



Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca

National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

# Risultati della VQR 2015-2019

## Dipartimento di Medicina Veterinaria

24 Marzo 2023 h.14.30



Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca

National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

	Tutte le istituzioni (n. 98 Università, n. 14 Enti di ricerca vigilati MUR, n. 22 Altre Istituzioni)	UNITE	Dipartimento MEDICINA VETERINARIA
N. Ricercatori accreditati	65.119	220	45 di cui 29 profilo A e 16 profilo B
N. Prodotti Conferiti	182.648	646	125
N. Prodotti Conferiti da ricercatori di profilo (a)	91.264	390	69
N. Prodotti Conferiti da ricercatori di profilo (b)	91.384	256	56
N. Medio di prodotti conferiti da ricercatori di profilo(a)	2,5	2,95	2,37
N. Medio di prodotti conferiti da ricercatori di profilo(b)	3,2	3,5	3,5



Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca

National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality

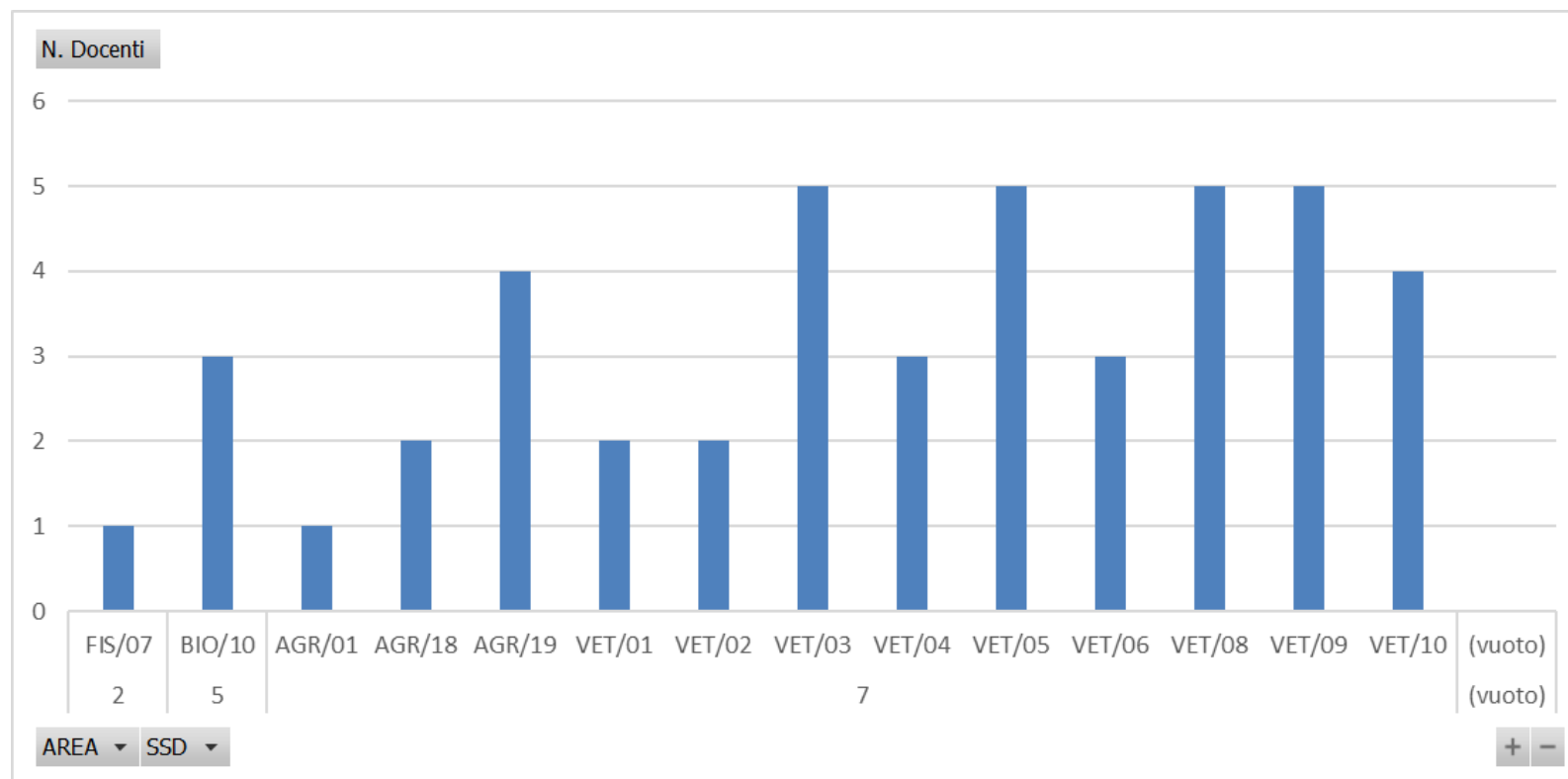


UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

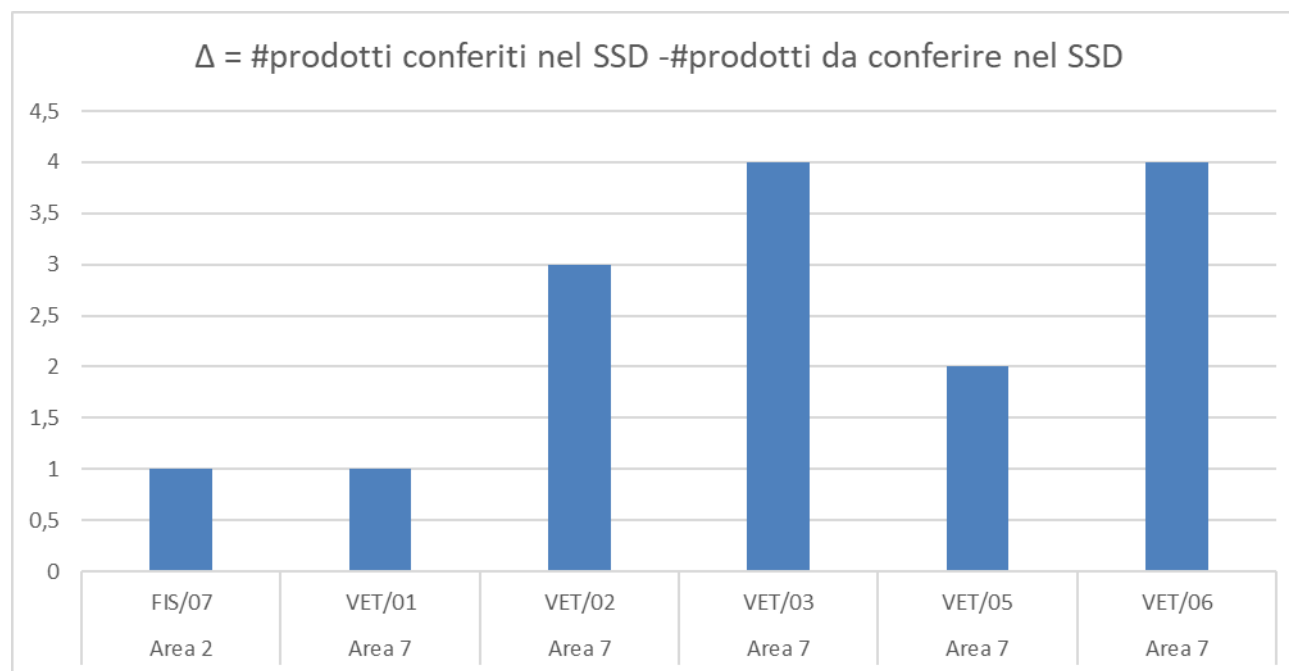
Area	N. Docenti Ateneo	N. Prodotti conferiti Ateneo	N. Docenti del Dipartimento che hanno conferito prodotti	N. Prodotti conferiti dal Dipartimento
