



**Prot. N. 195 del 25/01/2022**  
**Rep. 28/2022**

## **VERBALE DELLA COMMISSIONE PER L'ESAME DELLE DOMANDE PER LE BORSE DI COLLABORAZIONE DI STUDENTI**

BANDO DEL 14 DICEMBRE 2021 RELATIVO A N. 33 BORSE DI COLLABORAZIONE STUDENTI, LA CUI ATTIVITA' VERRA' SVOLTA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "A. RUBERTI" (DIAG)

Il giorno 20 gennaio 2022 alle ore 14:30, nei locali del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "A. Ruberti", si è riunita la Commissione nominata dalla Direttrice Tiziana Catarci, approvata nel Consiglio del 19 gennaio 2022, composta dal prof. Mattia Mattioni, dalla dott.ssa Roberta Proietti Semproni e dallo studente Nicolò Brandizzi, per esaminare le domande presentate entro il termine previsto dal bando.

Preliminarmente la commissione prende atto dei requisiti e dei criteri per la formulazione della graduatoria elencati nell'art.7 del bando.

I requisiti sono:

*Studenti iscritti a corsi di laurea, corsi di laurea magistrale, corsi di laurea magistrale a ciclo unico oppure a percorso unitario*

- a) essere iscritti, nell'anno accademico 2021/2022 agli anni successivi al primo;
- b) aver ottenuto almeno i 2/5 del totale dei crediti formativi universitari previsti dal percorso formativo prescelto, con riferimento all'anno accademico precedente a quello cui si riferisce il bando;

*Studenti immatricolati a corsi di laurea magistrale*

- a) essere immatricolati nell'a.a. 2021/2022 e aver inserito nel sistema Borsecoll tutti gli esami e i crediti della carriera relativa alla laurea conseguita, se non acquisiti in maniera automatizzata dal sistema informatico Borsecoll. I crediti e gli esami vanno inseriti manualmente, per questi ultimi con l'indicazione del voto espresso in trentesimi ed il corrispondente numero di crediti acquisiti. Nelle valutazioni relative alla presente tipologia di studenti si deve, necessariamente, considerare anche la carriera della laurea;

A tutti è richiesto il superamento di almeno **2 esami**, con diverso SSD, da individuarsi all'interno del seguente elenco di insegnamenti:

- Fondamenti di Informatica **oppure** Fondamenti di Informatica I - settore scientifico-disciplinare INGINF05
- Ricerca operativa - settore scientifico-disciplinare MAT09
- Economia e organizzazione aziendale - settore scientifico-disciplinare INGIND35
- Analisi matematica settore scientifico-disciplinare MAT05
- Tecniche di programmazione - settore scientifico-disciplinare INGINF05
- Fisica - settore scientifico-disciplinare FIS01
- Teorie dei Sistemi **oppure** Fondamenti di Automatica - settore scientifico disciplinare INGINF04



Per gli studenti ammessi alla graduatoria è calcolato il punteggio che costituisce il merito. Come previsto nell'art. 11 del bando la graduatoria è stilata secondo il merito decrescente, in caso di parità di merito, prevale il valore dell'ISEE Università più basso, in caso di ulteriore parità, prevale il candidato più giovane di età.

Sono considerati validi, ai fini del calcolo del merito, gli esami superati ed i crediti ottenuti fino al momento della compilazione della domanda di partecipazione al concorso.

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 Università più basso, in caso di ulteriore parità, prevale il candidato più giovane di età.

Il merito è calcolato sommando:

la media ponderata dei voti (pesati con i crediti relativi) degli esami sostenuti nel corso di studio attualmente frequentato e che sono verbalizzati con un voto; sono esclusi nel calcolo le eventuali idoneità, dissertazioni/elaborati finali e tirocini. La media ponderata è ottenuta applicando la formula riportata nell'art. 11 del bando.

il superamento dell'esame con lode comporta l'attribuzione di un punteggio aggiuntivo al voto pari a 0,10 per ogni lode conseguita, quindi il voto di 30 e lode attribuisce un voto pari a 30,10;

il rapporto tra i crediti ottenuti e tutti i crediti previsti nel piano di studi fino all'anno di corso precedente a quello cui si riferisce la borsa, compresi gli esami che assegnano una idoneità e le dissertazioni/elaborati finali e i tirocini. Il risultato del rapporto è moltiplicato per 30;

il voto ottenuto in uno degli esami presenti nell'elenco di cui all'art. 7 del bando di concorso e selezionato dallo studente al momento della compilazione della domanda di partecipazione al bando di concorso.

