

OGGETTO: Approvazione degli atti delle procedure di selezione pubblica per titoli ed esami per l'ammissione al corso di Ph.D. in Fisica Astroparticellare per l'anno accademico 2022/23.

IL DIRETTORE

VISTO	l'art. 19 "Disposizioni in materia di Dottorato di Ricerca" della Legge n.
	240 del 30.12.2010;

VISTO	il D.D. n. 939 del 20.12.2021 - Concorso per titoli ed esami per
	l'ammissione alla Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di
	Trieste al fine del conseguimento del titolo di "Philosophiae Doctor" con
	cui sono stati attribuiti 5 posti di allievo al corso di Ph.D in Analisi
	Matematica, Modelli e Applicazioni;

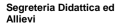
VISTI	il D.D. n. 170	del 0	7.03.2022 con	cui è	stata n	omin	ata la co	omm	issione
	giudicatrice	per	l'ammissione	al	corso	di	Ph.D.	in	Fisica
	Astroparticel	lare p	er l'anno accad	demic	o 2022/	23:			

VISTI gli atti della selezione, i verbali ed i relativi allegati;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica citata in premessa nonché la relativa graduatoria di merito con le votazioni (in centesimi) di seguito riportate per il corso di Ph.D. in Fisica Astroparticellare:

	Candidati	Valutazione
1	Redondo Yuste Jaime	85
2	Verdiani Francesco	84,5
3	Lopez Francescopaolo	83,5
4	Copparoni Lorenzo	78,5
5	Khansari Mohammad Reza	78
6	Pavičević Mak	75









7	Mygdalas Sotirious	74
8	Ho Quoc-Trung	72,5
9	Trost Andrea	71,5
10	Lorenzoni Dario Libero	70

- **Art. 2 -** Ai candidati ammessi verrà richiesto di formalizzare l'accettazione del posto e della borsa di studio quanto prima.
- **Art. 3 -** In caso di rinuncia si procederà allo scorrimento della graduatoria fino a concorrenza del numero di posti attribuiti al corso.

Il Direttore Prof. Andrea Romanino (firmato digitalmente)

ri/