



Agenzia Nazionale di Valutazione
del sistema Universitario e della Ricerca

National Agency for the Evaluation
of Universities and Research Institutes



SINTESI DEI RISULTATI DELLA VQR 2011-14 DI UNIBA

Relatore: prof. Angelo Vacca

Pro Rettore

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Palazzo Ateneo

Martedì, 7 marzo 2017, ore 10.00

Struttura della VQR 2011-14

L'esercizio VQR 2011-14 è rivolto alla valutazione dei risultati della ricerca scientifica nel periodo 2011-2014 delle seguenti Istituzioni:

- **Università statali**
- **Università non statali legalmente riconosciute**
- **Enti di ricerca**

Si è articolata in **16 aree di ricerca**, per ciascuna delle quali l'ANVUR ha nominato un Gruppo di Esperti della Valutazione (**GEV**)

Gli **addetti alla ricerca**, per le università, sono costituiti da:























- **Professori ordinari e straordinari a t.d.**
- **Professori associati**
- **Assistenti di ruolo (ruolo ad esaurimento)**
- **Ricercatori a tempo indeterminato e determinato (ex L.240/10 e 230/2005)**

IN SERVIZIO NELLE STRUTTURE ALLA DATA DEL 1 NOVEMBRE 2015









Le cifre della campagna VQR 2011-14 di Uniba

	n.	
Addetti alla ricerca	1.432	
di cui esentati totali	- 25	
Addetti alla ricerca effettivi	<u>1.407</u>	fatto 100%
di cui "non partecipanti"	71	5% - di cui 2,1% privi di prodotti; - di cui 2,9% con prodotti (n.41);
di cui ADDETTI PARTECIPANTI	1.336	95%
PRODOTTI ATTESI	2.741	
PRODOTTI CONFERITI	2.562	
- PERCENTUALE DI CONFERIMENTO	93,4%	

Indice sintetico di qualità dei prodotti e confronto con precedente VQR di UNIBA ed altri MEGATENEI (ANVUR, Tab 19 dic 2016)

Università	Differenza % fra IRAS1 e Quota dimensionale	% Guadagno/perdita rispetto a VQR 2004-10
Bari	 -14,26	 10,0
Bologna	 12,00	 -2,0
Catania	 -16,25	 10,0
Firenze	 6,62	 2,0
Milano	 7,71	 -6,0
Napoli Federico II	 0,50	 12,0
Padova	 17,02	 -8,0
Palermo	 -11,27	 9,0
Pisa	 0,61	 -3,0
Roma La Sapienza	 -8,09	 0,0
Torino	 11,15	 0,0

Indice sintetico di qualità dei prodotti e confronto con precedente VQR di UNIBA ed altri atenei pubblici pugliesi (ANVUR, Tab 19 dic 2016)

Università	Differenza % fra IRAS1 e Quota dimensionale	% Guadagno/perdita rispetto a VQR 2004-10
Bari	 -14,3	 10,0
Bari Politecnico	 1,8	 12,0
Foggia	 -1,7	 -11,0
Salento	 -14,7	 -4,0

