

PhD Program in Physics 2022/23, XXXVIII cycle

Ricerca e sviluppo di rivelatori di neutroni basati su moderatori innovativi per l'ambiente e la fisica delle particelle elementari.

	COGNOME	NOME	VALUTAZIONE TITOLI (/30)	DATA ORALE
1	RAVERA	ELEONORA	24.8	07/09/2022

Sono ammessi alla prova orale i candidati con punteggio uguale o superiore a 18/30 che si svolgerà nelle seguenti giornate:

5 SETTEMBRE 2022 ore 9:00 AULA B (PIANO TERRA)
6 SETTEMBRE 2022 ore 9:00 AULA B (PIANO TERRA)
7 SETTEMBRE 2022 ore 9:00 AULA B (PIANO TERRA)
8 SETTEMBRE 2022 ore 9:00 AULA C (PIANO TERRA)
9 SETTEMBRE 2022 ore 9:00 AULA B (PIANO TERRA)

in Via della Vasca Navale n. 84.

Il colloquio verterà in una presentazione dell'attività di ricerca del candidato alla lavagna o con utilizzo di slides (a scelta del candidato) di 15 minuti, e su una successiva discussione con la commissione sull'attività di ricerca e le competenze di base di fisica.

Si richiede cortesemente al candidato di rispondere alla mail e confermare la presenza al colloquio.

Roma, September 2rd, 2022

The Committee