0,00
	U	Urbino	Dipartimento di scienze biomolecolari	15,50	22	0,70	22,73	45,45	22,73	9,09	0,00
	U	Padova	Medicina molecolare	33,20	48	0,69	41,67	29,17	8,33	20,83	0,00
	U	Udine	Scienze mediche e biologiche	8,80	13	0,68	53,85	7,69	15,38	23,08	0,00
	U	Verona	Sanità pubblica e medicina di comunità	36,50	56	0,65	44,64	17,86	12,50	25,00	0,00
	U	Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	16,70	27	0,62	33,33	33,33	3,70	29,63	0,00
	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	32,70	56	0,58	41,07	16,07	8,93	33,93	0,00
	U	Cassino	Scienze umane, sociali e della salute	9,20	16	0,57	37,50	25,00	0,00	37,50	0,00
U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	12,90	23	0,56	30,43	13,04	30,43	26,09	0,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Sanità Pubblica	U	Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	9,70	18	0,54	33,33	22,22	5,56	38,89	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	19,40	38	0,51	28,95	21,05	10,53	39,47	0,00
	U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	31,40	62	0,51	35,48	12,90	12,90	35,48	3,23
	U	Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	35,20	71	0,50	33,80	19,72	11,27	25,35	9,86
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	8,90	18	0,49	33,33	16,67	5,56	44,44	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	7,30	15	0,49	33,33	6,67	20,00	40,00	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	28,20	59	0,48	27,12	23,73	6,78	40,68	1,69
	U	Roma Biomedico	n.d.	7,10	15	0,47	26,67	13,33	20,00	40,00	0,00
	U	Genova	Scienze della salute (DISSAL)	27,70	60	0,46	21,67	31,67	5,00	38,33	3,33
	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	12,00	26	0,46	19,23	19,23	23,08	38,46	0,00
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	22,50	49	0,46	20,41	30,61	8,16	34,69	6,12
	U	Molise	Medicina e di scienze della salute	7,45	18	0,41	11,11	22,22	27,78	33,33	5,56
	U	Macerata	Giurisprudenza	4,50	11	0,41	27,27	0,00	27,27	45,45	0,00
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	13,80	34	0,41	17,65	17,65	29,41	26,47	8,82
U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	4,70	12	0,39	8,33	33,33	8,33	50,00	0,00	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Sanità Pubblica	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	27,80	73	0,38	28,77	15,07	5,48	39,73	10,96
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	14,30	40	0,36	15,00	27,50	2,50	50,00	5,00
	U	Perugia	n.d.	18,50	52	0,36	21,15	19,23	15,38	32,69	11,54
	U	Milano Bicocca	Scienze della salute	8,10	24	0,34	29,17	8,33	0,00	58,33	4,17
	U	Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	3,70	11	0,34	9,09	36,36	0,00	45,45	9,09
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	31,50	95	0,33	21,05	10,53	9,47	57,89	1,05
	U	Ferrara	Scienze mediche	7,50	24	0,31	12,50	20,83	4,17	62,50	0,00
	U	Firenze	Scienze della salute	13,90	45	0,31	15,56	17,78	8,89	53,33	4,44
	U	Roma La Sapienza	n.d.	4,30	15	0,29	33,33	6,67	0,00	40,00	20,00
	U	Genova	n.d.	4,30	15	0,29	26,67	6,67	6,67	53,33	6,67
	U	Sassari	Dipartimento di scienze biomediche	10,60	38	0,28	15,79	18,42	7,89	47,37	10,53
	U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	11,20	45	0,25	13,33	20,00	6,67	46,67	13,33
	U	Napoli Federico II	Sanità pubblica	7,10	29	0,24	31,03	6,90	0,00	37,93	24,14
	U	Insubria	Biotechnologie e scienze della vita	3,80	16	0,24	6,25	6,25	25,00	62,50	0,00
U	Parma	Scienze biomediche, biotechnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	7,20	33	0,22	12,12	12,12	9,09	60,61	6,06	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

sub-GEV	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
Sanità Pubblica	U	Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	2,80	13	0,22	15,38	7,69	15,38	53,85	7,69
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	3,10	15	0,21	6,67	13,33	6,67	73,33	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chi	3,00	20	0,15	20,00	0,00	5,00	60,00	15,00
	U	Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (DIM)	8,90	61	0,15	3,28	13,11	18,03	54,10	11,48
	U	Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità pubblica (Gian Filippo Ingrassia)	4,60	33	0,14	3,03	6,06	12,12	78,79	0,00
	U	Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	10,80	83	0,13	15,66	13,25	7,23	32,53	31,33
	U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	2,10	23	0,09	0,00	8,70	8,70	78,26	4,35
	U	Messina	Scienze dell'ambiente, della sicurezza, del territorio, degli alimenti e della salute	2,90	33	0,09	9,09	9,09	6,06	54,55	21,21
	U	Napoli II	Medicina sperimentale	3,50	40	0,09	5,00	12,50	12,50	45,00	25,00
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	0,80	15	0,05	0,00	6,67	13,33	66,67	13,33
	U	Messina	Scienze biomediche e delle immagini morfologiche e funzionali	1,90	46	0,04	2,17	6,52	4,35	78,26	8,70
	U	Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	0,50	17	0,03	0,00	0,00	23,53	58,82	17,65
	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	0,70	30	0,02	3,33	13,33	3,33	53,33	26,67
	U	Roma La Sapienza	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	-0,30	76	0,00	2,63	5,26	3,95	69,74	18,42
U	Napoli Federico II	n.d.	-4,00	11	-0,36	9,09	0,00	0,00	27,27	63,64	

Tabella 4.6

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per sub-GEV ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-). Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. Per "somma punteggi (v)" si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria "prodotti penalizzati" contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca). U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito). La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi.

<i>sub-GEV</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>sottostruttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
Sub-GEV non definito	C	Istituto Nazionale di Neuroscienze	n.d.	29,30	36	0,81	55,56	30,56	2,78	11,11	0,00
	C	INBB	n.d.	12,00	15	0,80	53,33	33,33	0,00	13,33	0,00
	C	INRC	n.d.	42,80	60	0,71	50,00	18,33	13,33	18,33	0,00
	E	IRCCS - Fondazione Santa Lucia	n.d.	162,67	234	0,70	44,87	25,64	9,83	19,66	0,00
	E	CNR	Scienze biomediche	502,30	1359	0,37	29,87	18,62	7,87	20,01	23,62
	E	CNR	Scienze bio-agroalimentari	12,20	36	0,34	25,00	27,78	2,78	5,56	38,89
	E	CNR	Ingegneria, ICT e tecnologie per l'energia e i trasporti	5,95	21	0,28	19,05	14,29	14,29	9,52	42,86

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/01	U	Verona	Sanità pubblica e medicina di comunità	14,70	16	0,92	68,75	25,00	6,25	0,00	0,00
	U	Milano Bicocca	Statistica e metodi quantitativi	12,20	14	0,87	64,29	28,57	0,00	7,14	0,00
	U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	7,80	10	0,78	70,00	10,00	0,00	20,00	0,00
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	16,10	21	0,77	71,43	9,52	4,76	9,52	4,76
	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	13,00	18	0,72	50,00	27,78	0,00	22,22	0,00
U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	2,60	11	0,24	18,18	18,18	0,00	54,55	9,09	
MED/02	U	Roma La Sapienza	Medicina molecolare	4,80	11	0,44	27,27	9,09	18,18	45,45	0,00
MED/03	U	Roma La Sapienza	Medicina molecolare	11,80	12	0,98	91,67	8,33	0,00	0,00	0,00
	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	10,80	11	0,98	90,91	9,09	0,00	0,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Medicina molecolare e biotecnologie mediche	11,40	12	0,95	75,00	25,00	0,00	0,00	0,00
	U	Pavia	Medicina molecolare	11,60	13	0,89	76,92	15,38	0,00	7,69	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	17,60	20	0,88	80,00	10,00	0,00	10,00	0,00
	U	Torino	Scienze mediche	26,80	32	0,84	84,38	3,13	3,13	0,00	9,38
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	14,30	18	0,79	44,44	33,33	16,67	5,56	0,00
	U	Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)	8,30	12	0,69	25,00	50,00	8,33	16,67	0,00
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	11,30	18	0,63	38,89	33,33	5,56	16,67	5,56
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze mediche, orali e biotecnologie	7,30	12	0,61	50,00	8,33	8,33	33,33	0,00
U	Insubria	Medicina clinica e sperimentale	4,90	13	0,38	15,38	23,08	7,69	53,85	0,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/04	U	Catanzaro	Medicina sperimentale e clinica	10,60	11	0,96	81,82	18,18	0,00	0,00	0,00
	U	Piemonte Orientale	Dipartimento di scienze della salute	17,20	18	0,96	77,78	22,22	0,00	0,00	0,00
	U	Torino	Biotechnologie molecolari e scienze per la salute	11,40	12	0,95	75,00	25,00	0,00	0,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Biologia e biotechnologie "Charles Darwin"	14,20	15	0,95	73,33	26,67	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	Scienze biomediche	49,00	52	0,94	86,54	9,62	0,00	3,85	0,00
	U	Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	20,70	22	0,94	77,27	18,18	4,55	0,00	0,00
	U	Brescia	Medicina molecolare e traslazionale	19,60	21	0,93	85,71	9,52	0,00	4,76	0,00
	U	Verona	Patologia e diagnostica	36,20	40	0,90	77,50	10,00	10,00	2,50	0,00
	U	Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	19,60	22	0,89	59,09	31,82	9,09	0,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	10,40	12	0,87	58,33	25,00	16,67	0,00	0,00
	U	Torino	Scienze cliniche e biologiche	43,30	50	0,87	68,00	22,00	4,00	4,00	2,00
	U	Napoli Federico II	Medicina molecolare e biotechnologie mediche	37,70	44	0,86	61,36	25,00	9,09	4,55	0,00
	U	Milano	Scienze della salute	21,60	26	0,83	84,62	7,69	0,00	0,00	7,69
	U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	14,00	17	0,82	52,94	29,41	11,76	5,88	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina sperimentale	68,85	85	0,81	57,65	25,88	7,06	8,24	1,18
	U	Genova	Medicina sperimentale (DIMES)	31,90	40	0,80	52,50	32,50	2,50	12,50	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	19,10	24	0,80	54,17	29,17	4,17	12,50	0,00
	U	Pavia	Medicina molecolare	12,70	16	0,79	56,25	25,00	6,25	12,50	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze mediche, orali e biotechnologie	11,90	15	0,79	53,33	20,00	20,00	6,67	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina molecolare	46,50	59	0,79	69,49	11,86	5,08	8,47	5,08
U	Cagliari	Scienze biomediche	23,50	30	0,78	46,67	33,33	10,00	10,00	0,00	
U	Milano	Biotechnologie mediche e medicina traslazionale	11,70	15	0,78	60,00	26,67	6,67	0,00	6,67	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/04	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	21,60	28	0,77	57,14	25,00	3,57	10,71	3,57
	U	Calabria	Farmacia e scienze della salute e della nutrizione	17,40	23	0,76	60,87	13,04	8,70	17,39	0,00
	U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	12,00	18	0,67	50,00	27,78	5,56	0,00	16,67
	U	Trieste	Scienze della vita	11,20	17	0,66	17,65	52,94	11,76	17,65	0,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	34,30	53	0,65	52,83	11,32	15,09	13,21	7,55
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	10,70	17	0,63	35,29	23,53	17,65	23,53	0,00
	U	Perugia	n.d.	18,80	31	0,61	38,71	19,35	12,90	29,03	0,00
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	20,00	33	0,61	30,30	30,30	15,15	21,21	3,03
	U	Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	5,80	10	0,58	60,00	10,00	0,00	20,00	10,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	7,45	13	0,57	38,46	15,38	30,77	15,38	0,00
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	7,10	13	0,55	46,15	15,38	7,69	23,08	7,69
	U	Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	8,10	15	0,54	33,33	13,33	20,00	33,33	0,00
	U	Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	13,80	26	0,53	50,00	23,08	0,00	15,38	11,54
	U	L'Aquila	Scienze cliniche applicate e biotecnologiche	10,00	19	0,53	47,37	0,00	10,53	42,11	0,00
	U	Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	6,80	13	0,52	38,46	7,69	15,38	38,46	0,00
	U	Udine	Scienze mediche e biologiche	7,80	15	0,52	33,33	20,00	13,33	26,67	6,67
	U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chirurgia	16,70	33	0,51	15,15	42,42	3,03	39,39	0,00
	U	Napoli II	Biochimica, biofisica e patologia generale	11,60	27	0,43	37,04	25,93	0,00	22,22	14,81
U	Roma Tor Vergata	Biologia	5,50	13	0,42	7,69	38,46	7,69	46,15	0,00	
U	Catania	Scienze bio-mediche	6,00	18	0,33	22,22	27,78	11,11	5,56	33,33	
U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	9,30	29	0,32	13,79	20,69	13,79	44,83	6,90	
U	Messina	Medicina clinica e sperimentale	1,90	21	0,09	4,76	14,29	19,05	28,57	33,33	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/05	U	Roma La Sapienza	Medicina sperimentale	18,50	21	0,88	61,90	23,81	14,29	0,00	0,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	8,90	12	0,74	50,00	25,00	8,33	16,67	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	11,50	18	0,64	33,33	38,89	11,11	5,56	11,11
	U	Napoli II	Biochimica, biofisica e patologia generale	11,00	20	0,55	35,00	25,00	0,00	40,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	8,40	32	0,26	21,88	9,38	9,38	43,75	15,63
	U	Roma La Sapienza	n.d.	2,70	11	0,25	0,00	36,36	18,18	18,18	27,27
	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	2,20	12	0,18	0,00	33,33	8,33	33,33	25,00
MED/06	U	Catanzaro	Medicina sperimentale e clinica	11,80	12	0,98	91,67	8,33	0,00	0,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	17,60	19	0,93	78,95	10,53	10,53	0,00	0,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	7,40	10	0,74	50,00	30,00	0,00	20,00	0,00
	U	Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	8,50	12	0,71	25,00	41,67	25,00	8,33	0,00
	U	Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	9,90	15	0,66	60,00	20,00	0,00	0,00	20,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	9,90	15	0,66	46,67	20,00	6,67	26,67	0,00
	U	Torino	Oncologia	8,90	14	0,64	42,86	21,43	7,14	28,57	0,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	1,80	12	0,15	33,33	8,33	0,00	8,33	50,00
U	Messina	Patologia umana	2,20	37	0,06	10,81	10,81	5,41	43,24	29,73	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/07	U	Padova	Medicina molecolare	28,00	29	0,97	82,76	17,24	0,00	0,00	0,00
	U	Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	11,40	12	0,95	75,00	25,00	0,00	0,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina molecolare	11,10	12	0,93	75,00	16,67	8,33	0,00	0,00
	U	Siena	Biotecnologie mediche	19,80	22	0,90	68,18	27,27	0,00	4,55	0,00
	U	Perugia	n.d.	36,20	42	0,86	69,05	21,43	4,76	2,38	2,38
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	24,10	29	0,83	48,28	41,38	3,45	6,90	0,00
	U	Sassari	Dipartimento di scienze biomediche	29,00	35	0,83	57,14	28,57	5,71	8,57	0,00
	U	Brescia	Medicina molecolare e traslazionale	15,10	19	0,79	47,37	36,84	5,26	10,53	0,00
	U	Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	21,10	27	0,78	37,04	44,44	11,11	7,41	0,00
	U	Messina	Scienze del farmaco e prodotti per la salute	8,50	11	0,77	36,36	45,45	9,09	9,09	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	21,60	28	0,77	50,00	25,00	14,29	10,71	0,00
	U	Genova	Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (disc)	11,40	15	0,76	53,33	20,00	13,33	13,33	0,00
	U	Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	7,90	11	0,72	36,36	27,27	27,27	9,09	0,00
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	8,60	12	0,72	50,00	16,67	16,67	16,67	0,00
U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chirurgia	20,50	30	0,68	33,33	33,33	16,67	16,67	0,00	