02	1	4	1	4
05	7	24	3	9
07	77	229	37	98

## DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA AL 01.11.2019

### n. 45 DOCENTI ACCREDITATI



## DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA n. 41 DOCENTI HANNO CONFERITO I PRODOTTI!



- VET/08  
- VET/09  
- AGR/19

## COMPENSAZIONE/SCELTA DIPARTIMENTALE ANCHE SULLA BASE DELLE INDICAZIONI DI CRUI-UNIBAS

AREA	PRODOTTI DA CONFERIRE	PRODOTTI CONFERITI
Area 2	3	4
Area 5	9	9
Area 7 – SSD AGR	14	14
Area 7 – SSD VET	84	98



Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca  
National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

## Produzione scientifica

### Metodologia di Valutazione (art. 7 del Bando VQR)

- Alcuni GEV (aree 8a, 10,11a,12,14) hanno usato il metodo della **peer review pura**
- Alcuni GEV (aree 1,2,3,4,5,6,7,8b,9,11b,13a,13b) hanno utilizzato il metodo della **peer review informata** da indicatori citazionali internazionali (tenendo opportunamente conto delle autocitazioni) o dall'uso di elenchi di Riviste. Gli indicatori citazionali sono stati calcolati alla data del 23 aprile 2021 (chiusura del conferimento dei prodotti da parte delle Università).