Riduzione delle differenze nella VQR 2011-14 rispetto alla precedente



Converge la qualità della ricerca tra aree geografiche

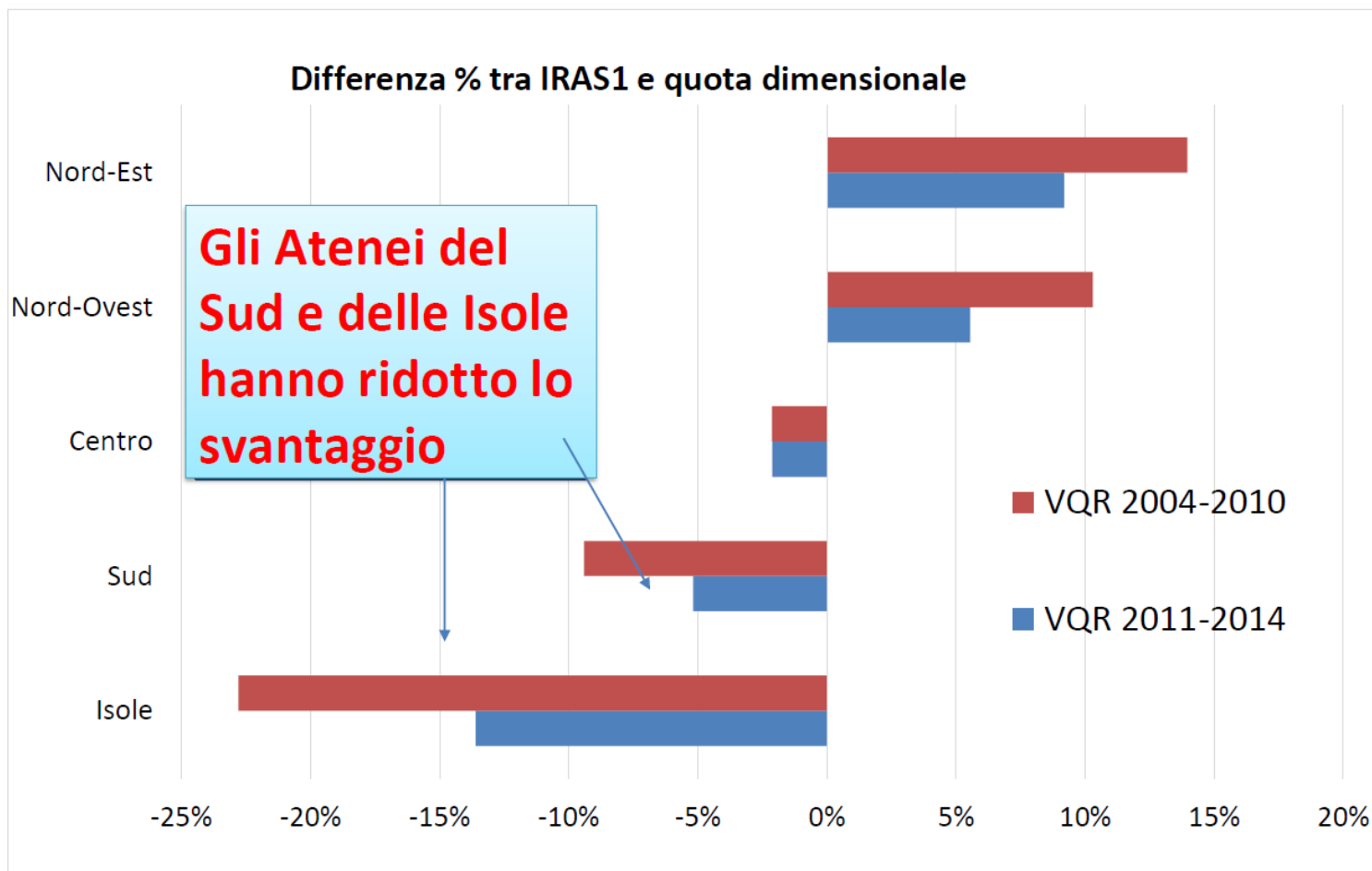


Figura tratta dalla presentazione dei primi risultati VQR il 19 dicembre 2016

Tab. 2.1 - Prodotti attesi, conferiti e mancanti nelle 16 Aree VQR (tratto da Tab. 2.1 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 5).