**Tabella 4.7**

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/07	U	Ferrara	Scienze mediche	8,00	12	0,67	25,00	41,67	16,67	16,67	0,00
	U	Verona	Patologia e diagnostica	11,00	17	0,65	41,18	29,41	11,76	11,76	5,88
	U	Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	8,30	13	0,64	30,77	46,15	7,69	0,00	15,38
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	13,60	22	0,62	18,18	31,82	36,36	13,64	0,00
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	9,70	17	0,57	35,29	23,53	11,76	23,53	5,88
	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	16,50	30	0,55	36,67	23,33	10,00	20,00	10,00
	U	Napoli Federico II	Medicina molecolare e biotecnologie mediche	6,80	13	0,52	30,77	46,15	0,00	7,69	15,38
	U	Cagliari	Scienze biomediche	6,60	13	0,51	30,77	15,38	15,38	38,46	0,00
	U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	39,90	89	0,45	23,60	25,84	13,48	24,72	12,36
	U	Catanzaro	Scienze della salute	3,80	10	0,38	40,00	10,00	0,00	40,00	10,00
	U	Napoli II	Medicina sperimentale	8,40	24	0,35	20,83	12,50	8,33	58,33	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	6,10	18	0,34	22,22	11,11	5,56	61,11	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche	6,00	18	0,33	11,11	27,78	16,67	27,78	16,67
	U	Catania	Scienze bio-mediche	13,80	42	0,33	14,29	14,29	19,05	47,62	4,76
U	Messina	Patologia umana	1,10	21	0,05	0,00	9,52	9,52	66,67	14,29	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/08	U	Siena	Biotechnologie mediche	10,40	11	0,95	72,73	27,27	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	14,10	15	0,94	80,00	13,33	6,67	0,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	19,60	21	0,93	66,67	33,33	0,00	0,00	0,00
	U	Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	18,50	20	0,93	70,00	25,00	5,00	0,00	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	14,60	16	0,91	75,00	12,50	12,50	0,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	10,60	12	0,88	75,00	16,67	0,00	8,33	0,00
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	14,90	18	0,83	66,67	16,67	5,56	11,11	0,00
	U	Verona	Patologia e diagnostica	21,40	26	0,82	57,69	30,77	3,85	3,85	3,85
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	12,90	16	0,81	62,50	18,75	6,25	12,50	0,00
	U	Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	8,80	11	0,80	27,27	54,55	18,18	0,00	0,00
	U	Udine	Scienze mediche e biologiche	12,60	16	0,79	62,50	12,50	12,50	12,50	0,00
	U	Brescia	Medicina molecolare e traslazionale	10,30	14	0,74	57,14	7,14	21,43	14,29	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	10,20	14	0,73	14,29	64,29	14,29	7,14	0,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	14,20	20	0,71	55,00	20,00	0,00	25,00	0,00
	U	Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	14,80	21	0,70	42,86	28,57	9,52	19,05	0,00
U	Roma La Sapienza	Medicina molecolare	11,80	17	0,69	35,29	35,29	11,76	17,65	0,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/08	U	Torino	Scienze mediche	10,10	15	0,67	66,67	13,33	0,00	0,00	20,00
	U	Milano	Scienze della salute	13,20	21	0,63	47,62	19,05	4,76	23,81	4,76
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	7,40	12	0,62	33,33	25,00	16,67	25,00	0,00
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	14,50	24	0,60	37,50	20,83	12,50	29,17	0,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	20,20	34	0,59	41,18	26,47	2,94	20,59	8,82
	U	Perugia	n.d.	7,80	14	0,56	42,86	7,14	14,29	35,71	0,00
	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	9,40	18	0,52	38,89	16,67	11,11	27,78	5,56
	U	Padova	Medicina	8,10	16	0,51	43,75	12,50	18,75	12,50	12,50
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	17,30	36	0,48	30,56	16,67	13,89	36,11	2,78
	U	Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	7,20	15	0,48	33,33	26,67	6,67	20,00	13,33
	U	Messina	Patologia umana	10,80	29	0,37	10,34	20,69	20,69	48,28	0,00
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	9,70	27	0,36	22,22	14,81	11,11	48,15	3,70
	U	Napoli II	Salute mentale e fisica e medicina preventiva	2,90	15	0,19	13,33	20,00	0,00	46,67	20,00
	U	Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità pubblica (Gian Filippo Ingrassia)	3,30	19	0,17	15,79	5,26	10,53	52,63	15,79
U	Cagliari	Scienze chirurgiche	2,50	15	0,17	13,33	0,00	6,67	80,00	0,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/09	U	Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	10,60	11	0,96	81,82	18,18	0,00	0,00	0,00
	U	Milano San Raffaele	n.d.	17,10	18	0,95	83,33	11,11	5,56	0,00	0,00
	U	Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	10,00	11	0,91	54,55	45,45	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	Medicina	84,13	95	0,89	68,42	23,16	5,26	2,11	1,05
	U	Foggia	Scienze mediche e chirurgiche	9,30	11	0,85	72,73	9,09	9,09	9,09	0,00
	U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	34,40	42	0,82	64,29	19,05	4,76	11,90	0,00
	U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	15,50	19	0,82	52,63	26,32	15,79	5,26	0,00
	U	Napoli Federico II	n.d.	12,20	15	0,81	53,33	26,67	13,33	6,67	0,00
	U	Perugia	n.d.	45,40	56	0,81	64,29	14,29	10,71	10,71	0,00
	U	Piemonte Orientale	Dipartimento di medicina traslazionale	8,10	10	0,81	60,00	20,00	10,00	10,00	0,00
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	96,90	120	0,81	61,67	19,17	9,17	8,33	1,67
	U	Milano Bicocca	Scienze della salute	22,20	28	0,79	71,43	14,29	7,14	0,00	7,14
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	14,10	19	0,74	73,68	10,53	0,00	0,00	15,79
	U	Insubria	Medicina clinica e sperimentale	13,10	18	0,73	38,89	38,89	5,56	16,67	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	31,00	43	0,72	46,51	34,88	4,65	4,65	9,30
	U	Milano	Scienze della salute	12,90	18	0,72	61,11	16,67	5,56	5,56	11,11
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	69,45	100	0,69	52,00	24,00	2,00	19,00	3,00
	U	Verona	Medicina	45,20	66	0,68	54,55	21,21	3,03	12,12	9,09
U	Modena e Reggio Emilia	Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze	8,85	13	0,68	46,15	15,38	15,38	15,38	7,69	
U	Pavia	Medicina interna e terapia medica	38,50	57	0,68	59,65	17,54	3,51	5,26	14,04	
U	Udine	Scienze mediche sperimentali e cliniche	10,60	16	0,66	62,50	12,50	6,25	0,00	18,75	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/09	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	24,30	37	0,66	51,35	16,22	8,11	21,62	2,70
	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	44,90	69	0,65	36,23	26,09	15,94	21,74	0,00
	U	Torino	Scienze mediche	30,80	48	0,64	52,08	12,50	14,58	10,42	10,42
	U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'Luigi Sacco'	9,60	15	0,64	53,33	13,33	13,33	13,33	6,67
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	79,90	126	0,63	48,41	18,25	11,11	14,29	7,94
	U	Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	34,70	55	0,63	54,55	16,36	9,09	1,82	18,18
	U	Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (DIM)	9,30	15	0,62	53,33	6,67	6,67	33,33	0,00
	U	Torino	Scienze cliniche e biologiche	7,30	12	0,61	58,33	8,33	8,33	8,33	16,67
	U	Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	9,10	15	0,61	53,33	13,33	6,67	13,33	13,33
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	20,00	34	0,59	50,00	14,71	14,71	8,82	11,76
	U	Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	7,00	12	0,58	33,33	41,67	0,00	16,67	8,33
	U	Catania	Biomedicina clinica e molecolare	6,90	12	0,57	50,00	25,00	0,00	0,00	25,00
	U	Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	6,20	11	0,56	18,18	36,36	18,18	27,27	0,00
	U	Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	45,95	85	0,54	40,00	18,82	7,06	28,24	5,88
	U	Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	37,40	74	0,51	35,14	24,32	9,46	17,57	13,51
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	21,20	42	0,50	42,86	9,52	11,90	23,81	11,90
	U	Roma La Sapienza	Medicina interna e specialità mediche	44,10	89	0,50	50,56	7,87	1,12	24,72	15,73
	U	Ferrara	Scienze mediche	9,20	19	0,48	36,84	21,05	5,26	21,05	15,79
U	Padova	n.d.	7,20	15	0,48	33,33	26,67	0,00	33,33	6,67	
U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	17,10	36	0,47	38,89	19,44	11,11	13,89	16,67	
U	Cagliari	Scienze mediche Mario Aresu	18,00	39	0,46	35,90	12,82	12,82	28,21	10,26	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/09	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	4,50	10	0,45	60,00	0,00	0,00	10,00	30,00
	U	Napoli II	n.d.	7,90	18	0,44	27,78	16,67	16,67	27,78	11,11
	U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	11,70	27	0,43	40,74	14,81	3,70	22,22	18,52
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	12,90	30	0,43	30,00	26,67	6,67	16,67	20,00
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	25,10	59	0,43	35,59	20,34	5,08	27,12	11,86
	U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	5,30	13	0,41	38,46	7,69	23,08	15,38	15,38
	U	Napoli II	medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	13,30	33	0,40	24,24	18,18	18,18	30,30	9,09
	U	Napoli II	Scienze mediche, chirurgiche, neurologiche, metaboliche e dell'invecchiamento	18,30	46	0,40	26,09	13,04	10,87	45,65	4,35
	U	Catania	Chirurgia	4,30	12	0,36	16,67	8,33	33,33	33,33	8,33
	U	Roma La Sapienza	Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anesthesiologiche e geriatriche	12,40	35	0,35	22,86	8,57	25,71	34,29	8,57
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	9,00	26	0,35	26,92	19,23	7,69	23,08	23,08
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	21,75	64	0,34	21,88	18,75	9,38	32,81	17,19
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica	23,30	72	0,32	27,78	12,50	8,33	30,56	20,83
	U	Catania	Scienze mediche e pediatriche	23,50	76	0,31	25,00	19,74	7,89	22,37	25,00
	U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	4,10	15	0,27	26,67	13,33	6,67	26,67	26,67
	U	Messina	Medicina clinica e sperimentale	21,10	82	0,26	19,51	20,73	4,88	29,27	25,61
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	11,50	55	0,21	23,64	9,09	12,73	21,82	32,73
	U	Cattolica	n.d.	2,10	12	0,17	16,67	16,67	0,00	41,67	25,00
	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	1,00	12	0,08	25,00	0,00	0,00	41,67	33,33
U	Milano	n.d.	0,30	15	0,02	20,00	6,67	6,67	13,33	53,33	
U	Roma La Sapienza	n.d.	-3,00	12	-0,25	0,00	0,00	8,33	50,00	41,67	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/10	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	11,80	12	0,98	91,67	8,33	0,00	0,00	0,00
	U	Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	11,35	14	0,81	57,14	28,57	7,14	7,14	0,00
	U	Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	13,00	18	0,72	44,44	27,78	16,67	5,56	5,56
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	9,40	15	0,63	53,33	20,00	0,00	20,00	6,67
	U	Catania	Biomedicina clinica e molecolare	7,35	12	0,61	58,33	16,67	0,00	25,00	0,00
	U	Pavia	Medicina molecolare	7,00	12	0,58	66,67	0,00	0,00	25,00	8,33
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	6,50	12	0,54	50,00	0,00	8,33	41,67	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	7,70	15	0,51	26,67	26,67	13,33	26,67	6,67
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	5,60	12	0,47	41,67	16,67	16,67	8,33	16,67
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	7,40	27	0,27	29,63	11,11	7,41	22,22	29,63
U	Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	4,50	17	0,26	11,76	29,41	5,88	29,41	23,53	
U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	2,80	14	0,20	35,71	7,14	0,00	14,29	42,86	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/11	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	35,80	37	0,97	83,78	16,22	0,00	0,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	27,30	30	0,91	73,33	20,00	3,33	3,33	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	49,70	64	0,78	59,38	21,88	1,56	17,19	0,00
	U	Padova	Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari	20,00	27	0,74	62,96	18,52	0,00	14,81	3,70
	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	9,80	14	0,70	50,00	7,14	28,57	14,29	0,00
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	8,40	12	0,70	50,00	25,00	0,00	25,00	0,00
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	10,10	15	0,67	60,00	13,33	6,67	13,33	6,67
	U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	10,80	17	0,64	70,59	5,88	0,00	11,76	11,76
	U	Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	11,40	18	0,63	50,00	16,67	11,11	16,67	5,56
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	13,10	21	0,62	38,10	33,33	4,76	19,05	4,76
	U	Perugia	n.d.	8,70	14	0,62	42,86	28,57	0,00	21,43	7,14
	U	Pavia	Medicina molecolare	10,00	18	0,56	72,22	0,00	0,00	11,11	16,67
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	5,90	12	0,49	33,33	25,00	8,33	16,67	16,67
	U	agliari	Scienze mediche Mario Aresu	7,30	17	0,43	35,29	35,29	0,00	5,88	23,53
	U	Roma La Sapienza	Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anesthesiologiche e geriatrie	37,10	87	0,43	32,18	19,54	9,20	24,14	14,94
	U	Catania	Scienze mediche e pediatriche	6,30	15	0,42	33,33	6,67	20,00	33,33	6,67
	U	Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	6,20	16	0,39	12,50	25,00	25,00	31,25	6,25
U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	5,30	15	0,35	33,33	6,67	13,33	26,67	20,00	
U	Messina	Medicina clinica e sperimentale	6,00	23	0,26	13,04	21,74	8,70	39,13	17,39	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/12	U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	9,80	10	0,98	90,00	10,00	0,00	0,00	0,00
	U	Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	16,60	17	0,98	88,24	11,76	0,00	0,00	0,00
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	13,30	14	0,95	85,71	7,14	7,14	0,00	0,00
	U	Verona	Medicina	11,30	12	0,94	83,33	8,33	8,33	0,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica	15,80	18	0,88	83,33	5,56	0,00	11,11	0,00
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	9,40	11	0,85	63,64	27,27	0,00	9,09	0,00
	U	Torino	Scienze mediche	11,60	14	0,83	71,43	14,29	0,00	14,29	0,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	12,10	15	0,81	66,67	13,33	6,67	13,33	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'luigi sacco'	7,90	10	0,79	50,00	30,00	10,00	10,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina interna e specialità mediche	15,50	20	0,77	50,00	25,00	15,00	10,00	0,00
	U	Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	8,10	11	0,74	54,55	18,18	9,09	18,18	0,00
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	14,70	20	0,74	60,00	20,00	0,00	15,00	5,00
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	21,20	29	0,73	55,17	13,79	13,79	17,24	0,00
	U	Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	11,60	18	0,64	55,56	11,11	11,11	16,67	5,56
	U	Perugia	n.d.	9,60	16	0,60	43,75	12,50	12,50	31,25	0,00
U	Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	8,05	15	0,54	73,33	6,67	0,00	0,00	20,00	
U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	5,10	11	0,46	18,18	18,18	27,27	36,36	0,00	
U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	6,30	18	0,35	33,33	5,56	11,11	33,33	16,67	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/13	U	Verona	Medicina	14,10	15	0,94	80,00	13,33	6,67	0,00	0,00
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	18,40	20	0,92	80,00	15,00	0,00	5,00	0,00
	U	Torino	Scienze mediche	18,40	21	0,88	76,19	14,29	0,00	9,52	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	33,10	39	0,85	58,97	30,77	2,56	7,69	0,00
	U	Ferrara	Scienze mediche	10,10	12	0,84	66,67	16,67	8,33	8,33	0,00
	U	Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	12,50	15	0,83	53,33	33,33	6,67	6,67	0,00
	U	Padova	Medicina	21,40	26	0,82	53,85	30,77	7,69	7,69	0,00
	U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	9,80	12	0,82	66,67	8,33	16,67	8,33	0,00
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	15,50	19	0,82	78,95	0,00	5,26	15,79	0,00
	U	Catanzaro	Scienze della salute	8,00	10	0,80	90,00	0,00	0,00	0,00	10,00
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	14,60	21	0,70	38,10	33,33	19,05	0,00	9,52
	U	Perugia	n.d.	11,30	17	0,66	70,59	5,88	5,88	0,00	17,65
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	21,30	33	0,65	48,48	15,15	12,12	21,21	3,03
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	13,20	21	0,63	52,38	19,05	4,76	14,29	9,52
	U	Roma La Sapienza	Medicina sperimentale	21,50	37	0,58	45,95	13,51	10,81	21,62	8,11
	U	Messina	Medicina clinica e sperimentale	6,80	12	0,57	50,00	8,33	0,00	41,67	0,00
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	6,90	13	0,53	38,46	23,08	7,69	23,08	7,69
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	7,60	15	0,51	33,33	13,33	13,33	40,00	0,00
	U	Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	5,95	12	0,50	33,33	8,33	16,67	33,33	8,33
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	5,30	12	0,44	50,00	8,33	0,00	16,67	25,00
U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	4,80	12	0,40	25,00	8,33	16,67	50,00	0,00	
U	Cagliari	Scienze mediche Mario Aresu	6,30	17	0,37	41,18	5,88	11,76	17,65	23,53	
U	Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	5,50	15	0,37	20,00	33,33	0,00	26,67	20,00	
U	Catania	Biomedicina clinica e molecolare	6,80	25	0,27	24,00	24,00	0,00	24,00	28,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/14	U	Padova	Medicina	10,00	11	0,91	54,55	45,45	0,00	0,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Sanità pubblica	15,50	20	0,77	55,00	25,00	5,00	15,00	0,00
	U	Napoli II	Scienze mediche, chirurgiche, neurologiche, metaboliche e dell'invecchiamento	7,30	10	0,73	50,00	10,00	30,00	10,00	0,00
	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	7,30	12	0,61	58,33	8,33	0,00	25,00	8,33
	U	Pavia	Medicina interna e terapia medica	5,70	11	0,52	27,27	36,36	9,09	18,18	9,09
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	6,80	15	0,45	33,33	6,67	20,00	33,33	6,67
	U	Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	2,40	12	0,20	16,67	25,00	0,00	41,67	16,67
MED/15	U	Messina	Medicina clinica e sperimentale	2,10	17	0,12	11,76	11,76	11,76	35,29	29,41
	U	Perugia	n.d.	19,80	20	0,99	95,00	5,00	0,00	0,00	0,00
	U	Udine	Scienze mediche sperimentali e cliniche	13,60	14	0,97	85,71	14,29	0,00	0,00	0,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	18,80	20	0,94	70,00	30,00	0,00	0,00	0,00
	U	Torino	Biotecnologie molecolari e scienze per la salute	26,00	28	0,93	75,00	17,86	7,14	0,00	0,00
	U	Pavia	Medicina molecolare	14,40	16	0,90	75,00	18,75	0,00	6,25	0,00
