

## Allegato alla Sezione B della Parte I – SUA-RD anno 2013

**Tabella 1**

*Tabella 12.15 del rapporto ANVUR relativo all'Università della Calabria sulla VQR 2004-2010:  
Valori delle somme pesate sulle Aree dei tre indicatori di Area VQR legati alla ricerca nei dipartimenti post 240, percentuale dei prodotti attesi sul totale della struttura, valore dell'indicatore finale IRFD e rapporto IRFD su prodotti attesi per l'UNICAL.*

Università	Dipartimento L.240	IRD1 x w x 100	IRD2 x w x 100	IRD3 x w x 100	% Prodotti attesi sul totale struttura	IRFD x 100	IRFD / Prodotti Attesi
Calabria	n.d.	3,74994	0	0	4,45269	1,48498	0,333502
Calabria	Biologia, Ecologia e Scienze della Terra- DiBEST	11,69973	5,59091	27,59295	8,11688	9,88942	1,218377
Calabria	Chimica e Tecnologie Chimiche- CTC	13,13826	14,02666	17,93098	6,07607	10,26484	1,689388
Calabria	Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione	13,37082	2,87208	27,03049	6,67904	10,03142	1,501925
Calabria	Fisica	14,24558	7,67718	15,13273	6,44712	9,25434	1,435422
Calabria	Ingegneria Civile	7,60555	15,44546	8,11969	6,02968	6,74452	1,118554
Calabria	Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - DIMES	14,03553	23,68417	8,66177	7,42115	10,68167	1,439355
Calabria	Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale- DIMEG	8,62088	0,87304	7,43506	6,16883	4,72987	0,766737
Calabria	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica	8,88036	13,16292	7,82905	5,70501	6,84176	1,199255
Calabria	Lingue e Scienze dell'Educazione	4,36785	11,32658	11,65054	5,14842	5,36925	1,042893
Calabria	Matematica e Informatica	4,80833	3,64158	9,45853	5,79777	3,97916	0,686326
Calabria	Scienze Aziendali e Giuridiche- DiScAG	3,34964	4,86388	1,20726	6,35436	2,28812	0,360087
Calabria	Scienze Economiche, Statistiche e Finanziarie- Di.S.E.S.F.	5,30425	2,00226	4,12243	5,38033	3,07064	0,570716
Calabria	Scienze Politiche e Sociali	7,59549	1,9371	5,55355	7,37477	4,19434	0,568742
Calabria	Studi Umanistici	13,82219	3,98927	32,00871	12,84787	11,17567	0,869846

*Estratto Tabella X16 del rapporto ANVUR relativo sulla VQR 2004-2010 (aggiornamento del 30/01/2014):*

*I valori della somma pesata sulle Aree dei tre indicatori di Area VQR legati alla ricerca e il valore dell'indicatore finale IRFD nei dipartimenti post 240 dell'Università della Calabria.*

Dipartimento L.240	IRD1 x w x 100	IRD2 x w x 100	IRD3 x w x 100	% Prodotti attesi sul totale struttura	IRFD x 100
Biologia, Ecologia e Scienze della Terra-DiBEST	11,69707	7,29459	27,59294	8,11688	9,87479
Chimica e Tecnologie Chimiche- CTC	13,13089	18,46747	17,93098	6,07607	10,65939
Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione	13,36727	4,83716	27,03049	6,67904	10,05273
Fisica	14,24556	9,59421	15,13274	6,44712	9,2913
Ingegneria Civile	7,60562	16,00267	8,11969	6,02968	6,64216
Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - DIMES	14,03286	22,67613	8,6593	7,42115	10,227
Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale- DIMEG	8,61913	2,18675	7,43258	6,16883	4,79913
Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica	8,87866	13,21701	7,82772	5,70501	6,65832
Lingue e Scienze dell'Educazione	4,36762	11,04191	11,65054	5,14842	5,17551
Matematica e Informatica	4,80827	3,79106	9,45854	5,79777	3,89112
Scienze Aziendali e Giuridiche- DiScAG	3,34951	4,59106	1,20726	6,35436	2,18222
Scienze Economiche, Statistiche e Finanziarie- Di.S.E.S.F.	5,30363	3,48406	4,12243	5,38033	3,21289
Scienze Politiche e Sociali	7,59424	3,08485	5,55355	7,37477	4,25355
Studi Umanistici	13,82105	9,01044	32,00871	12,84787	11,63656
n.d	3,7494	0	0	4,45269	1,44333