Area	N. Prodotti ATTESI	% Prodotti attesi su totale d'Area	N. Prodotti CONFERITI	% Prodotti CONFERITI / ATTESI nella singola Area	N. Prodotti MANCANTI	% Prodotti MANCANTI / ATTESI nella singola Area
1 - Sc. Matematiche ed Informatiche	164	2,88	150	91,46	14	8,54
2 - Sc. Fisiche	81	2,04	80	98,77	1	1,23
3 - Sc. Chimiche	172	3,28	160	93,02	12	6,98
4 - Sc. della Terra	82	4,29	79	96,34	3	3,66
5 - Sc. Biologiche	285	3,27	269	94,39	16	5,61
6 - Sc. Mediche	533	3,09	488	91,56	45	8,44
7 - Sc. Agrarie e Veterinarie	338	6,1	330	97,63	8	2,37
8a - Architettura	2	0,06	2	100,00	0	0,00
9 - Ingegneria ind.le e dell'informazione	33	0,34	33	100,00	0	0,00
10 - Sc. dell'Antichità, filologico- Letterarie e Storico-artistiche	266	2,92	248	93,23	18	6,77
11a - Sc. Storiche, Filosofiche e Pedagogiche	167	2,71	156	93,41	11	6,59
11b - Sc. Psicologiche	28	1,25	28	100,00	0	0,00
12 - Sc. Giuridiche	341	3,86	321	94,13	20	5,87
13 - Sc. Economiche e Statistiche	196	2,25	168	85,71	28	14,29
14 - Sc. Politiche e Sociali	54	1,76	50	92,59	4	7,41
TOTALE ATENEIO	2742	2,68	2562	93,44	180	6,56

Indicatori di qualità della ricerca nelle Aree dei Dipartimenti di Uniba (tratto da Tab. 2.7 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 15). - VOTO MEDIO DEI PRODOTTI (PAG 1 DI 2)

Sottoistituzioni (Dipartimenti)	Aree nei Dip.	Somma punteggi dei prodotti conferiti (v)	# Prodotti attesi (n)	I (Voto medio dei prodotti dell'Area del Dip. = v/n)
				I
Biologia	5	35,20	75	0,47
Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica	5	67,35	101	0,67
Chimica	3	65,60	80	0,82
Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO)	6	74,50	155	0,48
Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO)	7	24,10	51	0,47
Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina (DIM)"	6	44,35	108	0,41
Farmacia-Scienze del Farmaco	3	58,40	88	0,66
Farmacia-Scienze del Farmaco	5	10,90	19	0,57
Farmacia-Scienze del Farmaco	6	2,20	8	0,27
Giurisprudenza	12	74,00	178	0,42
Informatica	1	25,60	56	0,46
Informatica	9	18,40	31	0,59
Interuniversitario di Fisica	2	65,70	79	0,83
Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"	12	32,80	69	0,48
Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"	13	7,50	14	0,54
Lettere Lingue Arti' Italianistica e Culture Comparate	10	86,20	160	0,54
Matematica	1	53,65	102	0,53
Medicina Veterinaria	7	68,60	94	0,73
Scienze Agro-Ambientali e Territoriali	7	43,10	95	0,45
Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	5	12,00	20	0,60
Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	6	79,60	155	0,51
Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	7	62,95	94	0,67

Indicatori di qualità della ricerca nelle Aree dei Dipartimenti di Uniba (tratto da Tab. 2.7 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 15). - VOTO MEDIO DEI PRODOTTI (PAG 2/2)

Sottoistituzioni (Dipartimenti)	Aree nei Dip.	Somma punteggi dei prodotti conferiti (v)	# Prodotti attesi (n)	I (Voto medio dei prodotti dell'Area del Dip. = v/n)
				I
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	10	8,90	17	0,52
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	14	4,50	14	0,32
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	11a	26,50	53	0,50
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	11b	11,10	22	0,50
Scienze della Terra e Geoambientali	4	43,40	82	0,53
Scienze Economiche e Metodi Matematici	1	0,70	6	0,12
Scienze Economiche e Metodi Matematici	12	9,30	20	0,47
Scienze Economiche e Metodi Matematici	13	21,20	70	0,30
Scienze Economiche e Metodi Matematici	11a	3,40	10	0,34
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	5	35,30	64	0,55
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	6	49,95	103	0,48
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	11b	3,60	6	0,60
Scienze Politiche	12	19,80	40	0,49
Scienze Politiche	13	5,80	18	0,32
Scienze Politiche	14	11,50	28	0,41
Scienze Politiche	11a	4,60	12	0,38
Studi Aziendali e Giusprivatistici	12	12,10	32	0,38
Studi Aziendali e Giusprivatistici	13	15,00	82	0,18
Studi Umanistici (DISUM)	10	39,10	75	0,52
Studi Umanistici (DISUM)	14	2,10	6	0,35
Studi Umanistici (DISUM)	11a	41,00	80	0,51