	U	Verona	Medicina	17,90	20	0,89	55,00	40,00	5,00	0,00	0,00
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	16,30	20	0,81	80,00	5,00	0,00	10,00	5,00
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	9,50	12	0,79	83,33	0,00	8,33	0,00	8,33
	U	Ferrara	Scienze mediche	9,60	13	0,74	53,85	15,38	15,38	15,38	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	34,90	49	0,71	53,06	16,33	14,29	14,29	2,04
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	26,20	37	0,71	48,65	24,32	5,41	21,62	0,00
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	8,45	12	0,70	58,33	8,33	8,33	16,67	8,33
	U	Roma La Sapienza	Biotecnologie cellulari ed ematologia	32,80	47	0,70	76,60	2,13	0,00	10,64	10,64
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	9,10	15	0,61	60,00	13,33	6,67	6,67	13,33
U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	6,90	13	0,53	30,77	23,08	7,69	38,46	0,00	
U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	1,60	15	0,11	13,33	13,33	13,33	40,00	20,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/16	U	Padova	Medicina	14,80	15	0,99	93,33	6,67	0,00	0,00	0,00
	U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	10,40	11	0,95	72,73	27,27	0,00	0,00	0,00
	U	Verona	Medicina	10,90	13	0,84	61,54	23,08	7,69	7,69	0,00
	U	Pavia	Medicina interna e terapia medica	7,90	10	0,79	50,00	30,00	10,00	10,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina interna e specialità mediche	17,90	25	0,72	64,00	12,00	4,00	16,00	4,00
	U	Genova	Medicina interna e specialità mediche (DIMI)	7,60	12	0,63	41,67	16,67	16,67	25,00	0,00
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	7,40	12	0,62	41,67	25,00	0,00	33,33	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	6,50	12	0,54	50,00	0,00	8,33	41,67	0,00
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	5,70	14	0,41	21,43	28,57	7,14	35,71	7,14
	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	4,90	16	0,31	25,00	18,75	0,00	37,50	18,75
U	Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	2,00	11	0,18	0,00	0,00	36,36	63,64	0,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/17	U	Torino	Scienze mediche	9,20	11	0,84	45,45	36,36	18,18	0,00	0,00
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	9,70	12	0,81	50,00	33,33	8,33	8,33	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'Luigi Sacco'	10,00	13	0,77	46,15	38,46	0,00	15,38	0,00
	U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	7,30	12	0,61	41,67	8,33	25,00	25,00	0,00
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	7,10	12	0,59	33,33	16,67	25,00	25,00	0,00
	U	Napoli II	Salute mentale e fisica e medicina preventiva	6,50	12	0,54	16,67	41,67	8,33	33,33	0,00
	U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	11,90	22	0,54	45,45	13,64	9,09	22,73	9,09
	U	Perugia	n.d.	5,90	13	0,45	30,77	23,08	7,69	30,77	7,69
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	18,10	43	0,42	39,53	16,28	9,30	11,63	23,26
	U	Verona	Patologia e diagnostica	2,40	10	0,24	10,00	30,00	0,00	50,00	10,00
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	2,40	12	0,20	16,67	25,00	0,00	33,33	25,00
	U	Messina	Patologia umana	2,60	14	0,19	14,29	14,29	7,14	42,86	21,43
	U	Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	2,30	15	0,15	13,33	6,67	13,33	46,67	20,00
	U	Pavia	Medicina interna e terapia medica	1,90	24	0,08	25,00	12,50	4,17	16,67	41,67
U	Catania	Biomedicina clinica e molecolare	-0,20	17	-0,01	11,76	5,88	11,76	35,29	35,29	
U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	-1,70	12	-0,14	8,33	8,33	8,33	41,67	33,33	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/18	U	Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	58,00	76	0,76	61,84	19,74	3,95	9,21	5,26
	U	Milano	Scienze della salute	8,20	12	0,68	33,33	33,33	16,67	16,67	0,00
	U	Marche	Medicina sperimentale e clinica	11,50	18	0,64	44,44	27,78	5,56	16,67	5,56
	U	Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	10,70	17	0,63	41,18	23,53	5,88	29,41	0,00
	U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	14,90	24	0,62	33,33	33,33	16,67	4,17	12,50
	U	Verona	Chirurgia	14,20	24	0,59	45,83	16,67	12,50	12,50	12,50
	U	Milano Bicocca	Chirurgia e medicina interdisciplinare	9,00	17	0,53	35,29	29,41	0,00	29,41	5,88
	U	Bologna	n.d.	6,10	12	0,51	33,33	16,67	16,67	25,00	8,33
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	85,45	171	0,50	34,50	21,64	7,02	28,07	8,77
	U	Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	8,80	18	0,49	38,89	5,56	11,11	44,44	0,00
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	23,20	50	0,46	34,00	18,00	16,00	14,00	18,00
	U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'Luigi Sacco'	6,80	15	0,45	40,00	6,67	20,00	13,33	20,00
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	19,20	44	0,44	31,82	20,45	4,55	31,82	11,36
	U	Udine	Scienze mediche e biologiche	8,30	20	0,41	10,00	30,00	15,00	45,00	0,00
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	20,20	50	0,40	22,00	18,00	20,00	28,00	12,00
	U	Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	12,10	30	0,40	16,67	23,33	20,00	30,00	10,00
U	Roma Biomedico	n.d.	9,50	24	0,40	20,83	20,83	12,50	41,67	4,17	
U	Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	12,30	32	0,38	31,25	3,13	15,63	43,75	6,25	
U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	10,35	27	0,38	14,81	25,93	14,81	33,33	11,11	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/18	U	Genova	Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)	18,30	51	0,36	27,45	11,76	9,80	39,22	11,76
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	19,70	56	0,35	25,00	16,07	3,57	48,21	7,14
	U	Roma La Sapienza	Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini"	30,70	92	0,33	29,35	9,78	11,96	33,70	15,22
	U	Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	5,10	16	0,32	25,00	12,50	0,00	56,25	6,25
	U	Napoli II	Scienze mediche, chirurgiche, neurologiche, metaboliche e dell'invecchiamento	9,20	29	0,32	13,79	13,79	13,79	58,62	0,00
	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	20,70	69	0,30	21,74	20,29	5,80	28,99	23,19
	U	Modena e Reggio Emilia	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa	4,05	14	0,29	21,43	7,14	14,29	42,86	14,29
	U	Perugia	n.d.	10,30	39	0,26	17,95	15,38	10,26	38,46	17,95
	U	Roma La Sapienza	n.d.	6,30	24	0,26	29,17	4,17	4,17	50,00	12,50
	U	Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	19,00	78	0,24	3,85	19,23	14,10	58,97	3,85
	U	L'Aquila	Scienze cliniche applicate e biotecnologiche	6,40	27	0,24	11,11	11,11	14,81	59,26	3,70
	U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	3,90	17	0,23	5,88	17,65	5,88	70,59	0,00
	U	Torino	Scienze chirurgiche	13,40	59	0,23	30,51	5,08	5,08	32,20	27,12
	U	Parma	Scienze chirurgiche	8,20	39	0,21	17,95	10,26	10,26	43,59	17,95
	U	Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	13,40	65	0,21	16,92	12,31	7,69	44,62	18,46
	U	Cagliari	Scienze chirurgiche	7,30	42	0,17	14,29	2,38	9,52	66,67	7,14
U	Roma La Sapienza	Chirurgia "Pietro Valdoni"	17,75	132	0,13	11,36	11,36	7,58	50,76	18,94	
U	Roma La Sapienza	Scienze chirurgiche	15,70	175	0,09	6,86	10,86	8,00	54,86	19,43	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/18	U	Napoli II	Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialistica	0,80	12	0,07	8,33	8,33	0,00	75,00	8,33
	U	Catania	Scienze chirurgiche, trapianti d'organo e tecnologie avanzate	6,20	102	0,06	6,86	3,92	5,88	71,57	11,76
	U	Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	0,80	16	0,05	0,00	6,25	0,00	93,75	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	0,30	18	0,02	16,67	5,56	5,56	33,33	38,89
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	0,21	75	0,00	12,00	5,33	8,00	44,00	30,67
	U	Napoli II	Scienze anestesilogiche, chirurgiche e dell'emergenza	-1,30	53	-0,02	7,55	7,55	1,89	50,94	32,08
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	-2,25	54	-0,04	5,56	18,52	5,56	27,78	42,59
	U	Messina	Patologia umana	-7,50	122	-0,06	3,28	8,20	4,92	48,36	35,25
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	-3,60	43	-0,08	9,30	6,98	2,33	37,21	44,19
	U	Messina	Scienze dell'ambiente, della sicurezza, del territorio, degli alimenti e della salute	-1,20	12	-0,10	8,33	8,33	8,33	16,67	58,33
	U	Catania	Chirurgia	-7,00	69	-0,10	4,35	7,25	5,80	43,48	39,13
	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	-2,00	18	-0,11	11,11	0,00	0,00	50,00	38,89
	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	-1,85	15	-0,12	0,00	0,00	13,33	46,67	40,00
	U	Foggia	Scienze mediche e chirurgiche	-2,00	12	-0,17	0,00	0,00	16,67	58,33	25,00
	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	-2,20	12	-0,18	0,00	8,33	0,00	41,67	50,00
	U	Messina	n.d.	-2,50	12	-0,21	8,33	0,00	8,33	16,67	66,67
U	Napoli Federico II	Sanità pubblica	-6,90	21	-0,33	0,00	9,52	0,00	23,81	66,67	
U	Napoli Federico II	n.d.	-5,00	15	-0,33	0,00	0,00	6,67	13,33	80,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/19	U	Napoli II	Multidisciplinare di specialità medico-chirurgiche e odontoiatriche	6,30	12	0,52	16,67	50,00	8,33	16,67	8,33
	U	Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	6,20	13	0,48	7,69	30,77	30,77	30,77	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	5,20	12	0,43	25,00	33,33	0,00	25,00	16,67
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	4,40	11	0,40	0,00	27,27	36,36	36,36	0,00
	U	Roma La Sapienza	Chirurgia "Pietro Valdoni"	7,40	22	0,34	27,27	13,64	4,55	40,91	13,64
MED/20	U	Padova	Salute della donna e del bambino	7,50	14	0,54	42,86	0,00	21,43	35,71	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	8,40	18	0,47	33,33	16,67	16,67	16,67	16,67
	U	Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	3,10	10	0,31	10,00	20,00	10,00	60,00	0,00
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	3,90	16	0,24	0,00	18,75	31,25	43,75	6,25
MED/21	U	Roma La Sapienza	Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini"	9,00	10	0,90	80,00	0,00	20,00	0,00	0,00
	U	Perugia	n.d.	6,70	11	0,61	27,27	36,36	9,09	27,27	0,00
	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	5,80	11	0,53	45,45	9,09	27,27	0,00	18,18
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	5,10	12	0,43	41,67	16,67	0,00	16,67	25,00
	U	Messina	Scienze sperimentali medico-chirurgiche, specialistiche ed odontostomatologiche	0,50	11	0,05	0,00	0,00	9,09	90,91	0,00
MED/22	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	9,40	13	0,72	53,85	23,08	7,69	7,69	7,69
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	5,90	15	0,39	26,67	20,00	13,33	20,00	20,00
	U	Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	3,00	12	0,25	25,00	0,00	0,00	75,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini"	5,30	22	0,24	13,64	4,55	22,73	54,55	4,55
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	3,30	15	0,22	6,67	6,67	26,67	53,33	6,67
	U	Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	0,10	12	0,01	8,33	16,67	0,00	33,33	41,67
	U	Catania	Scienze chirurgiche, trapianti d'organo e tecnologie avanzate	-2,70	12	-0,22	8,33	8,33	0,00	8,33	75,00
U	Parma	Scienze chirurgiche	-4,50	11	-0,41	0,00	0,00	9,09	45,45	45,45	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/23	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	11,10	13	0,85	69,23	15,38	7,69	7,69	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	7,20	11	0,65	36,36	36,36	0,00	27,27	0,00
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	11,20	18	0,62	33,33	22,22	22,22	22,22	0,00
	U	Napoli II	Scienze cardio-toraciche e respiratorie	7,50	13	0,58	23,08	38,46	7,69	30,77	0,00
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	8,00	18	0,44	27,78	27,78	0,00	38,89	5,56
	U	Verona	Chirurgia	8,60	20	0,43	15,00	35,00	10,00	30,00	10,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesilogiche e geriatriche	6,00	15	0,40	26,67	0,00	26,67	46,67	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	6,30	24	0,26	25,00	4,17	16,67	37,50	16,67
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	5,40	21	0,26	4,76	38,10	9,52	19,05	28,57
U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	2,60	15	0,17	13,33	13,33	13,33	40,00	20,00	
MED/24	U	Padova	Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche	11,40	13	0,88	69,23	23,08	0,00	7,69	0,00
	U	Perugia	n.d.	12,20	14	0,87	64,29	28,57	0,00	7,14	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina clinica e molecolare	7,60	12	0,63	50,00	16,67	16,67	0,00	16,67
	U	Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	6,00	10	0,60	20,00	50,00	0,00	30,00	0,00
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	10,40	18	0,58	44,44	16,67	5,56	16,67	16,67
	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	13,80	24	0,57	33,33	25,00	8,33	33,33	0,00
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	13,10	29	0,45	44,83	6,90	6,90	24,14	17,24
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	6,10	16	0,38	31,25	12,50	6,25	37,50	12,50
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	8,90	27	0,33	37,04	11,11	7,41	11,11	33,33
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	4,10	18	0,23	22,22	11,11	5,56	38,89	22,22
	U	Roma La Sapienza	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	9,20	52	0,18	25,00	7,69	11,54	34,62	21,15
U	Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	1,50	11	0,14	18,18	0,00	27,27	18,18	36,36	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/25	U	Verona	Sanità pubblica e medicina di comunità	19,40	20	0,97	85,00	15,00	0,00	0,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	8,60	11	0,78	54,55	18,18	18,18	9,09	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	15,20	21	0,72	52,38	19,05	9,52	19,05	0,00
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	7,90	12	0,66	41,67	25,00	8,33	25,00	0,00
	U	Torino	Neuroscienze	13,20	21	0,63	23,81	42,86	9,52	23,81	0,00
	U	Napoli II	Salute mentale e fisica e medicina preventiva	16,20	29	0,56	27,59	31,03	10,34	27,59	3,45
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	8,60	21	0,41	28,57	9,52	9,52	52,38	0,00
	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	3,30	12	0,28	33,33	8,33	16,67	8,33	33,33
	U	Roma La Sapienza	Neurologia e psichiatria	5,90	30	0,20	13,33	10,00	16,67	43,33	16,67
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	6,80	36	0,19	13,89	16,67	5,56	44,44	19,44
	U	Palermo	Biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	1,80	10	0,18	0,00	10,00	20,00	70,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	2,20	17	0,13	5,88	23,53	5,88	47,06	17,65
	U	Messina	Neuroscienze	1,60	14	0,11	7,14	14,29	7,14	50,00	21,43
U	Catania	Biomedicina clinica e molecolare	-0,60	15	-0,04	6,67	20,00	6,67	6,67	60,00	
U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'Luigi Sacco'	-2,00	12	-0,17	0,00	0,00	8,33	66,67	25,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/26	U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	11,00	11	1,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di neuroscienze e imaging	12,40	13	0,95	76,92	23,08	0,00	0,00	0,00
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	24,50	26	0,94	76,92	19,23	3,85	0,00	0,00
	U	Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	13,70	15	0,91	86,67	6,67	0,00	6,67	0,00
	U	Firenze	Neuroscienze, dell'area del farmaco e della salute del bambino – NEUROFARBA	19,40	22	0,88	81,82	13,64	0,00	0,00	4,55
	U	Marche	Medicina sperimentale e clinica	9,10	11	0,83	63,64	18,18	9,09	9,09	0,00
	U	Torino	Neuroscienze	28,90	35	0,83	60,00	22,86	8,57	8,57	0,00
	U	Verona	Scienze neurologiche, neuropsicologiche, morfologiche e motorie	28,90	36	0,80	69,44	8,33	13,89	5,56	2,78
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	37,40	47	0,80	61,70	17,02	8,51	12,77	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	41,80	56	0,75	55,36	28,57	3,57	7,14	5,36
	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	23,10	31	0,75	54,84	22,58	6,45	12,90	3,23
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	24,40	33	0,74	66,67	9,09	6,06	15,15	3,03
	U	Perugia	n.d.	15,90	23	0,69	47,83	21,74	8,70	21,74	0,00
	U	Bari	Scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso	14,50	21	0,69	52,38	23,81	4,76	14,29	4,76
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	32,94	48	0,69	37,50	31,25	12,50	10,42	8,33
	U	Palermo	Biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	25,90	38	0,68	39,47	34,21	10,53	7,89	7,89
	U	Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	18,40	27	0,68	44,44	29,63	7,41	14,81	3,70
U	Parma	Neuroscienze	16,20	24	0,68	58,33	16,67	0,00	20,83	4,17	
U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	25,25	40	0,63	35,00	30,00	12,50	17,50	5,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/26	U	Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)	16,50	27	0,61	40,74	18,52	11,11	29,63	0,00
	U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	8,70	15	0,58	26,67	26,67	20,00	26,67	0,00
	U	Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità pubblica (Gian Filippo Ingrassia)	16,98	30	0,57	40,00	23,33	6,67	26,67	3,33
	U	Roma La Sapienza	Neurologia e psichiatria	34,60	63	0,55	47,62	11,11	11,11	19,05	11,11
	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	8,68	18	0,48	27,78	27,78	22,22	11,11	11,11
	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	11,40	24	0,47	29,17	33,33	4,17	16,67	16,67
	U	Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	7,50	16	0,47	25,00	31,25	12,50	12,50	18,75
	U	Messina	Neuroscienze	20,20	45	0,45	35,56	20,00	4,44	22,22	17,78
	U	Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	8,00	18	0,44	16,67	27,78	11,11	44,44	0,00
	U	Roma La Sapienza	scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	10,80	29	0,37	48,28	3,45	3,45	13,79	31,03
U	Napoli II	Scienze mediche, chirurgiche, neurologiche, metaboliche e dell'invecchiamento	5,65	16	0,35	25,00	18,75	6,25	37,50	12,50	
MED/27	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	31,90	56	0,57	33,93	23,21	17,86	17,86	7,14
	U	Roma La Sapienza	Neurologia e psichiatria	11,20	21	0,53	42,86	19,05	4,76	19,05	14,29
	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	4,90	12	0,41	8,33	25,00	25,00	41,67	0,00
	U	Messina	Neuroscienze	10,70	31	0,35	12,90	29,03	16,13	22,58	19,35
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	7,90	27	0,29	22,22	11,11	14,81	33,33	18,52
	U	Napoli II	Scienze anestesiolgiche, chirurgiche e dell'emergenza	0,50	15	0,03	0,00	0,00	20,00	73,33	6,67
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	-0,90	10	-0,09	0,00	20,00	10,00	20,00	50,00

