

**MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN "CYBERSECURITY AND CRITICAL
INFRASTRUCTURE PROTECTION" - V EDIZIONE. A.A. 2021/2022**

Graduatoria ammessi:

	n matricola	punteggio	Borse richieste
1	2753962	97	INPS*
2	5639449	97	INPS*
3	5695560	95	INPS*
4	5683152	94	
5	5671029	92,5	INPS*
6	2476421	92	
7	5700048	91,5	
8	2308881	89	INPS*
9	5742398	88,5	
10	5725359	88,5	INPS*
11	1725155	88	INPS*
12	5707133	87,5	INPS*
13	5597055	86	INPS*
14	5689796	86	INPS*
15	3134342	85,5	INPS*
16	5689082	85	
17	5742123	85	
18	3774872	83,5	INPS*
19	5606647	83	INPS*
20	5707474	83	INPS*
21	5708651	82,75	
22	5708419	82	
23	5659151	78	INPS*
24	3971299	78	
25	5635818	76,5	INPS*
26	5707605	76,5	INPS*
27	5707067	75	INPS*
28	5705494	74	INPS*
29	5669325	73,5	INPS*
30	4410418	66	INPS*
31	5705845	66	INPS*
32	5700619	66	INPS*
33	5707704	65,5	INPS*

***dipendente della Pubblica Amministrazione**

Nel caso di pari merito è stata data preferenza al più giovane di età (Art. 5 del D.R. n. 2845 del 30 giugno 2022)

Sono inoltre ammessi all'esame finale per l'a.a. 2021/2022

n	Matricola	Esito ammissione
34	1935826	ammesso all'esame finale

Genova, 13/10/2022

**Il Presidente del Comitato di Gestione
Prof. Rodolfo Zunino**