

**CONCORSO PER L'AMMISSIONE DI 6 STUDENTI DELLA LAUREA MAGISTRALE INTERATENEO IN FISICA.
ANNO ACCADEMICO 2020/21**

Graduatoria degli idonei - Aggiornamento 12 agosto

1 posto per studenti che svolgeranno la tesi di laurea presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Trieste con relatore un Docente/Ricercatore del medesimo Dipartimento.

POS	COGNOME E NOME	PUNTEGGIO FINALE	TITOLI	COLLOQUIO	NOTE
1	NETTUNO Beatrice	94,40	94,1	94,7	Rinuncia
2	DA RE Guido	92,15	88,3	96,0	Vincitore del posto per studenti di PN
3	RADEGONDA Nicole	90,90	82,8	99,0	Vincitore del posto per il curriculum Fisica della Materia
5	CHAHINE Karim	84,25	81,5	87,0	Ammesso
4	CROGNALETTI Guido	82,40	77,5	87,3	
6	IANNOTTI Daniele	78,95	71,6	86,3	
7	DAMIANO Alice	75,65	71,0	80,3	
8	MENCONI Tommaso	70,45	70,9	70,0	

1 posto per studenti che scelgono il curriculum "Fisica Nucleare e Sub-Nucleare".

POS	COGNOME E NOME	PUNTEGGIO FINALE	TITOLI	COLLOQUIO	NOTE
1	DA RE Guido	92,15	88,3	96,0	Vincitore del posto per studenti di PN
2	DAMIANO Alice	75,65	71,0	80,3	Vincitrice del posto per il curriculum "Astrofisica e Cosmologia"

1 posto per studenti che scelgono il curriculum "Astrofisica e Cosmologia".

POS	COGNOME E NOME	PUNTEGGIO FINALE	TITOLI	COLLOQUIO	NOTE
1	DA RE Guido	92,15	88,3	96,0	Vincitore del posto per studenti di PN
2	DAMIANO Alice	75,65	71,0	80,3	Ammessa

3 posti per studenti che scelgono il curriculum "Fisica della Materia".

POS	COGNOME E NOME	PUNTEGGIO FINALE	TITOLI	COLLOQUIO	NOTE
1	RADEGONDA Nicole	90,90	82,8	99,0	Ammessa
2	RESMINI Samuele	85,55	79,8	91,3	Rinuncia
3	CHAHINE Karim	84,25	81,5	87,0	Ammesso al posto per il Dip. di Fisica
4	IANNOTTI Daniele	78,95	71,6	86,3	Rinuncia
5	DAMIANO Alice	75,65	71,0	80,3	Vincitrice del posto per il curriculum "Astrofisica e Cosmologia"



**CONCORSO PER L'AMMISSIONE DI 6 STUDENTI DELLA LAUREA MAGISTRALE INTERATENEIO IN FISICA.
ANNO ACCADEMICO 2020/21**

Graduatoria degli idonei - Aggiornamento 12 agosto

N.B. Le ammissioni sono vincolate alle preferenze indicate dai candidati nella domanda