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/28	U	Milano	Scienze della salute	16,90	22	0,77	63,64	13,64	4,55	18,18	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze mediche, orali e biotecnologie	26,70	39	0,68	30,77	35,90	17,95	15,38	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa	10,70	17	0,63	29,41	23,53	29,41	17,65	0,00
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	12,40	20	0,62	45,00	15,00	10,00	30,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	31,20	54	0,58	38,89	25,93	1,85	29,63	3,70
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	22,80	42	0,54	42,86	14,29	7,14	28,57	7,14
	U	Siena	Biotecnologie mediche	11,90	22	0,54	36,36	13,64	22,73	18,18	9,09
	U	Ferrara	Scienze biomediche e chirurgico specialistiche	8,10	15	0,54	40,00	13,33	6,67	40,00	0,00
	U	Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	11,30	21	0,54	23,81	28,57	14,29	33,33	0,00
	U	Torino	Scienze chirurgiche	23,00	45	0,51	17,78	33,33	17,78	26,67	4,44
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	16,90	36	0,47	25,00	22,22	16,67	27,78	8,33
	U	Marche	Scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	8,70	19	0,46	31,58	21,05	15,79	21,05	10,53
	U	Verona	Chirurgia	15,00	33	0,45	21,21	15,15	30,30	30,30	3,03
	U	Milano	Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche	22,10	50	0,44	40,00	14,00	4,00	24,00	18,00
	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	7,50	17	0,44	17,65	29,41	17,65	29,41	5,88
	U	Cagliari	Scienze chirurgiche	6,30	15	0,42	26,67	6,67	20,00	46,67	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	4,60	12	0,38	33,33	16,67	8,33	16,67	25,00
	U	Napoli II	Multidisciplinare di specialità medico-chirurgiche e odontoiatriche	10,90	29	0,38	17,24	27,59	13,79	27,59	13,79
U	Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	6,60	18	0,37	22,22	11,11	11,11	55,56	0,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/28	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	12,50	35	0,36	34,29	14,29	11,43	11,43	28,57
	U	Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (dim)	7,30	29	0,25	10,34	20,69	10,34	44,83	13,79
	U	Palermo	Discipline chirurgiche, oncologiche e stomatologiche (Di.Chir.On.S.)	8,00	34	0,24	11,76	14,71	11,76	55,88	5,88
	U	Catania	Chirurgia	2,40	12	0,20	16,67	25,00	0,00	41,67	16,67
	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	8,80	44	0,20	9,09	13,64	18,18	50,00	9,09
	U	Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	7,00	36	0,19	2,78	27,78	16,67	33,33	19,44
	U	Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	2,30	12	0,19	8,33	8,33	8,33	75,00	0,00
	U	Messina	Scienze sperimentali medico-chirurgiche, specialistiche ed odontostomatologiche	4,70	28	0,17	10,71	14,29	3,57	57,14	14,29
	U	Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	11,65	75	0,16	10,67	10,67	14,67	41,33	22,67
	U	Genova	Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (disc)	2,60	21	0,12	4,76	9,52	9,52	66,67	9,52
	U	Perugia	n.d.	2,30	19	0,12	0,00	5,26	21,05	68,42	5,26
	U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	1,80	18	0,10	0,00	5,56	11,11	83,33	0,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	6,30	75	0,08	8,00	8,00	6,67	58,67	18,67
U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	-2,90	24	-0,12	0,00	8,33	4,17	45,83	41,67	
MED/29	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	6,00	11	0,55	18,18	45,45	18,18	9,09	9,09
	U	Torino	Scienze chirurgiche	8,00	15	0,53	20,00	33,33	13,33	33,33	0,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	10,40	24	0,43	12,50	33,33	20,83	20,83	12,50
	U	Napoli II	Multidisciplinare di specialità medico-chirurgiche e odontoiatriche	4,00	14	0,29	28,57	0,00	7,14	57,14	7,14
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	2,40	12	0,20	16,67	25,00	8,33	25,00	25,00