**Tabella 2**

Tabella 12.14 del rapporto ANVUR relativo all'Università della Calabria sulla VQR 2004-2010:

Elenco per ogni Area dei dipartimenti dell'Università della Calabria (post Legge 240) con i valori degli indicatori della qualità media della ricerca. I parametri  $v$  e  $n$  rappresentano rispettivamente la valutazione complessiva e il numero di prodotti attesi. Gli indicatori  $I$  e  $R$ , definiti nella Sezione 5.2, rappresentano il voto medio dei prodotti attesi del Dipartimento nell'Area e il rapporto tra voto medio del Dipartimento nell'Area e voto medio di Area. Le colonne Pos. grad. compl. e Pos. grad. segm. rappresentano rispettivamente la posizione del Dipartimento nella graduatoria complessiva di Area e la posizione del Dipartimento nella graduatoria del segmento dimensionale di appartenenza. Per determinare il segmento dimensionale si sono utilizzate per ogni Area le soglie delle strutture divise per il numero medio di dipartimenti per struttura nell'Area. Le colonne Num. comp. dip. e Num. dip. segm. indicano il numero complessivo di dipartimenti che hanno presentato prodotti nell'Area e il numero di dipartimenti all'interno del segmento dimensionale. Infine, la colonna Segm. dim. indica il segmento dimensionale di appartenenza del Dipartimento ( $P$ =piccolo,  $M$ = medio,  $G$ =grande). I dipartimenti, all'interno di ogni Area, sono ordinati per valori decrescenti del voto medio  $I$ .

Area	Dip. Post-240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	% prodotti E	voto medio ( $I=v/n$ )	R	Pos. grad. compl.	Num. comp. dip.	Pos. grad. segm.	Num. dip. segm.	Segm. dim.
1	Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - DIMES	11,35	15	66,67	0,76	1,27	29	116	25	88	P
1	Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale-DIMEG	10,40	16	18,75	0,65	1,09	53	116	39	88	P
1	Matematica e Informatica	59,20	122	35,25	0,49	0,82	80	116	14	17	M
1	n.d.	-0,40	12	8,33	-0,03	-0,06	115	116	87	88	P
2	Fisica	111,80	125	76,00	0,89	1,15	15	78	3	30	G
2	n.d.	6,70	12	16,67	0,56	0,72	70	78	24	28	P
3	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica	10,45	12	66,67	0,87	1,10	26	113	12	48	P
3	Chimica e Tecnologie Chimiche- CTC	96,00	115	58,26	0,83	1,05	42	113	15	33	G
3	Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione	27,40	38	26,32	0,72	0,91	80	113	25	32	M
4	Biologia, Ecologia e Scienze della Terra-DiBEST	30,30	52	21,15	0,58	1,03	19	48	14	26	G

Area	Dip. Post-240	somma punteggi (v)	# prodotti attesi (n)	% prodotti E	voto medio ( $I=v/n$ )	R	Pos. grad. compl.	Num. comp. dip.	Pos. grad. segm.	Num. dip. segm.	Segm. dim.
5	Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione	38,50	58	37,93	0,66	1,08	99	219	48	99	M
5	n.d.	7,70	12	16,67	0,64	1,05	111	219	23	54	P
5	Biologia, Ecologia e Scienze della Terra-DiBEST	58,60	123	26,02	0,48	0,78	166	219	57	66	G
6	Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione	29,40	43	51,16	0,68	1,47	46	219	20	56	P
8.a	Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - DIMES	11,20	15	60,00	0,75	1,26	10	67	5	33	P
8.a	Ingegneria Civile	60,20	99	40,40	0,61	1,02	27	67	11	19	G
8.a	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica	23,70	42	30,95	0,56	0,95	38	67	18	33	P
8.b	Ingegneria Civile	10,40	25	4,00	0,42	0,84	50	68	24	36	P
9	n.d.	10,40	12	58,33	0,87	1,20	17	137	8	43	P
9	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica	30,50	36	69,44	0,85	1,17	21	137	9	37	M
9	Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica - DIMES	109,40	130	67,69	0,84	1,16	23	137	5	57	G
9	Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale-DIMEG	71,70	117	41,03	0,61	0,85	99	137	51	57	G
10	Studi Umanistici	95,30	157	12,74	0,61	0,93	115	172	58	74	G