Nel caso di studenti immatricolati ed iscritti ai corsi di laurea magistrale il merito è calcolato sommando:

la media ponderata di tutti i voti (pesati con i crediti relativi) degli esami superati nel corso di laurea di primo e secondo livello e che sono verbalizzati con un voto, sono esclusi nel calcolo le eventuali idoneità, dissertazioni/elaborati finali e tirocini. La media ponderata è ottenuta applicando la formula riportata nell'art. 11 del bando.

il superamento dell'esame con lode comporta l'attribuzione di un punteggio aggiuntivo al voto pari a 0,10 per ogni lode conseguita, quindi il voto di 30 e lode attribuisce un voto pari a 30,10;

il rapporto tra tutti i crediti ottenuti durante l'intera carriera universitaria e tutti i crediti previsti sommando sia quelli della laurea che quelli della laurea magistrale. Il risultato del rapporto è moltiplicato per 30;

il voto ottenuto in uno degli esami presenti nell'elenco di cui all'art. 7 del bando di concorso e selezionato dallo studente al momento della compilazione della domanda di partecipazione al bando di concorso.

La commissione prende atto che hanno presentato domanda entro i termini previsti 105 studenti.

La commissione valuta quindi il punteggio da attribuire a ciascun concorrente e formula la seguente graduatoria provvisoria che diverrà definitiva il giorno 30 gennaio 2022.



N.	Matricola	Punteggio
<u>1</u>	<u>1884780</u>	<b>91,384</b>
<u>2</u>	<u>1919964</u>	<b>88,882</b>
<u>3</u>	<u>1932761</u>	<b>88,678</b>
<u>4</u>	<u>1834908</u>	<b>88,372</b>
<u>5</u>	<u>1846109</u>	<b>88,293</b>
<u>6</u>	<u>1890039</u>	<b>88,174</b>
<u>7</u>	<u>1806836</u>	<b>87,899</b>
<u>8</u>	<u>1835707</u>	<b>87,869</b>
<u>9</u>	<u>1795005</u>	<b>87,755</b>
<u>10</u>	<u>1891960</u>	<b>87,226</b>
<u>11</u>	<u>1884040</u>	<b>87,034</b>
<u>12</u>	<u>1842125</u>	<b>86,846</b>
<u>13</u>	<u>1849160</u>	<b>86,53</b>
<u>14</u>	<u>1841465</u>	<b>86,509</b>
<u>15</u>	<u>1837692</u>	<b>86,391</b>
<u>16</u>	<u>1808091</u>	<b>86,34771429</b>
<u>17</u>	<u>1843967</u>	<b>86,253</b>
<u>18</u>	<u>1883629</u>	<b>86,221</b>
<u>19</u>	<u>1816430</u>	<b>86,06429268</b>
<u>20</u>	<u>1858863</u>	<b>85,68</b>
<u>21</u>	<u>1853515</u>	<b>85,458</b>
<u>22</u>	<u>1810028</u>	<b>85,04</b>
<u>23</u>	<u>1855657</u>	<b>84,954</b>
<u>24</u>	<u>1802458</u>	<b>84,62</b>
<u>25</u>	<u>1810169</u>	<b>84,514</b>
<u>26</u>	<u>1809245</u>	<b>84,27597674</b>
<u>27</u>	<u>1843506</u>	<b>84,247</b>
<u>28</u>	<u>1798595</u>	<b>84,105</b>
<u>29</u>	<u>1762645</u>	<b>84,088</b>
<u>30</u>	<u>1849675</u>	<b>84,045</b>
<u>31</u>	<u>1886630</u>	<b>83,962</b>
<u>32</u>	<u>1894663</u>	<b>83,82576923</b>
<u>33</u>	<u>1841346</u>	<b>83,793</b>
<u>34</u>	<u>1970091</u>	<b>83,54312195</b>
<u>35</u>	<u>1898357</u>	<b>83,472</b>
<u>36</u>	<u>1835064</u>	<b>83,386</b>
<u>37</u>	<u>1917730</u>	<b>83,133</b>
<u>38</u>	<u>1804072</u>	<b>83,03</b>
<u>39</u>	<u>1783888</u>	<b>82,772</b>
<u>40</u>	<u>1802034</u>	<b>82,511</b>
<u>41</u>	<u>1835215</u>	<b>82,281</b>