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/30	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	10,80	11	0,98	90,91	9,09	0,00	0,00	0,00
	U	Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)	10,80	15	0,72	66,67	6,67	0,00	26,67	0,00
	U	Verona	Scienze neurologiche, neuropsicologiche, morfologiche e motorie	6,90	11	0,63	45,45	27,27	9,09	9,09	9,09
	U	Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	10,90	18	0,61	44,44	16,67	16,67	16,67	5,56
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	12,50	21	0,60	42,86	23,81	0,00	28,57	4,76
	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	15,90	27	0,59	44,44	11,11	14,81	25,93	3,70
	U	Torino	Scienze chirurgiche	8,70	15	0,58	26,67	26,67	20,00	26,67	0,00
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	9,90	20	0,50	20,00	40,00	15,00	5,00	20,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	4,90	10	0,49	20,00	30,00	10,00	40,00	0,00
	U	Ferrara	Scienze biomediche e chirurgico specialistiche	6,30	16	0,39	18,75	37,50	0,00	25,00	18,75
	U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	4,10	14	0,29	21,43	14,29	0,00	57,14	7,14
	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	7,70	27	0,29	22,22	14,81	18,52	18,52	25,93
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	11,50	41	0,28	14,63	12,20	14,63	51,22	7,32
	U	Napoli II	Multidisciplinare di specialità medico-chirurgiche e odontoiatriche	8,10	30	0,27	13,33	23,33	0,00	53,33	10,00
	U	Palermo	Biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	3,90	18	0,22	16,67	16,67	16,67	16,67	33,33
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	5,20	30	0,17	20,00	13,33	13,33	30,00	23,33
	U	Messina	Scienze sperimentali medico-chirurgiche, specialistiche ed odontostomatologiche	3,00	25	0,12	16,00	20,00	4,00	16,00	44,00
	U	Cattolica	n.d.	1,30	12	0,11	16,67	8,33	8,33	33,33	33,33
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	1,00	12	0,08	8,33	0,00	16,67	66,67	8,33
U	Roma La Sapienza	Organi di senso	2,90	50	0,06	10,00	6,00	4,00	58,00	22,00	
U	Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	0,10	24	0,00	4,17	8,33	12,50	41,67	33,33	
U	Bari	Scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso	-1,20	42	-0,03	4,76	2,38	21,43	30,95	40,48	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/31	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	17,10	30	0,57	20,00	40,00	10,00	30,00	0,00
	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	10,70	19	0,56	15,79	47,37	15,79	15,79	5,26
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	6,00	11	0,55	9,09	45,45	18,18	27,27	0,00
	U	Torino	Scienze chirurgiche	6,70	17	0,39	17,65	23,53	5,88	52,94	0,00
	U	Roma La Sapienza	Organi di senso	16,85	43	0,39	13,95	16,28	30,23	34,88	4,65
	U	Ferrara	Scienze biomediche e chirurgico specialistiche	3,40	12	0,28	0,00	25,00	16,67	58,33	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	3,10	12	0,26	8,33	16,67	25,00	41,67	8,33
	U	Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	1,80	13	0,14	0,00	7,69	15,38	76,92	0,00
	U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	0,50	10	0,05	0,00	0,00	10,00	90,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	0,00	13	0,00	15,38	0,00	7,69	38,46	38,46
U	Palermo	Biomedicina sperimentale e neuroscienze cliniche (BioNeC)	-3,00	24	-0,13	0,00	0,00	0,00	83,33	16,67	
U	Messina	Scienze sperimentali medico-chirurgiche, specialistiche ed odontostomatologiche	-3,20	18	-0,18	0,00	5,56	0,00	50,00	44,44	
MED/32	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	8,60	12	0,72	50,00	16,67	16,67	16,67	0,00
	U	Padova	Neuroscienze scienze NPSRR	7,30	12	0,61	41,67	8,33	25,00	25,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Organi di senso	6,45	33	0,20	6,06	12,12	15,15	63,64	3,03

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/33	U	Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	10,00	14	0,71	35,71	35,71	14,29	14,29	0,00
	U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	13,40	22	0,61	50,00	13,64	9,09	18,18	9,09
	U	Insubria	Biotecnologie e scienze della vita	8,10	17	0,48	23,53	11,76	29,41	35,29	0,00
	U	Verona	Chirurgia	3,70	12	0,31	8,33	33,33	0,00	50,00	8,33
	U	Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	3,30	12	0,28	25,00	8,33	8,33	50,00	8,33
	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	4,20	19	0,22	10,53	21,05	0,00	57,89	10,53
	U	Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	4,10	25	0,16	4,00	8,00	16,00	68,00	4,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	3,60	26	0,14	11,54	7,69	15,38	42,31	23,08
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	5,40	47	0,11	19,15	6,38	10,64	29,79	34,04
	U	Parma	Scienze chirurgiche	1,30	12	0,11	16,67	8,33	8,33	41,67	25,00
	U	Bari	Scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso	1,50	15	0,10	0,00	0,00	20,00	80,00	0,00
	U	Perugia	n.d.	1,60	18	0,09	0,00	11,11	11,11	66,67	11,11
	U	Napoli Federico II	Sanità pubblica	1,20	17	0,07	5,88	23,53	5,88	29,41	35,29
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	0,80	15	0,05	13,33	6,67	0,00	53,33	26,67
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	-0,20	11	-0,02	0,00	9,09	0,00	72,73	18,18
	U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chirurgia	-0,70	15	-0,05	0,00	6,67	0,00	73,33	20,00
U	Genova	Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)	-1,00	12	-0,08	0,00	0,00	0,00	91,67	8,33	
U	Napoli II	Multidisciplinare di specialità medico-chirurgiche e odontoiatriche	-1,50	15	-0,10	0,00	0,00	0,00	86,67	13,33	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/35	U	Verona	Medicina	8,40	10	0,84	60,00	30,00	0,00	10,00	0,00
	U	Torino	Scienze mediche	14,80	18	0,82	77,78	5,56	0,00	16,67	0,00
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	11,60	17	0,68	41,18	41,18	0,00	5,88	11,76
	U	Napoli II	Salute mentale e fisica e medicina preventiva	8,60	14	0,61	42,86	14,29	14,29	28,57	0,00
	U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	12,00	21	0,57	38,10	23,81	0,00	38,10	0,00
	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	9,60	18	0,53	22,22	38,89	5,56	27,78	5,56
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	8,00	15	0,53	20,00	33,33	13,33	33,33	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina interna e specialità mediche	10,10	21	0,48	33,33	9,52	14,29	42,86	0,00
	U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	4,60	12	0,38	16,67	16,67	16,67	50,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Medicina clinica e chirurgia	8,00	24	0,33	25,00	20,83	4,17	33,33	16,67
	U	Firenze	Chirurgia e medicina traslazionale	3,80	12	0,32	25,00	8,33	0,00	66,67	0,00
	U	Messina	Medicina clinica e sperimentale	3,40	11	0,31	0,00	27,27	18,18	54,55	0,00
	U	Sassari	Dipartimento di scienze chirurgiche, microchirurgiche e mediche	2,60	11	0,24	0,00	18,18	18,18	63,64	0,00
	U	Perugia	n.d.	2,80	14	0,20	14,29	7,14	21,43	35,71	21,43
	U	Roma La Sapienza	Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS	2,90	15	0,19	6,67	20,00	0,00	66,67	6,67
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	1,40	16	0,09	12,50	18,75	6,25	31,25	31,25
U	Palermo	Biomedico di medicina interna e specialistica (DIBIMIS)	0,80	13	0,06	7,69	7,69	0,00	76,92	7,69	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/36	U	Milano Bicocca	Scienze della salute	12,80	14	0,91	85,71	7,14	0,00	7,14	0,00
	U	Perugia	n.d.	7,80	10	0,78	30,00	60,00	0,00	10,00	0,00
	U	Verona	Patologia e diagnostica	11,00	15	0,73	46,67	33,33	0,00	20,00	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di neuroscienze e imaging	12,40	18	0,69	44,44	16,67	22,22	16,67	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chirurgia	16,30	24	0,68	54,17	25,00	4,17	8,33	8,33
	U	Torino	Oncologia	7,70	12	0,64	41,67	33,33	0,00	16,67	8,33
	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	7,70	12	0,64	33,33	33,33	8,33	25,00	0,00
	U	Sassari	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	7,40	12	0,62	25,00	25,00	33,33	16,67	0,00
	U	Milano	Scienze della salute	14,10	24	0,59	50,00	8,33	12,50	25,00	4,17
	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	12,10	21	0,58	9,52	57,14	4,76	28,57	0,00
	U	Genova	Scienze della salute (DISSAL)	11,70	21	0,56	23,81	42,86	4,76	19,05	9,52
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	13,90	25	0,56	32,00	32,00	12,00	8,00	16,00
	U	Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	13,80	25	0,55	40,00	24,00	8,00	20,00	8,00
	U	Torino	Scienze chirurgiche	6,60	12	0,55	33,33	16,67	25,00	16,67	8,33
	U	Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	14,30	27	0,53	33,33	22,22	11,11	29,63	3,70
U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	10,70	22	0,49	36,36	18,18	4,55	31,82	9,09	
U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	16,75	36	0,47	38,89	13,89	2,78	38,89	5,56	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/36	U	Roma La Sapienza	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche	30,00	65	0,46	24,62	23,08	15,38	27,69	9,23
	U	Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	6,80	15	0,45	6,67	40,00	13,33	40,00	0,00
	U	Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (DIM)	7,90	18	0,44	27,78	16,67	5,56	50,00	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	55,10	136	0,41	20,59	23,53	8,82	41,18	5,88
	U	Padova	Medicina	8,90	22	0,40	27,27	13,64	4,55	54,55	0,00
	U	Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	8,40	32	0,26	18,75	9,38	12,50	46,88	12,50
	U	Cagliari	Scienze mediche Mario Aresu	3,10	12	0,26	0,00	16,67	25,00	58,33	0,00
	U	Marche	Scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	2,80	11	0,25	18,18	9,09	27,27	18,18	27,27
	U	Roma Biomedico	n.d.	3,50	14	0,25	21,43	0,00	28,57	28,57	21,43
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	11,70	48	0,24	16,67	18,75	12,50	25,00	27,08
	U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	2,00	12	0,17	16,67	0,00	8,33	66,67	8,33
	U	Messina	Scienze biomediche e delle immagini morfologiche e funzionali	7,10	46	0,15	4,35	15,22	13,04	52,17	15,22
	U	L'Aquila	Scienze cliniche applicate e biotecnologiche	1,30	12	0,11	16,67	8,33	8,33	50,00	16,67
U	Cattolica	n.d.	-0,20	15	-0,01	0,00	6,67	13,33	60,00	20,00	
MED/37	U	Roma La Sapienza	Neurologia e psichiatria	10,30	19	0,54	57,89	5,26	0,00	21,05	15,79
	U	Napoli II	Medico-chirurgico di internistica clinica e sperimentale "F. Magrassi e A. Lanzara"	1,00	13	0,08	7,69	0,00	23,08	46,15	23,08

