



Prot: n. 76 del 21/01/2020

SAPIENZA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA
VERBALE DELLA COMMISSIONE PER IL CONFERIMENTO
DI BORSE DI COLLABORAZIONE DI STUDENTI

*Bando del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 18 dicembre 2019, relativo a 14 borse di collaborazione di studenti destinate al funzionamento delle **Biblioteche** e dei **Laboratori del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica**.*

Il giorno 21 gennaio 2020, alle ore 11.00, nei locali del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica in via Eudossiana 18 in Roma si è riunita, per esaminare le domande presentate entro il termine previsto dal bando, la commissione nominata dal Consiglio del suddetto Dipartimento, composta dai seguenti membri: prof. Giuseppe Ruta, sig. Remo Umile, ing. Maria Carla Nocera come rappresentante degli studenti.

In via preliminare, la commissione fissa i criteri per l'ammissibilità delle domande, in accordo con gli artt. 7 e 8 del bando; secondo questi, nessun candidato è escluso dalla graduatoria di merito.

In seguito la commissione procede con la formulazione della graduatoria, in accordo con l'art. 11 del bando. La graduatoria è compilata in base ad un indicatore di merito approssimato con tre cifre decimali. A parità d'indicatore di merito, tra due candidati prevale quello con il valore inferiore dell'indicatore di reddito ISEE; a parità d'indice ISEE, prevale il candidato più giovane, secondo le indicazioni dell'art. 11 del bando, citato in precedenza. Si procede nello stesso modo per gli studenti immatricolati in corsi di laurea magistrale.

Nel formulare la graduatoria di merito, dopo aver calcolato la media ponderata degli esami, il risultato ottenuto è ridotto di un punto per ogni anno fuori corso e/o di ripetenza, in accordo con l'art. 12 del bando.

Gli studenti iscritti in regime di studio a tempo parziale, se in possesso di tutti i requisiti di ammissione alla graduatoria, sono inseriti alla fine della stessa, secondo il merito decrescente acquisito e, in caso di parità di merito, prevale il valore dell'ISEE più basso; in caso di ulteriore parità, prevale il candidato più giovane di età, secondo l'art. 11 del bando.

La commissione prende atto che hanno presentato domanda entro i termini e hanno diritto all'inserimento in graduatoria di merito n. 51 candidati; la commissione procede quindi al calcolo dell'indicatore di merito.

In base al punteggio ottenuto dai candidati, la commissione formula la graduatoria seguente:

n. ord.	matricola	Punteggio totale	n. ord.	matricola	Punteggio totale	n. ord.	matricola	Punteggio totale
1	1703666	85,187	18	1791898	77,081	35	1708985	73,850
2	1709355	84,864	19	1701355	76,845	36	1595339	73,325



3	1764018	82,664	20	1793238	76,688	37	1536067	72,803
4	1749673	82,539	21	1634923	76,537	38	1653477	72,731
5	1585803	81,463	22	1612560	76,387	39	1612812	72,461
6	1809860	81,325	23	1581239	76,184	40	1454461	71,974
7	1632323	81,101	24	1705328	76,105	41	1889788	71,069
8	1704464	80,571	25	1647745	76,091	42	1602706	70,062
9	1244324	80,316	26	1655802	75,680	43	1657931	69,482
10	1699945	80,125	27	1648490	75,531	44	1450344	68,959
11	1710355	79,553	28	1585943	75,290	45	1626648	67,978
12	1638421	79,506	29	1581261	75,113	46	1253546	67,725
13	1549526	79,267	30	1586837	74,995	47	1784060	66,839
14	1692393	78,750	31	1746297	74,795	48	1747972	64,294
15	1592493	78,307	32	1632877	74,491	49	1874595	61,936
16	1632045	78,246	33	1801973	74,327	50	1646965	60,782
17	1606098	77,168	34	1742378	73,892	51	1848611	42,000

Alle ore 12:00 la commissione chiude i lavori specificando che, a norma del bando, risultano i vincitori i primi 14 candidati nella graduatoria di merito (evidenziati in neretto nella stesura della medesima), a meno di mancata accettazione o rinuncia, secondo l'art. 15 del bando.

Roma, 21 gennaio 2020

La Commissione

..... (prof. G. Ruta)

..... (sig. Remo Umile)

..... (ing. M.C. Nocera, studente rappresentante negli Organi collegiali)

In data 21.01.2020 il presente verbale è affisso all'albo del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

IL DIRETTORE

Prof. Achille Paolone

.....