42	<u>1850645</u>	81,811
43	<u>1783660</u>	81,193
44	<u>1817623</u>	81,074
45	<u>1805163</u>	80,892
46	<u>1814466</u>	80,789
47	<u>1835555</u>	80,719
48	<u>1968299</u>	80,688
49	<u>1808446</u>	80,65247059
50	<u>1999503</u>	80,544
51	<u>1743285</u>	80,52717073
52	<u>1987098</u>	80,511
53	<u>1756287</u>	80,17046341
54	<u>1900562</u>	80,10003226
55	<u>1796046</u>	80,071
56	<u>1882789</u>	79,956
57	<u>1805716</u>	79,712
58	<u>1892760</u>	79,555
59	<u>1803632</u>	79,02
60	<u>1793878</u>	78,84202439
61	<u>1666318</u>	78,72346154
62	<u>1745945</u>	78,286
63	<u>1744792</u>	78,08006383
64	<u>1881412</u>	77,81321951
65	<u>1962108</u>	77,58128571
66	<u>1910039</u>	77,45404878
67	<u>1693882</u>	76,593
68	<u>1702571</u>	76,441
69	<u>1794326</u>	76,39938462
70	<u>1816600</u>	76,25
71	<u>1708329</u>	76,24287805
72	<u>1747871</u>	75,95446341
73	<u>1751635</u>	75,814
74	<u>1836843</u>	75,796
75	<u>1895321</u>	75,567
76	<u>1714494</u>	75,1776722
77	<u>1919912</u>	74,914
78	<u>1794295</u>	74,778
79	<u>1713578</u>	74,461
80	<u>1864053</u>	73,097
81	<u>1916814</u>	72,81926316
82	<u>1530165</u>	72,10114634
83	<u>1658264</u>	71,386
84	<u>1709505</u>	71,3596722
85	<u>1690545</u>	70,673
86	<u>1652696</u>	70,046
87	<u>1703770</u>	69,718
88	<u>1849297</u>	68,654
89	<u>1514173</u>	67,488



90	<u>1916741</u>	67,3
91	<u>1664991</u>	67,09629787
92	<u>1883927</u>	66,508
93	<u>1842361</u>	65,871
94	<u>1946328</u>	65,417
95	<u>1655768</u>	65,116
96	<u>1853777</u>	64,85
97	<u>1653220</u>	64,596
98	<u>1785717</u>	64,43966667
99	<u>1450057</u>	64,24
100	<u>1746582</u>	63,833
101	<u>1861082</u>	Non Ammesso
102	<u>1918697</u>	Non Ammesso
103	<u>1808759</u>	Non Ammesso
104	<u>1936532</u>	Non Ammesso
105	<u>1719914</u>	Non Ammesso

Alle ore 15:30 la commissione conclude i lavori, specificando che, a norma del bando, risultano vincitori i primi 33 candidati nella graduatoria di merito, evidenziati in neretto nella stesura della medesima, a meno di mancata accettazione o rinuncia, secondo l'articolo 14 del bando.

Roma li, 20/01/2022

#### La Commissione

- 1) Mattia Mattioni (presidente)
- 2) Roberta Proietti Semproni (segretaria)
- 3) Nicolò Brandizzi (studente)

Il presente verbale viene pubblicato, come da bando, il 25/01/2022 sul sito dell'Università all'indirizzo:

[https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio\\_bando\\_albo/184437](https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando_albo/184437)