TOTALE ATENEIO		1381,55	2672	0,52
----------------	--	---------	------	-------------

Indicatori di qualità della ricerca nelle Aree dei Dipartimenti di Uniba (tratto da Tab. 2.7 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 15). - R = VOTO MEDIO DEL DIP RISPETTO AL COMPLESSIVO DELL'AREA (PAG 1/2)

Sottoistituzioni (Dipartimenti)	Aree nei Dip.	R (Rapporto fra il voto medio dell'Area nel Dipartimento ed il voto medio complessivo dell'Area)					
		R	Posizione nella graduatoria complessiva	Numero istituzioni complessive	Rango percentile della graduatoria complessiva (% posizioni inferiori)	Classe dimensionale del Dip.	Rango percentile della graduatoria di classe (% posizioni inferiori)
Biologia	5	0,72	188	211	10,95	M	0,0
Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica	5	1,03	88	211	58,57	M	50,0
Chimica	3	1,09	29	114	75,22	M	75,9
Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO)	6	0,79	159	191	16,84	P	16,9
Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO)	7	0,79	60	78	23,38	P	32,4
Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina (DIM)"	6	0,68	172	191	10,00	P	10,1
Farmacia-Scienze del Farmaco	3	0,89	81	114	29,20	M	20,7
Farmacia-Scienze del Farmaco	5	0,88	150	211	29,05	P	30,5
Farmacia-Scienze del Farmaco	6	0,45	190	191	0,53	P	0,5
Giurisprudenza	12	0,84	126	167	24,70	M	4,0
Informatica	1	0,76	96	120	20,17	P	26,7
Informatica	9	0,92	92	140	34,53	P	37,4
Interuniversitario di Fisica	2	1,07	27	82	67,90	P	65,6
Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"	12	0,96	95	167	43,37	P	49,3
Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"	13	1,16	47	186	75,14	P	78,5
Lettere Lingue Arti' Italianistica e Culture Comparete	10	0,94	105	158	33,76	G	25,0
Matematica	1	0,87	81	120	32,77	M	21,1
Medicina Veterinaria	7	1,22	10	78	88,31	M	93,1
Scienze Agro-Ambientali e Territoriali	7	0,76	63	78	19,48	M	10,3
Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	5	0,92	134	211	36,67	P	37,9
Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	6	0,85	146	191	23,68	P	23,8
Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	7	1,12	21	78	74,03	M	79,3

Indicatori di qualità della ricerca nelle Aree dei Dipartimenti di Uniba (tratto da Tab. 2.7 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 15). - R = VOTO MEDIO DEL DIP RISPETTO AL COMPLESSIVO DELL'AREA (PAG 2/2)

Sottoistituzioni (Dipartimenti)	Aree nei Dip.	R (Rapporto fra il voto medio dell'Area nel Dipartimento ed il voto medio complessivo dell'Area)					
		R	Posizione nella graduatoria complessiva	Numero istituzioni complessive	Rango percentile della graduatoria complessiva (% posizioni inferiori)	Classe dimensionale del Dip.	Rango percentile della graduatoria di classe (% posizioni inferiori)
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	10	0,91	113	158	28,66	P	33,3
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	14	0,74	89	119	25,42	P	27,7
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	11a	0,90	113	190	40,74	M	28,1
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	11b	0,94	46	83	45,12	P	48,6
Scienze della Terra e Geoambientali	4	0,84	36	51	30,00	G	0,0
Scienze Economiche e Metodi Matematici	1	0,19	118	120	1,68	P	2,3
Scienze Economiche e Metodi Matematici	12	0,94	101	167	39,76	P	44,9
Scienze Economiche e Metodi Matematici	13	0,66	145	186	22,16	M	8,5
Scienze Economiche e Metodi Matematici	11a	0,61	172	190	9,52	P	12,1
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	5	0,85	155	211	26,67	P	28,2
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	6	0,80	156	191	18,42	P	18,5
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	11b	1,12	26	83	69,51	P	71,4
Scienze Politiche	12	1,00	73	167	56,63	P	61,0
Scienze Politiche	13	0,70	135	186	27,57	P	34,6
Scienze Politiche	14	0,94	57	119	52,54	P	56,4
Scienze Politiche	11a	0,69	168	190	11,64	P	14,2
Studi Aziendali e Giusprivatistici	12	0,76	141	167	15,66	P	19,1
Studi Aziendali e Giusprivatistici	13	0,40	171	186	8,11	M	2,1
Studi Umanistici (DISUM)	10	0,91	113	158	28,66	P	33,3
Studi Umanistici (DISUM)	14	0,81	79	119	33,90	P	36,6
Studi Umanistici (DISUM)	11a	0,92	110	190	42,33	M	31,3

