

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 PHYS-03/A - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_D FIS41_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METASUPERFICI PER L'AMPLIFICAZIONE DI PROCESSI NONLINEARI TRAMITE OMODINA OTTICA . SVILUPPO DI UN SETUP PER L'AMPLIFICAZIONE OTTICA VIA OMODINA DI PROCESSI NONLINEARI.
2024_ASSEGNI_D FIS_41

Allegato n. 1

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	Totale
DI FRANCESCANTONIO Agostino	24	28	40	92

LA COMMISSIONE

Prof. MICHELE CELEBRANO Professore Associato (Presidente) _____
Prof. FRANCO CICCACCI Professore Ordinario (Componente) _____
Prof. MARCO MORETTI Professore Associato (Componente) _____

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