### Criteri di valutazione

- Originalità
- Rigore metodologico
- Impatto



Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca  
National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

## Produzione scientifica

### Classi di merito

A seguito del giudizio qualità, ogni pubblicazione e caso studio viene attribuito a una delle seguenti categorie, definiti nel Bando VQR:

Classe di merito	Punteggio
a) Eccellente ed estremamente rilevante	1
b) Eccellente	0,8
c) Standard	0,5
d) Rilevanza sufficiente	0,2
e) Scarsa rilevanza o non accettabile	0





Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca  
National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

## Indicatori «base» per la costruzione degli indicatori qualitativi e quali-quantitativi

- ✓ **Punteggio complessivo:** somma dei punteggi ottenuti dai prodotti nell'insieme di riferimento
- ✓ **Punteggio medio:** Uguale al punteggio complessivo/numero di prodotti; valore  $\leq 1$
- ✓ **Indicatore qualitativo  $R_{i,j}$ :** Punteggio medio/punteggio medio dell'insieme di riferimento. Esso consente una misura diretta della qualità relativa della ricerca in una certa area espressa da una determinata istituzione: valori  $\leq 1$  indicano una produzione scientifica di qualità inferiore alla media di area, valori  $\geq 1$  indicano una qualità superiore alla media.
- ✓ **L'indicatore  $IRAS_{i,j}$ :** ridefinisce il peso di una istituzione in un'area, misurato dalla quota dei prodotti attesi, sulla base della qualità relativa dei prodotti attesi stessi.

**Si ricorda che a tutela della privacy, sono esclusi i dati e gli indicatori delle aree con meno di 10 prodotti attesi!!**

**PROFILO A**



**Personale permanente nel ruolo**

AREA	R1	Pos. Grad. Compl.	Numero Istit. Complessive	Quartile	Posizione grad. quartile	Numero Istituzioni quartile
07	0,96	21	31	3	8	11

**Si ricorda che a tutela della privacy, sono esclusi i dati e gli indicatori delle aree con meno di 10 prodotti attesi!!**

**PROFILO B**



**Personale neo-assunto/avanz. carriera**

AREA	R2	Pos. Grad. Compl.	Numero Istit. Complessive	Quartile	Posizione grad. quartile	Numero Istituzioni quartile
05	0,87	57	59	1	6	6
07	0,94	27	32	3	10	12

**Si ricorda che a tutela della privacy, sono esclusi i dati e gli indicatori delle aree con meno di 10 prodotti attesi!!**

AREA	R1_2	Pos. Grad. Compl.	Numero Istit. Complessive	Quartile	Posizione grad. quartile	Numero Istituzioni quartile
05	0,93	52	64	1	9	10
07	0,95	26	37	3	9	13

## Valutazione per Area del Dipartimento

AREA	Dipartimento	R1	R2	R1_2
05	BIOSCIENZE		0,87	0,9
07	BIOSCIENZE	<b>1,03</b>	<b>1,03</b>	<b>1,03</b>
07	MED. VET	0,89	0,85	0,87

IRD1\_2= 0,07



Indicatore di  
Dipartimento



Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca  
National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

## Dipartimenti di eccellenza

### Indicatore Standardizzato di Performance Dipartimentale

L'ISPD è un indicatore di natura probabilistica che misura, in termini di performance, in una scala da 1 a 100, dove 100 è il massimo raggiungibile e costituisce il valore di riferimento, la distanza tra la performance di quel dato Dipartimento e uno di confronto ideale (medesime numerosità e medesima articolazione in termini di rapporto tra gli SSD, e quindi tra le Aree) a cui vengono attribuiti i valori massimi raggiunti in VQR (il benchmark ideale, basato su valori concreti). **La chiave di lettura:** se un Dipartimento ha valore 99,5 di ISPD significa che esiste solo uno 0,5 % di probabilità di trovare in Italia un Dipartimento, identico per dimensioni e per rappresentanza di SSD, migliore del Dipartimento medesimo. Di converso un Dipartimento che dovesse collocarsi nella graduatoria totale con un valore di ISPD pari a 0,5, la probabilità di trovare un Dipartimento migliore sarebbe del 99,5%.



Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca  
National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

## Dipartimenti di eccellenza Alcuni dati...a livello nazionale

- ✓ **I primi 143 Dipartimenti in graduatoria hanno un ISPD pari a 100**
- ✓ **N° Dipartimenti Statali nelle Regioni del SUD, di transizione e Isole è pari al 31, 86% dei dipartimenti statali (253/794)**
- ✓ **N° Dipartimenti delle Regioni del SUD, di transizione e isole nella graduatoria per l'Eccellenza 2023-2027 è pari al 14,86% (52/350)!!**



Agenzia Nazionale di Valutazione  
del sistema Universitario e della Ricerca

National Agency for the Evaluation  
of Universities and Research Institutes



Valutazione Qualità della Ricerca  
Evaluation of Research Quality



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

**Grazie per l'attenzione!**

**Nadia Gatti**  
**ngatti@unite.it**