

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_D FIS22_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SPETTROSCOPIA AD ATTOSECONDI DI AMINOACIDI ALOGENATI. OTTIMIZZAZIONE DI UNA LINEA AD ATTOSECONDI PROGETTO PRIN 2022 N. 2022WZ8LME - CUP D53D23002920006. 2024_ASSEGNI_D FIS_22

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
PINI Marta	10	30	10	40	90

LA COMMISSIONE

Dott. MAURIZIO BATTISTA REDUZZI Ricercatore T.D. (Presidente) Firmato digitalmente
Prof. STEFANO DAL CONTE Professore Associato (Componente) Firmato digitalmente
Dott. ALBERTO CREPALDI Ricercatore T.D. (Componente) Firmato digitalmente

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..