<i>Area</i>	<i>Dip. Post-240</i>	<i>somma punteggi (v)</i>	<i># prodotti attesi (n)</i>	<i>% prodotti E</i>	<i>voto medio (I=v/n)</i>	<i>R</i>	<i>Pos. grad. compl.</i>	<i>Num. comp. dip.</i>	<i>Pos. grad. segm.</i>	<i>Num. dip. segm.</i>	<i>Segm. dim.</i>
10	Lingue e Scienze dell'Educazione	20,90	36	8,33	0,58	0,88	126	172	33	48	M
10	n.d.	8,60	18	11,11	0,48	0,73	151	172	40	50	P
11.a	Scienze Politiche e Sociali	10,00	19	10,53	0,53	0,91	112	179	35	71	P
11.a	Studi Umanistici	52,90	106	11,32	0,50	0,86	118	179	26	32	G
11.a	Lingue e Scienze dell'Educazione	23,90	60	5,00	0,40	0,69	148	179	63	76	M
12	Scienze Politiche e Sociali	19,80	31	0,00	0,64	1,27	24	160	3	53	M
12	Scienze Aziendali e Giuridiche- DiScAG	29,30	57	3,51	0,51	1,03	78	160	19	53	M
13	Scienze Economiche, Statistiche e Finanziarie- Di.S.E.S.F.	38,60	106	14,15	0,36	1,14	64	176	35	94	G
13	Scienze Aziendali e Giuridiche- DiScAG	7,70	80	6,25	0,10	0,30	153	176	89	94	G
14	Studi Umanistici	7,60	14	0,00	0,54	1,21	29	97	14	37	P
14	Scienze Politiche e Sociali	33,10	101	1,98	0,33	0,73	72	97	32	35	G

### Tabella 3

Tabella ricostruita per mezzo dei dati della VQR pubblicati dall'ANVUR (rapporto area 01), che riporta, per gli SSD o le Macroaree che insistono sul Dipartimento, i valori degli indicatori di qualità I e %E sia a livello locale (se disponibili), sia a livello nazionale.

SSD	Fonte Rapporto ANVUR	Voto medio normalizzato (R)	Somma punteggi (v)	# Prodotti attesi (n)	Voto medio (I=v/n)	% Prodotti E	% Prodotti B	% Prodotti A	% Prodotti L	% Prodotti mancanti	% Prodotti penalizzati
INF/01	Tabella 4.7	1,054	27,400	36	0,761	69,444	8,333	8,333	5,556	8,333	0,000
MAT/03	Tabella 4.7	0,745	4,600	13	0,354	30,769	15,385	7,692	23,077	23,077	0,000
MAT/05	Tabella 4.7	0,736	16,800	39	0,431	20,513	28,205	20,513	10,256	20,513	0,000
MAT/08	Tabella 4.7	0,206	2,100	18	0,117	0,000	11,111	16,667	61,111	11,111	0,000
Macroarea	Fonte Rapporto ANVUR	Voto medio normalizzato (R)	Somma punteggi (v)	# Prodotti attesi (n)	Voto medio (I=v/n)	% Prodotti E	% Prodotti B	% Prodotti A	% Prodotti L	% Prodotti mancanti	% Prodotti penalizzati
MAT/01-04	Tabella 4.6	0,959	7,400	16	0,463	37,500	18,750	6,250	18,750	18,750	0,000
MAT/05-06	Tabella 4.6	0,721	18,300	43	0,426	20,930	25,581	20,930	13,953	18,605	0,000
MAT/07-09	Tabella 4.6	0,389	6,100	27	0,226	11,111	7,407	18,519	55,556	7,407	0,000
SSD (Aggregazione a livello di Ateneo)	Fonte Rapporto ANVUR	Voto medio normalizzato (R)	Somma punteggi (v)	# Prodotti attesi (n)	Voto medio (I=v/n)	% Prodotti E	% Prodotti B	% Prodotti A	% Prodotti L	% Prodotti mancanti	% Prodotti penalizzati
MAT/07	Tabella 3.4	0,923	8,520	17	0,501	29,412	11,765	23,529	35,294	0,000	0,000
MAT/09	Tabella 3.12	1,066	24,900	34	0,732	38,235	38,235	8,824	14,706	0,000	0,000