Indicatori di qualità della ricerca nelle Aree dei Dipartimenti di Uniba (tratto da Tab. 2.7 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 15). - X = Rapp. fra frazione di prodotti eccellenti ed elevati dell'Area del Dip e frazione in tutta l'Area (PAG 1/2)

Sottoistituzioni (Dipartimenti)	Aree nei Dip.	X (Rapporto fra la frazione di prodotti eccellenti ed elevati dell'Area del Dip e la frazione in tutta l'Area)	
		% prodotti A + B (eccellenti ed elevati)	X
Biologia	5	41,33	0,62
Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica	5	67,33	1,02
Chimica	3	87,50	1,11
Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO)	6	44,52	0,74
Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO)	7	43,14	0,71
Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina (DIM)"	6	33,33	0,55
Farmacia-Scienze del Farmaco	3	71,59	0,91
Farmacia-Scienze del Farmaco	5	52,63	0,79
Farmacia-Scienze del Farmaco	6	25,00	0,41
Giurisprudenza	12	37,08	0,79
Informatica	1	42,86	0,70
Informatica	9	61,29	0,95
Interuniversitario di Fisica	2	84,81	1,07
Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"	12	40,58	0,87
Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"	13	50,00	1,13
Lettere Lingue Arti' Italianistica e Culture Comparate	10	54,37	0,90
Matematica	1	51,96	0,85
Medicina Veterinaria	7	77,66	1,28
Scienze Agro-Ambientali e Territoriali	7	43,16	0,71
Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	5	65,00	0,98
Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	6	49,68	0,82
Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	7	69,15	1,14

Indicatori di qualità della ricerca nelle Aree dei Dipartimenti di Uniba (tratto da Tab. 2.7 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 15). - X = Rapp. fra frazione di prodotti eccellenti ed elevati dell'Area del Dip e frazione in tutta l'Area (PAG 2/2)

Sottoistituzioni (Dipartimenti)	Aree nei Dip.	X (Rapporto fra la frazione di prodotti eccellenti ed elevati dell'Area del Dip e la frazione in tutta l'Area)	
		% prodotti A + B (eccellenti ed elevati)	X
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	10	47,06	0,78
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	14	28,57	0,75
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	11a	41,51	0,75
Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione	11b	50,00	0,99
Scienze della Terra e Geoambientali	4	50,00	0,79
Scienze Economiche e Metodi Matematici	1	0,00	0,00
Scienze Economiche e Metodi Matematici	12	45,00	0,96
Scienze Economiche e Metodi Matematici	13	27,14	0,61
Scienze Economiche e Metodi Matematici	11a	0,00	0,00
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	5	54,69	0,83
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	6	44,66	0,74
Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso	11b	50,00	0,99
Scienze Politiche	12	52,50	1,13
Scienze Politiche	13	27,78	0,63
Scienze Politiche	14	35,71	0,94
Scienze Politiche	11a	25,00	0,45
Studi Aziendali e Giusprivatistici	12	28,13	0,60
Studi Aziendali e Giusprivatistici	13	13,41	0,30
Studi Umanistici (DISUM)	10	56,00	0,93
Studi Umanistici (DISUM)	14	33,33	0,87
Studi Umanistici (DISUM)	11a	50,00	0,90

Tab 2.8 - Indicatori di qualità media dei Dipartimenti che tengono conto di qualità e dimensione, ponderati con i pesi di area (w) (tratto da Tab. 2.8 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 18). Il Rapporto IRDF su (n/N) è avulso dalla dimensione. (In ordine decrescente di tale rapporto)