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/38	U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	11,00	11	1,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	13,50	15	0,90	60,00	33,33	6,67	0,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze mediche traslazionali	64,75	73	0,89	75,34	20,55	1,37	1,37	1,37
	U	Verona	Scienze della vita e della riproduzione	20,10	25	0,80	52,00	28,00	12,00	8,00	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	11,60	15	0,77	60,00	13,33	13,33	13,33	0,00
	U	Trieste	Scienze mediche, chirurgiche e della salute	7,30	10	0,73	50,00	10,00	30,00	10,00	0,00
	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	8,60	12	0,72	58,33	16,67	0,00	25,00	0,00
	U	Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	35,80	51	0,70	54,90	21,57	3,92	11,76	7,84
	U	Pavia	Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche	10,40	15	0,69	46,67	20,00	13,33	20,00	0,00
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	13,80	21	0,66	42,86	28,57	0,00	28,57	0,00
	U	Firenze	Neuroscienze, dell'area del farmaco e della salute del bambino – NEUROFARBA	15,00	23	0,65	39,13	21,74	17,39	21,74	0,00
	U	Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)	21,30	33	0,65	39,39	33,33	6,06	12,12	9,09
	U	Firenze	Scienze della salute	17,10	27	0,63	40,74	25,93	3,70	29,63	0,00
	U	Padova	Salute della donna e del bambino	32,80	52	0,63	53,85	11,54	9,62	15,38	9,62
	U	Ferrara	Scienze mediche	6,90	11	0,63	27,27	27,27	27,27	18,18	0,00
	U	Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	7,45	12	0,62	58,33	16,67	16,67	8,33	0,00
U	Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	29,60	49	0,60	26,53	34,69	12,24	26,53	0,00	
U	Catania	Scienze mediche e pediatriche	13,80	23	0,60	52,17	4,35	17,39	21,74	4,35	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/38	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	55,40	94	0,59	30,85	29,79	11,70	25,53	2,13
	U	Napoli II	Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialistica	27,70	50	0,55	38,00	18,00	10,00	30,00	4,00
	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	9,40	18	0,52	44,44	16,67	0,00	27,78	11,11
	U	Insubria	Medicina clinica e sperimentale	6,20	12	0,52	25,00	33,33	0,00	41,67	0,00
	U	Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	4,80	11	0,44	27,27	9,09	18,18	45,45	0,00
	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	11,70	27	0,43	25,93	14,81	11,11	48,15	0,00
	U	Roma La Sapienza	Pediatria e neuropsichiatria infantile	55,80	131	0,43	26,72	19,85	12,98	28,24	12,21
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	20,50	49	0,42	34,69	20,41	8,16	14,29	22,45
	U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	9,00	43	0,21	27,91	11,63	4,65	23,26	32,56
	U	Siena	n.d.	2,30	11	0,21	0,00	9,09	36,36	45,45	9,09
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	1,00	16	0,06	6,25	0,00	0,00	93,75	0,00
	U	Cagliari	Scienze chirurgiche	-0,80	21	-0,04	14,29	19,05	0,00	4,76	61,90
	U	Perugia	n.d.	-2,00	12	-0,17	16,67	0,00	8,33	0,00	75,00
MED/39	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	10,80	11	0,98	90,91	9,09	0,00	0,00	0,00
	U	Roma La Sapienza	Pediatria e neuropsichiatria infantile	18,50	42	0,44	26,19	11,90	23,81	33,33	4,76
	U	Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	4,30	21	0,20	14,29	4,76	4,76	76,19	0,00
	U	Firenze	Neuroscienze, dell'area del farmaco e della salute del bambino – NEUROFARBA	1,00	12	0,08	25,00	0,00	0,00	58,33	16,67
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	0,80	10	0,08	10,00	10,00	10,00	40,00	30,00

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/40	U	Milano	Scienze biomediche e cliniche 'luigi sacco'	9,60	10	0,96	80,00	20,00	0,00	0,00	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto	10,30	12	0,86	41,67	50,00	8,33	0,00	0,00
	U	Insubria	Scienze chirurgiche e morfologiche	8,00	10	0,80	60,00	0,00	40,00	0,00	0,00
	U	Milano Bicocca	Chirurgia e medicina interdisciplinare	10,90	15	0,73	53,33	20,00	6,67	20,00	0,00
	U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	14,40	21	0,69	57,14	14,29	14,29	4,76	9,52
	U	Cagliari	Scienze chirurgiche	14,30	21	0,68	52,38	4,76	23,81	19,05	0,00
	U	Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	11,40	20	0,57	25,00	40,00	15,00	5,00	15,00
	U	Torino	Scienze chirurgiche	19,10	36	0,53	44,44	19,44	5,56	11,11	19,44
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	23,90	47	0,51	36,17	17,02	17,02	17,02	12,77
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	7,10	14	0,51	21,43	14,29	35,71	28,57	0,00
	U	Padova	Salute della donna e del bambino	11,10	23	0,48	34,78	30,43	0,00	17,39	17,39
	U	Pisa	Dipartimento di medicina clinica e sperimentale	6,70	16	0,42	31,25	25,00	0,00	25,00	18,75
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	11,30	27	0,42	33,33	22,22	7,41	11,11	25,93
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	38,60	94	0,41	28,72	18,09	6,38	37,23	9,57
U	Firenze	Scienze della salute	4,80	12	0,40	33,33	8,33	0,00	58,33	0,00	
U	Ferrara	Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale	4,80	12	0,40	33,33	8,33	16,67	33,33	8,33	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/40	U	Marche	Scienze cliniche specialistiche ed odontostomatologiche	4,30	11	0,39	9,09	9,09	45,45	36,36	0,00
	U	Parma	Scienze chirurgiche	4,90	15	0,33	6,67	20,00	20,00	53,33	0,00
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	18,70	58	0,32	24,14	15,52	13,79	24,14	22,41
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	12,20	40	0,31	42,50	10,00	0,00	10,00	37,50
	U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	14,40	59	0,24	20,34	13,56	15,25	28,81	22,03
	U	Verona	Scienze della vita e della riproduzione	3,40	15	0,23	20,00	20,00	0,00	33,33	26,67
	U	Genova	Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia e genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)	3,10	21	0,15	19,05	9,52	14,29	19,05	38,10
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	3,30	26	0,13	15,38	3,85	3,85	61,54	15,38
	U	Roma La Sapienza	Scienze ginecologico-ostetriche e scienze urologiche	18,75	151	0,12	17,22	4,64	5,96	49,01	23,18
	U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	1,30	15	0,09	6,67	6,67	0,00	80,00	6,67
	U	Roma La Sapienza	n.d.	0,50	12	0,04	16,67	0,00	16,67	25,00	41,67
	U	Napoli II	Dipartimento della donna, del bambino e di chirurgia generale e specialistica	0,80	32	0,03	15,63	3,13	12,50	25,00	43,75
	U	Messina	Scienze pediatriche, ginecologiche, microbiologiche e biomediche	1,10	45	0,02	0,00	4,44	8,89	75,56	11,11
	U	Catania	Chirurgia	-5,60	33	-0,17	3,03	9,09	0,00	54,55	33,33
U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	-5,70	24	-0,24	16,67	4,17	0,00	16,67	62,50	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/41	U	Milano Bicocca	Scienze della salute	9,80	10	0,98	90,00	10,00	0,00	0,00	0,00
	U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	19,10	25	0,76	76,00	8,00	0,00	8,00	8,00
	U	Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	8,10	12	0,68	58,33	16,67	8,33	8,33	8,33
	U	Bari	Dell'emergenza e dei trapianti di organi (DETO)	11,10	18	0,62	55,56	11,11	5,56	16,67	11,11
	U	Firenze	Scienze della salute	5,10	12	0,43	33,33	16,67	0,00	41,67	8,33
	U	Roma La Sapienza	Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesilogiche e geriatriche	15,40	48	0,32	29,17	16,67	12,50	12,50	29,17
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	4,50	15	0,30	0,00	33,33	20,00	40,00	6,67
	U	Napoli II	Scienze anestesilogiche, chirurgiche e dell'emergenza	7,80	30	0,26	16,67	20,00	6,67	40,00	16,67
	U	Catania	Specialità medico-chirurgiche	2,50	15	0,17	33,33	0,00	0,00	40,00	26,67
	U	Roma Tor Vergata	Scienze cliniche e medicina traslazionale	3,70	31	0,12	19,35	12,90	9,68	12,90	45,16
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	17,90	159	0,11	16,35	11,32	10,06	29,56	32,70
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	1,50	22	0,07	9,09	22,73	4,55	27,27	36,36
	U	Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	-0,85	13	-0,07	7,69	7,69	0,00	46,15	38,46
	U	Messina	Neuroscienze	-6,60	36	-0,18	2,78	8,33	5,56	30,56	52,78
U	Roma La Sapienza	Scienze medico-chirurgiche e di medicina traslazionale	-5,60	30	-0,19	10,00	10,00	3,33	16,67	60,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/42	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	14,50	17	0,85	58,82	29,41	5,88	5,88	0,00
	U	Padova	Medicina molecolare	8,30	11	0,75	63,64	9,09	9,09	18,18	0,00
	U	Urbino	Dipartimento di scienze biomolecolari	12,90	19	0,68	21,05	42,11	26,32	10,53	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	12,80	21	0,61	33,33	28,57	9,52	28,57	0,00
	U	Genova	Scienze della salute (DISSAL)	18,70	31	0,60	22,58	45,16	3,23	29,03	0,00
	U	Cassino	Scienze umane, sociali e della salute	9,20	16	0,57	37,50	25,00	0,00	37,50	0,00
	U	Torino	Scienze della sanità pubblica e pediatriche	22,70	40	0,57	32,50	22,50	15,00	27,50	2,50
	U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	8,30	15	0,55	20,00	40,00	6,67	33,33	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	17,40	32	0,54	34,38	25,00	6,25	31,25	3,13
	U	Siena	Medicina molecolare e dello sviluppo	9,70	18	0,54	33,33	22,22	5,56	38,89	0,00
	U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	22,60	46	0,49	32,61	15,22	13,04	34,78	4,35
	U	Napoli Federico II	Sanità pubblica	5,80	12	0,48	50,00	8,33	0,00	25,00	16,67
	U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	16,10	34	0,47	20,59	35,29	5,88	29,41	8,82
U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	7,10	15	0,47	33,33	13,33	6,67	46,67	0,00	
U	Bari	Scienze biomediche ed oncologia umana	9,20	20	0,46	20,00	20,00	20,00	40,00	0,00	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/42	U	Marche	Scienze biomediche e sanità pubblica	4,70	11	0,43	9,09	36,36	9,09	45,45	0,00
	U	Palermo	Scienze per la promozione della salute e materno infantile	11,50	27	0,43	14,81	37,04	3,70	37,04	7,41
	U	Verona	Sanità pubblica e medicina di comunità	5,90	14	0,42	21,43	21,43	7,14	50,00	0,00
	U	Firenze	Scienze della salute	9,30	24	0,39	16,67	25,00	4,17	54,17	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	12,50	34	0,37	20,59	14,71	14,71	47,06	2,94
	U	Perugia	n.d.	10,50	30	0,35	26,67	16,67	13,33	26,67	16,67
	U	Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	7,20	21	0,34	19,05	19,05	9,52	47,62	4,76
	U	Ferrara	Scienze mediche	4,50	15	0,30	0,00	33,33	6,67	60,00	0,00
	U	Sassari	Dipartimento di scienze biomediche	6,30	21	0,30	9,52	28,57	9,52	42,86	9,52
	U	Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	9,00	37	0,24	24,32	13,51	8,11	27,03	27,03
	U	Napoli II	Medicina sperimentale	3,40	15	0,23	6,67	20,00	6,67	60,00	6,67
	U	Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità pubblica (Gian Filippo Ingrassia)	4,10	21	0,20	4,76	9,52	14,29	71,43	0,00
	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	2,90	21	0,14	9,52	14,29	9,52	42,86	23,81
U	Pisa	Dipartimento di ricerca traslazionale e delle nuove tecnologia in medicina e chirurgia	1,50	14	0,11	7,14	0,00	7,14	85,71	0,00	
U	Messina	Scienze biomediche e delle immagini morfologiche e funzionali	1,10	33	0,03	3,03	6,06	6,06	72,73	12,12	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/43	U	Foggia	Medicina clinica e sperimentale	9,40	10	0,94	70,00	30,00	0,00	0,00	0,00
	U	Verona	Sanità pubblica e medicina di comunità	10,40	14	0,74	57,14	21,43	0,00	21,43	0,00
	U	Padova	Medicina molecolare	11,60	21	0,55	23,81	33,33	9,52	33,33	0,00
	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	9,80	18	0,54	50,00	5,56	0,00	44,44	0,00
	U	Milano	Scienze biomediche per la salute	9,30	21	0,44	19,05	28,57	4,76	47,62	0,00
	U	Macerata	Giurisprudenza	4,50	11	0,41	27,27	0,00	27,27	45,45	0,00
	U	Pisa	Dipartimento di patologia chirurgica, medica, molecolare e dell'area critica	4,70	12	0,39	8,33	33,33	8,33	50,00	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	10,10	30	0,34	23,33	6,67	10,00	60,00	0,00
	U	Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (DIM)	7,20	28	0,26	3,57	14,29	25,00	53,57	3,57
	U	Insubria	Biotecnologie e scienze della vita	3,80	16	0,24	6,25	6,25	25,00	62,50	0,00
	U	Modena e Reggio Emilia	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica	2,30	10	0,23	10,00	10,00	10,00	70,00	0,00
	U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	3,60	17	0,21	11,76	11,76	23,53	35,29	17,65
	U	Firenze	Scienze della salute	3,80	18	0,21	11,11	5,56	16,67	61,11	5,56
	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	4,40	22	0,20	0,00	13,64	18,18	68,18	0,00
	U	Napoli Federico II	Scienze biomediche avanzate	2,10	21	0,10	0,00	9,52	9,52	76,19	4,76
	U	Genova	Scienze della salute (DISSAL)	1,60	17	0,09	0,00	11,76	11,76	70,59	5,88
	U	Messina	Scienze biomediche e delle immagini morfologiche e funzionali	0,80	13	0,06	0,00	7,69	0,00	92,31	0,00
U	Catania	Anatomia, biologia e genetica, medicina legale, neuroscienze, patologia diagnostica, igiene e sanità pubblica (Gian Filippo Ingrassia)	0,50	10	0,05	0,00	0,00	10,00	90,00	0,00	
U	Palermo	Biopatologia e biotecnologie mediche e forensi (DIBIMEF)	0,50	17	0,03	0,00	0,00	23,53	58,82	17,65	
U	Parma	Scienze biomediche, biotecnologiche e traslazionali (S.Bi.Bi.T)	0,00	12	0,00	0,00	0,00	8,33	83,33	8,33	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