## Tabella 4

Estratto della Tabella 5.3 del rapporto ANVUR relativo all'area 01 sulla VQR 2004-2010:

Graduatoria per macrosettore di afferenza del soggetto valutato delle Università piccole (dove la dimensione è determinata in base al numero di prodotti attesi dai soggetti valutati del macrosettore afferenti alla struttura) sulla base della valutazione media normalizzata relativa ai prodotti conferiti, e distribuzione dei prodotti nelle classi finali di merito. La "somma punteggi conferiti" è la somma dei punteggi dei prodotti conferiti dai soggetti valutati della struttura. La "valutazione media" è il rapporto fra la somma punteggi conferiti e il numero n dei prodotti conferiti della struttura. La "valutazione media normalizzata" è il rapporto fra la valutazione media della struttura e la valutazione media del macrosettore.

Macrosettore	Struttura	Graduatoria	Valutazione media normalizzata	Somma punteggi conferiti (vc)	# Prodotti conferiti (n)	Valutazione media (vc/n)	% Prodotti E	% Prodotti B	% Prodotti A	% Prodotti L	% Prodotti penalizzati
INFORMATICA	Calabria	1	1,165	28,90	33	0,88	75,76	9,09	9,09	6,06	0,00
	Piemonte Orientale	2	1,159	35,70	41	0,87	73,17	9,76	12,20	4,88	0,00
	Verona	3	1,158	49,60	57	0,87	73,68	12,28	7,02	7,02	0,00
	Bolzano	4	1,153	31,20	36	0,87	69,44	11,11	16,67	2,78	0,00
	Napoli Parthenope	5	1,123	13,50	16	0,84	75,00	0,00	18,75	6,25	0,00
	Udine	6	1,118	53,77	64	0,84	70,31	10,94	10,94	7,81	0,00
	Padova	7	1,110	35,03	42	0,83	73,81	14,29	2,38	9,52	0,00
	Roma Tor Vergata	8	1,106	24,10	29	0,83	58,62	24,14	10,34	6,90	0,00
	Camerino	9	1,105	10,80	13	0,83	69,23	7,69	15,38	7,69	0,00
	Genova	10	1,079	59,20	73	0,81	60,27	19,18	10,96	9,59	0,00
	L'Aquila	11	1,079	37,30	46	0,81	65,22	13,04	10,87	10,87	0,00
	Trento	12	1,069	23,30	29	0,80	72,41	3,45	10,34	13,79	0,00
	Firenze	13	1,048	38,60	49	0,79	48,98	24,49	20,41	6,12	0,00
	Modena e Reggio Emilia	14	1,011	11,40	15	0,76	53,33	20,00	6,67	6,67	13,33
	Catania	15	1,007	46,18	61	0,76	62,30	14,75	9,84	13,11	0,00
	Venezia Cà Foscari	16	1,001	34,60	46	0,75	58,70	15,22	13,04	13,04	0,00
	Palermo	17	1,001	18,80	25	0,75	72,00	4,00	0,00	24,00	0,00
	Perugia	18	0,980	28,00	38	0,74	60,53	13,16	5,26	21,05	0,00
	Chieti e Pescara	19	0,976	10,27	14	0,73	57,14	14,29	14,29	14,29	0,00
	Insubria	20	0,944	34,75	49	0,71	51,02	20,41	10,20	14,29	4,08
	Siena	21	0,931	9,80	14	0,70	57,14	7,14	14,29	21,43	0,00
	Salento	22	0,898	8,10	12	0,68	50,00	16,67	8,33	25,00	0,00
	Trieste	23	0,890	7,36	11	0,67	54,55	9,09	9,09	27,27	0,00
	Parma	24	0,885	13,30	20	0,67	65,00	5,00	5,00	25,00	0,00
	Napoli Federico II	25	0,784	32,40	55	0,59	47,27	14,55	3,64	34,55	0,00
	Messina	26	0,713	7,50	14	0,54	21,43	35,71	7,14	35,71	0,00
	Cagliari	27	0,574	12,50	29	0,43	20,69	17,24	17,24	44,83	0,00