Sottoistituzione (Dipartimenti)	# prodotti attesi	# prodotti attesi di addetti in mobilità	IRD1*w (Valutazione prodotti del Dip. /Valutaz. Compl. Area)	IRD2*w (come IRD1 relativamente a neo assunti e passaggi di fascia)	IRD3*w (Finanziamenti per bandi competitivi /Tot. di Area)	IRDF - Indicatore finale di Dip.	n/N (% n.Produotti attesi su Tot.)	Rapp. IRDF su (n/N) - Indicatore di Qualità
Chimica	82	11	0,088	0,072	0,467	5,052	2,991	1,689
Bioscienze. Biotecnologie e Biofarmaceutica	109	4	0,113 *		0,379	5,336	3,975	1,342
Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti	94	6	0,103	0,049	0,141	4,584	3,428	1,337
Interuniversitario di Fisica	79	7	0,082	0,037	0,185	3,822	2,881	1,326
Medicina Veterinaria	98	2	0,116 *		0,031	4,482	3,574	1,254
Studi Umanistici (DISUM)	163	23	0,145	0,108	0,248	6,955	5,945	1,170
Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"	93	6	0,088	0,032	0,075	3,704	3,392	1,092
Scienze Politiche	102	9	0,091	0,050	0,034	3,895	3,720	1,047
Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	175	13	0,146	0,098	0,117	6,572	6,382	1,030
Biologia	77	7	0,055	0,052	0,141	2,868	2,808	1,021
'Lettere Lingue Arti' Italianistica e Culture Comparete	168	8	0,152	0,030	0,039	5,934	6,127	0,969
Scienze Mediche di Base. Neuroscienze ed Organi di Senso	183	16	0,146	0,081	0,115	6,396	6,674	0,958
Matematica	104	5	0,088	0,033	0,013	3,567	3,793	0,940
Scienze Agro-Ambientali e Territoriali	95	7	0,071	0,044	0,064	3,158	3,465	0,911
Scienze della Terra e Geoambientali	84	3	0,068 *		0,052	2,773	3,063	0,905
Farmacia-Scienze del Farmaco	115	3	0,096 *		0,073	3,771	4,194	0,899
Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi	206	3	0,159 *		0,280	6,630	7,513	0,883
Informatica	89	3	0,069 *		0,093	2,848	3,246	0,877
Giurisprudenza	182	6	0,148	0,019	0,047	5,690	6,637	0,857
Scienze della Formazione. Psicologia. Comunicazione	110	2	0,092 *		0,015	3,423	4,012	0,853
Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina"	108	7	0,071	0,041	0,019	3,048	3,939	0,774
Scienze Economiche e Metodi Matematici	110	9	0,072	0,032	0,022	3,002	4,012	0,748
Studi Aziendali e Giusprivatistici	116	5	0,057	0,020	0,087	2,491	4,230	0,589
TOTALE	2742	165				100,000	100,000	

Tab 2.8 - Indicatori di qualità media dei Dipartimenti che tengono conto di qualità e dimensione, ponderati con i pesi di area (w) (tratto da Tab. 2.8 del rapporto Vqr di Uniba, pag. 18). Il Rapporto IRDF COMPRENDE la dimensione dei DIPARTIMENTI. (In ordine decrescente di tale rapporto)

