



Protocollo Generale

06/05/2024

Prot. ....211602..... Tit. V. Cl. 2.

Rep. Decreti .....1879.....

UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA**IL RETTORE**

- Vista la legge 09.09.1989, n.168 concernente l'istituzione del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca;
- Vista la legge 19.11.1990, n. 341 "Riforma degli ordinamenti didattici universitari" e, in particolare, l'art. 13;
- Vista la Legge 264/1999 recante "Norme in materia di accessi ai corsi universitari";
- Visto il D.M. 270/2004 su "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei" (D.M. 509/99);
- Visto lo Statuto di Ateneo emanato con decreto rettorale n. 881 del 23.03.2015 e ss.mm e ii.;
- Visto il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con decreto rettorale n. 4502 del 24/04/2009 e ss.mm e ii.;
- Viste le delibere del Senato accademico del 24 gennaio 2024 e del Consiglio di amministrazione del 25 gennaio 2024 con le quali sono state approvate le modalità di selezione degli studenti non – EU residenti all'estero ai corsi di Laurea Magistrale interamente erogati in lingua inglese;
- Visto il bando emanato con D.R. n. 423 del 02.02.2024 per l'ammissione degli studenti non – EU residenti all'estero al primo anno dei corsi di Laurea Magistrale in LM 17 Physics, LM 22 Chemical Engineering for Industrial Sustainability, LM 25 Automation Engineering and Control of Complex Systems, LM 27 Communications Engineering, LM 28 Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition, LM 29 Electronic Engineering, LM 62 Global Politics and Euro Mediterranean Relations, LM Data Data Science a.a. 2024-25;
- Visto il proprio decreto n. 1349 del 27.03.2024 relativo alla nomina della Commissione per la verifica dei requisiti e la formulazione della graduatoria di merito relativa al corso LM 28 Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition;
- Visto il verbale del 02.05.2024 della Commissione per la verifica dei requisiti e la formulazione della graduatoria di merito per l'ammissione, a.a. 2024-25, degli studenti non – EU residenti all'estero al primo anno del corso di Laurea Magistrale LM 28 Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition e accertatane la regolarità degli atti dagli uffici competenti

**DECRETA**

**Art. 1** E' emanata la graduatoria di merito della selezione di cui al bando emanato con D.R. n. 423 del 02.02.2024 per l'ammissione degli studenti non – EU residenti all'estero al primo anno del corso di Laurea Magistrale in LM 28 Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition a.a. 2024-25, che costituisce parte integrante del presente decreto.

**il Rettore****(Prof. Francesco Priolo)**

B EM *fos*

*LM 28 Electrical Engineering for Sustainable Green Energy Transition*

Ranking	ID	Score	Result
1	85478398	79	Admitted
2	85935059	70	Admitted
3	85970737	70	Admitted
4	85757908	69	Admitted
5	85604368	69	Admitted
6	85936104	64	Admitted
7	86007597	63	Admitted
8	85843801	63	Admitted
9	85916581	63	Admitted
10	86004281	63	Admitted
11	85378306	62	Admitted
12	85795119	59	Admitted
13	85923248	53	Admitted
14	85894773	53	Admitted
15	85933155	50	Admitted
16	85843685	49	Not admitted
17	85967623	49	Not admitted
18	85936369	48	Not admitted
19	85602966	48	Not admitted
20	85561490	48	Not admitted
21	85873309	48	Not admitted
22	85899910	47	Not admitted
23	85720572	47	Not admitted
24	85755462	47	Not admitted
25	85724057	47	Not admitted
26	85748555	46	Not admitted
27	85983069	46	Not admitted
28	85407529	46	Not admitted
29	85932357	45	Not admitted
30	85979624	45	Not admitted
31	85922324	45	Not admitted
32	85646242	44	Not admitted
33	85757170	43	Not admitted
34	85916082	42	Not admitted
35	86000728	42	Not admitted
36	85938519	42	Not admitted
37	85639453	42	Not admitted
38	86002639	42	Not admitted
39	85556991	42	Not admitted
40	86007529	42	Not admitted
41	85935036	41	Not admitted
42	85727382	40	Not admitted
43	85923317	40	Not admitted
44	85643171	40	Not admitted
45	85466031	40	Not admitted
46	85690286	40	Not admitted

47	85841478	40	Not admitted
48	85438759	40	Not admitted
49	85697558	40	Not admitted
50	85848238	39	Not admitted
51	85688204	39	Not admitted
52	85842194	39	Not admitted
53	85908005	39	Not admitted
54	85867641	39	Not admitted
55	85899816	39	Not admitted
56	85376675	39	Not admitted
57	85499093	38	Not admitted
58	85645837	38	Not admitted
59	86004712	38	Not admitted
60	85997507	38	Not admitted
61	85991378	38	Not admitted
62	85803924	38	Not admitted
63	86001053	38	Not admitted
64	85799805	38	Not admitted
65	85640879	38	Not admitted
66	85911602	38	Not admitted
67	85992477	38	Not admitted
68	85732821	37	Not admitted
69	85685800	37	Not admitted
70	85957504	37	Not admitted
71	85932239	37	Not admitted
72	85972299	37	Not admitted
73	85918575	36	Not admitted
74	85700097	36	Not admitted
75	85862572	36	Not admitted
76	85849974	36	Not admitted
77	85632739	36	Not admitted
78	85924755	36	Not admitted
79	85406485	35	Not admitted
80	85721888	35	Not admitted
81	85917652	35	Not admitted
82	85992308	35	Not admitted
83	85791552	33	Not admitted
84	85988239	33	Not admitted
85	85925752	33	Not admitted
86	86004789	33	Not admitted
87	85994354	32	Not admitted
88	85843708	32	Not admitted
89	85832803	31	Not admitted
90	86001146	31	Not admitted
91	86002220	31	Not admitted
92	85982401	31	Not admitted
93	85922569	30	Not admitted
94	85834929	29	Not admitted

95	85850508	29	Not admitted
96	85694874	29	Not admitted
97	86006682	29	Not admitted
98	85843958	29	Not admitted
99	85848711	29	Not admitted
100	85810291	27	Not admitted
101	85756613	26	Not admitted
102	85993891	25	Not admitted
103	85630473	25	Not admitted
104	85794525	25	Not admitted
105	85651158	25	Not admitted
106	85994886	24	Not admitted
107	85971244	23	Not admitted
108	85982351	21	Not admitted
109	85989043	21	Not admitted
110	86007518	21	Not admitted
111	85852433	20	Not admitted
112	85819925	20	Not admitted
113	85797805	20	Not admitted
114	85985618	19	Not admitted
115	85885023	17	Not admitted
116	85744808	13	Not admitted
117	85956439	13	Not admitted
118	85997488	13	Not admitted
119	85601892	12	Not admitted
120	85817533	11	Not admitted
121	85991477	5	Not admitted