

# LE UNIVERSITÀ AL TOP IN TUTTE LE AREE: GRANDI UNIVERSITÀ

Questa graduatoria mostra le università che hanno avuto la migliore performance media nelle diverse aree. Le università sono state divise tra grandi, medie e piccole sulla base del numero di soggetti valutati di ciascuna struttura<sup>[1]</sup>. La graduatoria premia le strutture che hanno lo scarto maggiore tra il numero di aree "azzurre" e "verdi" e il numero di aree "rosse". Nei casi di ex equo, è stato considerata come migliore la struttura che ha il numero maggiore di aree "verdi".

<sup>[1]</sup> Per ciascuna Struttura, è stato preso in considerazione il numero di Soggetti Valutati Equivalenti a Tempo Pieno (SVETP), che si ottiene dividendo il numero dei Prodotti Attesi per sei. Le università grandi hanno un numero di SVETP maggiore di 310,36; le medie hanno uno SVETP (strettamente) compreso tra 40,28 e 310,36; le piccole hanno uno SVETP minore di 40,28. All'interno di ciascuna fascia dimensionale, per ciascuna struttura, sono indicate le aree in cui la struttura figura nel primo quartile della graduatoria di area (Azzurro), quelle in cui la struttura è prima in graduatoria (Verdi) e, infine, quelle in cui la struttura figura nell'ultimo quartile (Rosso).

	1	2	3	4	5	6	7	8a	8b	9	10	11a	11b	12	13	14
Padova	1,12	1,09	1,05	1,38	1,29	1,47	1,22	1,06	0,96	1,12	1,1	1,16	1,29	1,08	1,84	1,16
Milano Bicocca	1,17	1,06	1,12	1,11	1,24	1,39				0,73	1,14	1,19	1,2	1,09	1,24	1,35
Verona	1,27	1,02	1,17		1,13	1,49	1,31			1,11	1,14	1,09	1,29	1,27	1,01	1,18
Bologna	1,02	0,99	1,06	1,21	1,14	1,31	1,19	1,12	1,16	1,07	1,05	1,02	1,14	1,02	1,41	1,18
Pavia	1,4	1,07	1,02	1,11	0,94	1,09		0,85	0,86	1,01	1,14	1,14	1,27	1,1	1,32	0,9

# LE UNIVERSITÀ AL TOP IN TUTTE LE AREE: MEDIE UNIVERSITÀ

Questa graduatoria mostra le università che hanno avuto la migliore performance media nelle diverse aree. Le università sono state divise tra grandi, medie e piccole sulla base del numero di soggetti valutati di ciascuna struttura<sup>[1]</sup>. La graduatoria premia le strutture che hanno lo scarto maggiore tra il numero di aree "azzurre" e "verdi" e il numero di aree "rosse". Nei casi di ex equo, è stato considerato come migliore la struttura che ha il numero maggiore di aree "verdi".

<sup>[1]</sup> Per ciascuna Struttura, è stato preso in considerazione il numero di Soggetti Valutati Equivalenti a Tempo Pieno (SVETP), che si ottiene dividendo il numero dei Prodotti Attesi per sei. Le università grandi hanno un numero di SVETP maggiore di 310,36; le medie hanno uno SVETP (strettamente) compreso tra 40,28 e 310,36; le piccole hanno uno SVETP minore di 40,28. All'interno di ciascuna fascia dimensionale, per ciascuna struttura, sono indicate le aree in cui la struttura figura nel primo quartile della graduatoria di area (Azzurro), quelle in cui la struttura è prima in graduatoria (Verdi) e, infine, quelle in cui la struttura figura nell'ultimo quartile (Rosso).

	1	2	3	4	5	6	7	8a	8b	9	10	11a	11b	12	13	14
Trento	1,16	1,14	1,06		1,47	2,01	0,66	1,36	0,87	1,18	1,24	1,29	1,56	1,41	1,1	1,24
Bolzano	1,47						1,53		0,88	1,26	1,07	1		1,35	1,81	1,45
Ferrara	0,78	1,02	0,94	1,35	1,1	1,07		1,27	1,14	1,17	1,12	1,08	0,93	1,34	1,35	
Milano San Raffaele					1,5	1,84						1,18	1,32			
Piemonte Orientale	1,23	0,98	1,01		1,3	1,54					1,17	1,25		1,04	1,07	1,36
Venezia Cà Foscari	1,03	1,2	0,9	0,83	0,99		0,77			1,08	1,15	1,21		1,04	1,23	1,13

# LE UNIVERSITÀ AL TOP IN TUTTE LE AREE: PICCOLE UNIVERSITÀ

Questa graduatoria mostra le università che hanno avuto la migliore performance media nelle diverse aree. Le università sono state divise tra grandi, medie e piccole sulla base del numero di soggetti valutati di ciascuna struttura<sup>[1]</sup>. La graduatoria premia le strutture che hanno lo scarto maggiore tra il numero di aree "azzurre" e "verdi" e il numero di aree "rosse". Nei casi di ex equo, è stato considerato come migliore la struttura che ha il numero maggiore di aree "verdi".

<sup>[1]</sup> Per ciascuna Struttura, è stato preso in considerazione il numero di Soggetti Valutati Equivalenti a Tempo Pieno (SVETP), che si ottiene dividendo il numero dei Prodotti Attesi per sei. Le università grandi hanno un numero di SVETP maggiore di 310,36; le medie hanno uno SVETP (strettamente) compreso tra 40,28 e 310,36; le piccole hanno uno SVETP minore di 40,28. All'interno di ciascuna fascia dimensionale, per ciascuna struttura, sono indicate le aree in cui la struttura figura nel primo quartile della graduatoria di area (Azzurro), quelle in cui la struttura è prima in graduatoria (Verdi) e, infine, quelle in cui la struttura figura nell'ultimo quartile (Rosso).

	1	2	3	4	5	6	7	8a	8b	9	10	11a	11b	12	13	14
Pisa Sant'Anna					1,34		1,56			1,13				1,21	2,08	1,5
Pisa Normale	1,25	1,22			1,07						1,18	1,12				
Roma LUISS														1,2	1,35	1,32
Trieste SISSA	1,64	1,17			1,54											
Roma Biomedico					1,4	1,26				1,27						