Sottoistituzione (Dipartimenti)	# prodotti attesi	# prodotti attesi di addetti in mobilità	IRD1*w (Valutazione prodotti del Dip. /Valutaz. Compl. Area	IRD2*w (come IRD1 relativamente a neo assunti e passaggi di fascia)	IRD3*w (Finanziamenti per bandi competitivi /Tot. di Area)	IRDF - Indicatore finale di Dip.	n/N (% n.Produotti attesi su Tot.)	Rapp. IRDF su (n/N) - Indicatore di Qualità
Studi Umanistici (DISUM)	163	23	0,145	0,108	0,248	6,955	5,945	1,170
Dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO)	206	3	0,159	*	0,280	6,630	7,513	0,883
Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	175	13	0,146	0,098	0,117	6,572	6,382	1,030
Scienze Mediche di Base. Neuroscienze ed Organi di Senso	183	16	0,146	0,081	0,115	6,396	6,674	0,958
'Lettere Lingue Arti' Italianistica e Culture Comparate	168	8	0,152	0,030	0,039	5,934	6,127	0,969
Giurisprudenza	182	6	0,148	0,019	0,047	5,690	6,637	0,857
Bioscienze. Biotecnologie e Biofarmaceutica	109	4	0,113	*	0,379	5,336	3,975	1,342
Chimica	82	11	0,088	0,072	0,467	5,052	2,991	1,689
Scienze del Suolo. della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.)	94	6	0,103	0,049	0,141	4,584	3,428	1,337
Medicina Veterinaria	98	2	0,116	*	0,031	4,482	3,574	1,254
Scienze Politiche	102	9	0,091	0,050	0,034	3,895	3,720	1,047
Interuniversitario di Fisica	79	7	0,082	0,037	0,185	3,822	2,881	1,326
Farmacia-Scienze del Farmaco	115	3	0,096	*	0,073	3,771	4,194	0,899
Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società. ambiente. culture"	93	6	0,088	0,032	0,075	3,704	3,392	1,092
Matematica	104	5	0,088	0,033	0,013	3,567	3,793	0,940
Scienze della Formazione. Psicologia. Comunicazione	110	2	0,092	*	0,015	3,423	4,012	0,853
Scienze Agro-Ambientali e Territoriali	95	7	0,071	0,044	0,064	3,158	3,465	0,911
Dipartimento "Interdisciplinare di Medicina (DIM)"	108	7	0,071	0,041	0,019	3,048	3,939	0,774
Scienze Economiche e Metodi Matematici	110	9	0,072	0,032	0,022	3,002	4,012	0,748
Biologia	77	7	0,055	0,052	0,141	2,868	2,808	1,021
Informatica	89	3	0,069	*	0,093	2,848	3,246	0,877
Scienze della Terra e Geoambientali	84	3	0,068	*	0,052	2,773	3,063	0,905
Studi Aziendali e Giusprivatistici	116	5	0,057	0,020	0,087	2,491	4,230	0,589
TOTALE	2742	165				100,000	100,000	

Fonte: elab. DAI - Uo Statistiche di ateneo su dati ANVUR, Rapporto finale VQR 2011-14

National Agency for the Evaluation of
Universities and Research Institutes



Agenzia Nazionale di Valutazione del
sistema Universitario e della Ricerca

Evaluation of Research Quality



Valutazione Qualità della Ricerca

Valutazione della Qualità della Ricerca 2011-2014 (VQR 2011-2014)

Rapporto finale ANVUR

Parte Prima: Statistiche e risultati di compendio

21 Febbraio 2017

A pagi. 47 ...

National Agency for the Evaluation of
Universities and Research Institutes

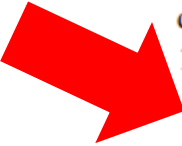


Agenzia Nazionale di Valutazione del
sistema Universitario e della Ricerca

Evaluation of Research Quality



Valutazione Qualità della Ricerca



quantità così ottenute dividendo per la loro somma sui dipartimenti della istituzione (formula 16c).

L'indicatore $IRFD_{i,k}$ potrebbe essere utilizzato direttamente per ripartire le risorse all'interno dell'istituzione tra i dipartimenti con una modalità che tiene conto sia della qualità della ricerca del dipartimento nelle varie Aree che della consistenza numerica dei addetti afferenti al dipartimento nelle Aree stesse. Peraltro, come specificato nella Premessa, l'attribuzione ai dipartimenti del valore dell'indicatore finale $IRFD_{i,k}$ è stato fatto dall'ANVUR unicamente per fornire indicazioni agli organi di governo interni delle istituzioni, senza alcuna intenzione di ledere la loro piena autonomia nelle modalità di distribuzione interna delle risorse.

6 I risultati della valutazione della ricerca per le istituzioni e i dipartimenti