SSD	tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	voto medio ($I=v/n$)	% prodotti E	% prodotti B	% prodotti A	% prodotti L	% prodotti penalizzati
MED/43	U	Siena	Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze	-0,50	12	-0,04	0,00	0,00	8,33	75,00	16,67
	U	Roma La Sapienza	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	-4,00	63	-0,06	3,17	0,00	3,17	71,43	22,22
	U	Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	-0,90	10	-0,09	0,00	20,00	0,00	40,00	40,00
	U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	-3,00	24	-0,13	4,17	0,00	0,00	62,50	33,33
	U	Napoli II	Medicina sperimentale	-3,00	18	-0,17	5,56	0,00	5,56	38,89	50,00
U	L'Aquila	Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	-2,50	12	-0,21	0,00	0,00	0,00	58,33	41,67	
MED/44	U	Brescia	Specialità medico-chirurgiche, scienze radiologiche e sanità pubblica	13,80	14	0,99	92,86	7,14	0,00	0,00	0,00
	U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	16,80	18	0,93	88,89	5,56	0,00	5,56	0,00
	U	Padova	Medicina molecolare	9,90	11	0,90	63,64	27,27	9,09	0,00	0,00
	U	Parma	Medicina clinica e sperimentale	9,80	12	0,82	75,00	8,33	0,00	16,67	0,00
	U	Perugia	n.d.	4,40	14	0,31	7,14	21,43	14,29	57,14	0,00
	U	Cattolica	Facoltà di medicina e chirurgia	8,90	31	0,29	19,35	9,68	3,23	67,74	0,00
	U	Roma La Sapienza	Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore	3,70	13	0,28	0,00	30,77	7,69	61,54	0,00
	U	Messina	Scienze dell'ambiente, della sicurezza, del territorio, degli alimenti e della salute	3,90	27	0,14	11,11	11,11	3,70	59,26	14,81
	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	2,10	15	0,14	6,67	13,33	13,33	46,67	20,00
	U	Napoli Federico II	Sanità pubblica	0,80	12	0,07	16,67	8,33	0,00	50,00	25,00
U	Bari	Dipartimento interdisciplinare di medicina (DIM)	1,60	27	0,06	3,70	7,41	14,81	62,96	11,11	
U	Cagliari	Sanità pubblica, medicina clinica e molecolare	1,40	33	0,04	12,12	9,09	6,06	36,36	36,36	

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

<i>SSD</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>dipartimento L.240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
MED/46	U	Chieti e Pescara	Dipartimento di scienze sperimentali e cliniche	15,10	18	0,84	50,00	38,89	5,56	5,56	0,00
	U	Roma La Sapienza	Medicina sperimentale	19,00	26	0,73	38,46	38,46	7,69	15,38	0,00
	U	Firenze	Medicina sperimentale e clinica	16,00	24	0,67	45,83	20,83	8,33	25,00	0,00
	U	Firenze	Scienze biomediche sperimentali e cliniche	5,40	12	0,45	25,00	25,00	0,00	50,00	0,00
	U	Napoli Federico II	Medicina molecolare e biotecnologie mediche	7,30	18	0,41	38,89	5,56	11,11	27,78	16,67
MED/49	U	Pavia	Sanità pubblica, neuroscienze, medicina sperimentale e forense	6,60	15	0,44	26,67	13,33	13,33	46,67	0,00
MED/50	U	Roma La Sapienza	Scienze odontostomatologiche e maxillo-facciali	7,30	21	0,35	23,81	4,76	14,29	57,14	0,00
	U	Napoli Federico II	Neuroscienze e scienze riproduttive ed odontostomatologiche	-3,40	21	-0,16	4,76	9,52	4,76	28,57	52,38

Tabella 4.7

Graduatorie dei dipartimenti post L.240 per SSD ordinati per voto medio ($I=v/n$) e distribuzione dei prodotti nelle classi di merito (Eccellente -E-, Buono -B-, Accettabile -A, Limitato -L-).

Per “somma punteggi (v)” si intende la valutazione complessiva dei prodotti appartenenti al dipartimento ottenuta sommando i punteggi dei singoli prodotti. Per # prodotti attesi si intende il numero di prodotti attesi calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a inviare alla VQR. La categoria “prodotti penalizzati” contiene i prodotti non valutabili e casi accertati di plagio o frode così come previsto dal bando VQR del 7 Novembre 2011, i prodotti mancanti (cioè attesi e non sottomessi), i prodotti identici presentati più volte dalla stessa struttura e i prodotti identici presentati più volte dallo stesso soggetto valutato per due strutture di tipologia differente (es. Università ed Ente di Ricerca).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti e i consorzi con meno di 10 prodotti attesi e gli enti con meno di 19 prodotti attesi.

I settori scientifico disciplinari non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (SSD non definito).

<i>SSD</i>	<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i>sottostruttura</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>voto medio ($I=v/n$)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>% prodotti B</i>	<i>% prodotti A</i>	<i>% prodotti L</i>	<i>% prodotti penalizzati</i>
SSD non definito	C	Istituto Nazionale di Neuroscienze	n.d.	29,30	36	0,81	55,56	30,56	2,78	11,11	0,00
	C	INBB	n.d.	12,00	15	0,80	53,33	33,33	0,00	13,33	0,00
	C	INRC	n.d.	42,80	60	0,71	50,00	18,33	13,33	18,33	0,00
	E	IRCCS - Fondazione Santa Lucia	n.d.	162,67	234	0,70	44,87	25,64	9,83	19,66	0,00
	E	CNR	Scienze biomediche	502,30	1359	0,37	29,87	18,62	7,87	20,01	23,62
	E	CNR	Scienze bio-agroalimentari	12,20	36	0,34	25,00	27,78	2,78	5,56	38,89
	E	CNR	Ingegneria, ICT e tecnologie per l'energia e i trasporti	5,95	21	0,28	19,05	14,29	14,29	9,52	42,86

Tabella 4.8

Graduatoria delle strutture per voto medio (VM) dei soggetti valutati (SV) e distribuzione in classi di voto medio.

Per VM si intende il voto medio dei ricercatori della struttura calcolato come rapporto tra la somma del punteggio medio dei prodotti presentati da ciascun ricercatore e il numero di soggetti valutati della struttura. Le 8 classi di voto medio contengono rispettivamente il numero dei soggetti valutati con $VM < 0$, $VM = 0$, $0 < VM \leq 0.2$, $0.2 < VM \leq 0.4$, $0.4 < VM \leq 0.6$, $0.6 < VM \leq 0.8$, $0.8 < VM \leq 0.99$, $VM = 1$.

Inoltre la tabella riporta il numero di soggetti valutati i cui prodotti hanno tutti classe finale E (eccellente) assunti prima e dopo il 2004. U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include le strutture con meno di 4 soggetti valutati e con meno di 4 soggetti valutati assunti prima o dopo il 2006 con tutti i prodotti E.

tipo struttura	struttura	# SV	voto medio (VM)	% SV con $VM < 0$	% SV con $VM = 0$	% SV con $0 < VM \leq 0.2$	% SV con $0.2 < VM \leq 0.4$	% SV con $0.4 < VM \leq 0.6$	% SV con $0.6 < VM \leq 0.8$	% SV con $0.8 < VM \leq 0.99$	% SV con $VM = 1$	# SV assunti dopo il 2006 con tutti i prodotti E	# SV assunti prima del 2006 con tutti i prodotti E
U	Piemonte Orientale	68	0,72	1,47	7,35	7,35	2,94	8,82	8,82	27,94	35,29	8	16
U	Verona	218	0,70	5,96	4,13	2,75	5,96	8,72	14,22	26,61	31,65	15	54
U	Padova	344	0,70	5,52	4,36	4,07	7,85	5,23	10,47	26,45	36,05	27	97
U	Marche	127	0,68	4,72	4,72	3,15	5,51	7,87	20,47	28,35	25,20	10	22
U	Brescia	163	0,64	5,52	7,36	4,29	9,20	7,36	11,66	23,93	30,67	8	42
U	Udine	78	0,64	3,85	12,82	1,28	7,69	7,69	14,10	24,36	28,21	4	18
U	Torino	357	0,64	7,84	6,44	4,20	7,28	6,44	13,17	26,05	28,57	18	84
U	Milano Bicocca	108	0,64	1,85	12,96	3,70	9,26	8,33	16,67	21,30	25,93	6	22
U	Bologna	359	0,61	6,69	6,96	3,90	8,36	10,03	17,55	24,79	21,73	20	58
U	Foggia	83	0,61	7,23	6,02	7,23	9,64	7,23	6,02	24,10	32,53	12	15
U	Milano	468	0,57	10,47	8,12	3,21	8,76	7,26	15,17	23,29	23,72	26	85
U	Catanzaro	102	0,57	4,90	15,69	2,94	11,76	8,82	8,82	20,59	26,47	11	16
U	Chieti e Pescara	177	0,57	9,60	8,47	2,82	8,47	9,60	14,69	27,68	18,64	10	23
U	Perugia	191	0,56	7,33	10,99	5,76	7,85	12,57	10,99	18,85	25,65	16	33

Tabella 4.8

Graduatoria delle strutture per voto medio (VM) dei soggetti valutati (SV) e distribuzione in classi di voto medio.

Per VM si intende il voto medio dei ricercatori della struttura calcolato come rapporto tra la somma del punteggio medio dei prodotti presentati da ciascun ricercatore e il numero di soggetti valutati della struttura. Le 8 classi di voto medio contengono rispettivamente il numero dei soggetti valutati con $VM < 0$, $VM = 0$, $0 < VM \leq 0.2$, $0.2 < VM \leq 0.4$, $0.4 < VM \leq 0.6$, $0.6 < VM \leq 0.8$, $0.8 < VM \leq 0.99$, $VM = 1$.

Inoltre la tabella riporta il numero di soggetti valutati i cui prodotti hanno tutti classe finale E (eccellente) assunti prima e dopo il 2004. U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include le strutture con meno di 4 soggetti valutati e con meno di 4 soggetti valutati assunti prima o dopo il 2006 con tutti i prodotti E.

<i>tipo struttura</i>	<i>struttura</i>	<i># SV</i>	<i>voto medio (VM)</i>	<i>% SV con $VM < 0$</i>	<i>% SV con $VM = 0$</i>	<i>% SV con $0 < VM \leq 0.2$</i>	<i>% SV con $0.2 < VM \leq 0.4$</i>	<i>% SV con $0.4 < VM \leq 0.6$</i>	<i>% SV con $0.6 < VM \leq 0.8$</i>	<i>% SV con $0.8 < VM \leq 0.99$</i>	<i>% SV con $VM = 1$</i>	<i># SV assunti dopo il 2006 con tutti i prodotti E</i>	<i># SV assunti prima del 2006 con tutti i prodotti E</i>
U	Firenze	306	0,55	8,17	8,50	4,90	12,75	7,84	15,69	25,82	16,34	6	44
U	Modena e Reggio Emilia	163	0,53	6,13	12,88	2,45	15,34	9,20	14,72	20,25	19,02	5	26
U	Pavia	199	0,52	11,06	10,55	4,52	8,54	9,55	13,57	15,08	27,14	11	43
U	Ferrara	119	0,52	8,40	10,92	4,20	11,76	15,97	9,24	19,33	20,17	7	17
U	Insubria	98	0,50	3,06	15,31	8,16	11,22	9,18	24,49	18,37	10,20	4	6
U	Siena	225	0,48	10,67	12,44	5,78	12,44	10,22	11,56	22,22	14,67	9	24
U	Cattolica	612	0,46	13,07	10,78	6,54	10,95	10,29	13,89	18,95	15,52	22	73
U	Napoli Federico II	430	0,42	22,09	8,37	4,19	8,60	5,35	10,00	21,86	19,53	11	73
U	Roma La Sapienza	1197	0,39	17,46	15,37	6,10	9,36	9,36	11,19	13,78	17,38	33	175
U	Roma Tor Vergata	411	0,37	17,76	12,90	7,30	10,95	13,63	10,71	17,76	9,00	14	23
U	Palermo	304	0,36	11,51	22,37	5,92	13,82	8,22	12,50	17,76	7,89	7	17
U	Napoli II	362	0,35	16,30	14,92	5,80	14,36	12,43	14,92	11,60	9,67	7	28
U	L'Aquila	131	0,34	12,98	17,56	9,16	15,27	10,69	11,45	12,98	9,92	4	9
U	Messina	385	0,18	25,97	21,56	7,53	11,43	9,61	9,61	10,13	4,16	5	11
U	Catania	298	0,17	27,85	18,79	9,06	10,07	9,06	9,73	9,06	6,38	5	14

Tabella 4.9**Graduatoria dei dipartimenti ex L.240 per voto medio (VM) dei soggetti valutati (SV) e distribuzione in classi di voto medio.**

Per VM si intende il voto medio dei ricercatori del dipartimento calcolato come rapporto tra la somma del punteggio medio dei prodotti presentati da ciascun ricercatore e il numero di soggetti valutati del dipartimento. Le 8 classi di voto medio contengono rispettivamente il numero dei soggetti valutati con $VM < 0$, $VM = 0$, $0 < VM \leq 0.2$, $0.2 < VM \leq 0.4$, $0.4 < VM \leq 0.6$, $0.6 < VM \leq 0.8$, $0.8 < VM \leq 0.99$, $VM = 1$.

