

Tabella 1 - Mediane per candidati commissari dell'abilitazione scientifica nazionale

Nella tabella seguente sono riportati i valori delle 3 mediane per i settori non bibliometrici e per i candidati commissari. La tabella contiene:

1. Nella colonna 1 l'indicazione del settore concorsuale (SC)
2. Nella colonna 2 l'eventuale indicazione del settore scientifico disciplinare (SSD) nei casi previsti dall'articolo 15 della delibera ANVUR n. 50 del 21 giugno 2012. In assenza di indicazioni di SSD, le mediane si applicano a tutto il SC. In presenza di SSD, per essi sono riportate le mediane da utilizzare per l'SSD, mentre per tutti gli altri SSD afferenti al SC valgono le mediane del SC.
3. Nella colonna 3 si riportano i valori della mediana dell'indicatore "numero di libri dotati di ISBN".
4. Nella colonna 4 si riportano i valori della mediana dell'indicatore "numero di articoli su rivista e capitoli di libro dotati di ISBN"
5. Nella colonna 5 si riportano i valori della mediana dell'indicatore "numero di articoli su riviste appartenenti alla classe A".

Trattandosi delle mediane per i candidati commissari, i valori non sono normalizzati.

Tabella 1. Professori ordinari - Mediane per candidati commissari

SETTORE CONCORSUALE	SSD	# LIBRI	# ARTICOLI SU RIVISTA E CAPITOLI DI LIBRI	# DI ARTICOLI IN RIVISTE DI FASCIA A
08/C1		2	19	0
08/D1		2	19	0
08/E1		1	25	0
08/E2		1,5	21	0
08/F1		2	23	0
	ICAR/20	1	23	0
10/A1		1	23	3
10/A1	L-ANT/09	0,5	23	3
10/B1		1	24	0
10/C1		2	19	1
10/D1		1	19	3
10/D2		1	18	3
10/D3		1	13	3
10/D4		1	15,5	2
	L-FIL-LET/06	1	15,5	0
10/E1		2	14	3
10/F1		2	18	2
10/F2		2	16	2
10/F3		2	19,5	2
	L-FIL-LET/13	1	19,5	2
10/G1		1	20	2
10/H1		1	15	1
	L-LIN/04	1	15	0
10/I1		2	19	1
10/L1		1	15	1
10/M1		1	15	1
	L-FIL-LET/15	0	15	0
10/M2		2	15,5	2
10/N1		2	15	2
	L-OR/01	1,5	15	2
	L-OR/04	1	15	2
	L-OR/10	2	11,5	1,5
	L-OR/12	2	15	0
10/N3		1	10	1
	L-OR/21	1	10	0,5

	L-OR/22	0	9	0
11/A1		2	19	1
11/A2		2	18	0
11/A3		2	16	0
11/A4		2	18	0
	M-STO/09	1	18	0
11/A5		2	17	1
11/B1		1	14	0
11/C1		4	21,5	1
11/C2		1	18	1
11/C3		3	21,5	1
11/C4		3	23	1
	M-FIL/05	2	23	1
11/C5		2	21	1
11/D1		3	22	1
11/D2		4	22,5	2
12/A1		1	12	
12/B1		1	15	
12/B2		1	21	
12/C1		2	21	
12/C2		2	19	
12/D1		1	17	
	IUS/09	1	8	
12/D2		1	22	
12/E1		1	19	
12/E2		1	17	
12/E3		1	15	
12/F1		1	22	
12/G1		2	17	
12/G2		1	20	
12/H1		2	13	
12/H2		2	16	
12/H3		3	17	
13/A1		0	12	1,5
13/A2		1	13	0,5
13/A3		0	13	0
13/A4		1	16	0
13/A5		0	14	6

13/B1		3	9	0
13/B2		2	15	0
13/B3		1	14	0
13/B4		1	9	0
13/B5		0	21	0
13/C1		1	15	0
	SECS-P/04	0,5	15	0
13/D1		0	17	1
13/D2		0	11	0
13/D3		0	16	0
13/D4		0	12	2
14/A1		2	17	1
14/A2		2	15,5	2
14/B1		2	15	0
14/B2		2	11	1
	SPS/05	2	11	0
14/C1		2	17	1
14/C2		3	17	1
14/D1		2	16	2