Inoltre la tabella riporta il numero di soggetti valutati i cui prodotti hanno tutti classe finale E (eccellente) assunti prima e dopo il 2006. Sulla base del Bando, e per i soli ricercatori delle Università e ricercatori e tecnologi degli enti di ricerca, il numero di prodotti attesi subiva delle riduzioni in funzione dell'anno della prese di servizio nei rispettivi ruoli. Per tutte le altre categorie, non erano previste riduzioni se non legate a determinate categorie di congedo. Nel costruire la tabella, si è identificato l'anno della presa di servizio con il numero di prodotti attesi sulla base del Bando, senza tenere conte di eventuali congedi. U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 4 soggetti valutati e con meno di 4 soggetti valutati assunti prima o dopo il 2006 con tutti i prodotti E.

tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	# SV	voto medio (VM)	% SV con VM<0	% SV con VM=0	% SV con 0<VM<=0.2	% SV con 0.2<VM<=0.4	% SV con 0.4<VM<=0.6	% SV con 0.6<VM<=0.8	% SV con 0.8<VM<=0.99	% SV con VM=1	# SV post 2006 con tutti E	# SV pre 2006 con tutti E
U	Padova	Scienze biomediche	20	0,95	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	15,00	80,00	6	10
U	Verona	Medicina	59	0,81	3,39	0,00	1,69	3,39	5,08	13,56	33,90	38,98	8	15
U	Padova	Scienze chirurgiche, oncologiche e gastroenterologiche	54	0,80	3,70	3,70	0,00	5,56	5,56	5,56	29,63	46,30	8	17
U	Padova	Medicina	79	0,79	0,00	5,06	1,27	8,86	3,80	10,13	32,91	37,97	5	25
U	Piemonte Orientale	Dipartimento di medicina traslazionale	38	0,79	0,00	7,89	5,26	0,00	7,89	7,89	21,05	50,00	8	11
U	Pavia	Medicina molecolare	34	0,78	2,94	5,88	0,00	5,88	2,94	11,76	14,71	55,88	5	14
U	Roma La Sapienza	Medicina molecolare	49	0,77	4,08	4,08	0,00	10,20	2,04	6,12	24,49	48,98	4	20
U	Torino	Scienze mediche	70	0,77	5,71	4,29	1,43	4,29	1,43	8,57	25,71	48,57	7	27
U	Brescia	Scienze cliniche e sperimentali	59	0,76	5,08	0,00	5,08	6,78	3,39	10,17	28,81	40,68	4	20
U	Marche	Scienze cliniche e molecolari	43	0,76	4,65	2,33	0,00	4,65	6,98	18,60	25,58	37,21	6	10
U	Foggia	Medicina clinica e sperimentale	30	0,73	10,00	3,33	3,33	0,00	3,33	3,33	33,33	43,33	8	5
U	Milano Bicocca	Scienze della salute	42	0,72	4,76	9,52	0,00	7,14	2,38	14,29	21,43	40,48	5	12
U	Milano	Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti	67	0,70	5,97	1,49	4,48	7,46	4,48	19,40	25,37	31,34	7	14
U	Siena	Biotecnologie mediche	36	0,68	2,78	11,11	2,78	8,33	8,33	11,11	19,44	36,11	7	6
U	Bologna	Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale	114	0,65	5,26	7,89	3,51	9,65	8,77	9,65	30,70	24,56	6	22
U	Milano	Scienze della salute	85	0,65	5,88	7,06	0,00	14,12	7,06	12,94	22,35	30,59	7	19

Tabella 4.9**Graduatoria dei dipartimenti ex L.240 per voto medio (VM) dei soggetti valutati (SV) e distribuzione in classi di voto medio.**

Per VM si intende il voto medio dei ricercatori del dipartimento calcolato come rapporto tra la somma del punteggio medio dei prodotti presentati da ciascun ricercatore e il numero di soggetti valutati del dipartimento. Le 8 classi di voto medio contengono rispettivamente il numero dei soggetti valutati con $VM < 0$, $VM = 0$, $0 < VM \leq 0.2$, $0.2 < VM \leq 0.4$, $0.4 < VM \leq 0.6$, $0.6 < VM \leq 0.8$, $0.8 < VM \leq 0.99$, $VM = 1$.

Inoltre la tabella riporta il numero di soggetti valutati i cui prodotti hanno tutti classe finale E (eccellente) assunti prima e dopo il 2006. Sulla base del Bando, e per i soli ricercatori delle Università e ricercatori e tecnologi degli enti di ricerca, il numero di prodotti attesi subiva delle riduzioni in funzione dell'anno della prese di servizio nei rispettivi ruoli. Per tutte le altre categorie, non erano previste riduzioni se non legate a determinate categorie di congedo. Nel costruire la tabella, si è identificato l'anno della presa di servizio con il numero di prodotti attesi sulla base del Bando, senza tenere conte di eventuali congedi. U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio.

La tabella non include i dipartimenti con meno di 4 soggetti valutati e con meno di 4 soggetti valutati assunti prima o dopo il 2006 con tutti i prodotti E.

tipo struttura	struttura	dipartimento L.240	# SV	voto medio (VM)	% SV con VM<0	% SV con VM=0	% SV con 0<VM<=0.2	% SV con 0.2<VM<=0.4	% SV con 0.4<VM<=0.6	% SV con 0.6<VM<=0.8	% SV con 0.8<VM<=0.99	% SV con VM=1	# SV post 2006 con tutti E	# SV pre 2006 con tutti E
U	Bologna	Scienze biomediche e neuromotorie	64	0,64	6,25	9,38	4,69	4,69	3,13	23,44	26,56	21,88	5	9
U	Chieti e Pescara	Dipartimento di medicina e scienze dell'invecchiamento	60	0,63	5,00	11,67	0,00	5,00	10,00	13,33	28,33	26,67	4	12
U	Bologna	Scienze mediche e chirurgiche	145	0,62	8,28	3,45	2,76	8,97	11,72	17,93	23,45	23,45	9	25
U	Milano	Scienze cliniche e di comunità	90	0,62	10,00	5,56	5,56	6,67	2,22	22,22	18,89	28,89	4	22
U	Ferrara	Scienze mediche	48	0,62	6,25	12,50	0,00	2,08	16,67	14,58	20,83	27,08	5	8
U	Pavia	Medicina interna e terapia medica	46	0,61	13,04	0,00	2,17	6,52	10,87	13,04	15,22	39,13	4	14
U	Foggia	Scienze mediche e chirurgiche	46	0,59	2,17	6,52	10,87	15,22	10,87	8,70	19,57	26,09	4	8
U	Perugia	n.d.	191	0,56	7,33	10,99	5,76	7,85	12,57	10,99	18,85	25,65	16	33
U	Roma La Sapienza	Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche	54	0,55	9,26	12,96	5,56	7,41	7,41	9,26	25,93	22,22	4	8
U	Catanzaro	Scienze mediche e chirurgiche	49	0,53	8,16	20,41	0,00	10,20	8,16	6,12	20,41	26,53	6	7
U	Roma La Sapienza	Sanità pubblica e malattie infettive	69	0,49	14,49	11,59	2,90	4,35	13,04	20,29	15,94	17,39	4	8
U	Torino	Scienze chirurgiche	88	0,48	10,23	11,36	6,82	11,36	9,09	18,18	20,45	12,50	6	5
U	Cattolica	Facoltà di Medicina e chirurgia	570	0,48	11,93	9,82	6,67	11,23	10,35	14,39	19,47	16,14	22	70
U	Roma Tor Vergata	Biomedicina e prevenzione	105	0,43	15,24	8,57	5,71	16,19	13,33	9,52	18,10	13,33	5	9
U	Roma Tor Vergata	Medicina dei sistemi	115	0,41	16,52	12,17	6,09	8,70	15,65	8,70	21,74	10,43	4	8
U	Roma Tor Vergata	Medicina sperimentale e chirurgia	88	0,35	23,86	11,36	4,55	5,68	12,50	15,91	17,05	9,09	4	4

Tabella 5.1***Punteggio medio dei soggetti valutati per sub-GEV e anno di assunzione in ruolo.***

Sulla base del Bando, e per i soli ricercatori delle Università e ricercatori e tecnologi degli enti di ricerca, il numero di prodotti attesi subiva delle riduzioni in funzione dell'anno della prese di servizio nei rispettivi ruoli. Per tutte le altre categorie, non erano previste riduzioni se non legate a determinate categorie di congedo. Nel costruire la tabella, si è identificato l'anno della presa di servizio con il numero di prodotti attesi sulla base del Bando, senza tenere conte di eventuali congedi. Per sub-GEV si intende un sottogruppo di SSD interni all'area con affinità disciplinari costituiti secondo i criteri del GEV. I periodi di presa servizio sono quelli riportati nella Tabella 3 del Bando VQR che stabilisce il numero di prodotti attesi. Il punteggio medio è calcolato come rapporto del punteggio complessivo e il numero dei prodotti attesi. Il numero di prodotti attesi è stato calcolato sulla base del SSD di afferenza dei soggetti valutati e del numero di prodotti che da bando questi erano tenuti a sottomettere.

I sub-GEV non sono definiti per i prodotti presentati da enti e consorzi (sub-GEV non definito).

<i>sub-GEV</i>	<i>entrata in servizio</i>	<i># prodotti attesi</i>	<i>punteggio medio</i>
sub-GEV1 Medicina Sperimentale	prima del 1/1/2006	3939	0,64
	tra 1/1/2006 e 31/12/2007	208	0,74
	tra 1/1/2008 e 31/12/2009	63	0,82
sub-GEV2 Scienze Cliniche	prima del 1/1/2006	11321	0,54
	tra 1/1/2006 e 31/12/2007	474	0,71
	tra 1/1/2008 e 31/12/2009	195	0,70
sub-GEV3 Scienze Chirurgiche	prima del 1/1/2006	8621	0,29
	tra 1/1/2006 e 31/12/2007	368	0,45
	tra 1/1/2008 e 31/12/2009	108	0,54
sub-GEV4 Sanità Pubblica	prima del 1/1/2006	2178	0,37
	tra 1/1/2006 e 31/12/2007	132	0,46
	tra 1/1/2008 e 31/12/2009	47	0,38
sub-GEV non definito	prima del 1/1/2006	1626	0,42
	tra 1/1/2006 e 31/12/2007	122	0,52
	tra 1/1/2008 e 31/12/2009	52	0,51

Tabella 5.2**Numero soggetti valutati attivi, non attivi, parzialmente attivi e parzialmente inattivi per struttura.**

La colonna “# SV” indica il numero di soggetti valutati (SV) della struttura. Per soggetti valutati attivi (SV Attivi) si intendono i soggetti valutati che hanno conferito un numero di prodotti uguale al numero di prodotti attesi. Per soggetti valutati non attivi (SV NA) si intendono i soggetti valutati che non hanno presentato alcun prodotto. Per soggetti valutati parzialmente attivi (SV PA) si intendono i soggetti valutati che non hanno presentato tutti i prodotti attesi ma un numero superiore alla metà.

Per soggetti valutati parzialmente inattivi (SV PI) si intendono i soggetti valutati che hanno presentato al più la metà dei prodotti attesi.

La colonna “% (NA+PA+PI)” rappresenta la quota di soggetti valutati non pienamente attivi ottenuta considerando i non attivi (NA), i parzialmente attivi (PA) e i parzialmente inattivi (PI).

U: Università; E: ente di ricerca; C: Consorzio. La tabella non include i dipartimenti con meno di 4 soggetti valutati.

<i>tipo di struttura</i>	<i>struttura</i>	<i># SV</i>	<i># SV Attivi</i>	<i># SV NA</i>	<i># SV PA</i>	<i># SV PI</i>	<i>% (NA+PA+PI)</i>
E	CNR	289	208	18	33	30	28,03
U	Messina	385	280	56	24	25	27,27
U	Roma Tor Vergata	411	307	29	23	52	25,30
U	Catania	298	230	47	7	14	22,82
U	Napoli Federico II	430	346	45	16	23	19,53
U	Cagliari	170	138	18	6	8	18,82
U	Roma La Sapienza	1197	994	69	68	66	16,96
U	Napoli II	362	309	23	17	13	14,64
U	Cattolica	612	531	32	27	22	13,24
U	Genova	233	203	15	8	7	12,88
U	Milano	468	415	26	12	15	11,32
U	Siena	225	202	12	5	6	10,22
U	Torino	357	322	12	12	11	9,80
U	Palermo	304	277	14	7	6	8,88
U	Firenze	306	281	11	4	10	8,17
U	Bologna	359	331	10	9	9	7,80
U	Verona	218	203	4	4	7	6,88
U	Roma Foro Italico	7	7	0	0	0	0,00
U	Napoli Parthenope	8	8	0	0	0	0,00
U	Camerino	12	12	0	0	0	0,00
U	Cassino	9	9	0	0	0	0,00
U	Trento	5	5	0	0	0	0,00
U	Salento	8	8	0	0	0	0,00
U	Calabria	17	17	0	0	0	0,00
C	INBB	5	5	0	0	0	0,00
U	Macerata	5	5	0	0	0	0,00
U	Urbino	10	10	0	0	0	0,00
C	Istituto Nazionale di Neuroscienze	12	12	0	0	0	0,00