

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/03 - FISICA DELLA MATERIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_D FIS25_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DINAMICA DI DIFFUSIONE DI CARICHE E CALORE IN ETEROSTRUTTURE 2D (PRIN 2022 ID. 2022LA3TJ8)//STUDIO DI DIFFUSIONE DI CARICHE/CALORE IN ETEROSTRUTTURE TRAMITE TECNICHE DI MICROSCOPIA TRANSIENTE CUP D53D23002280006. -2023_ASSEGNI_D FIS_25

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
Sengottaiyan Rathinavelu	26	20	12	18	76
Loudhaief Nouha	22	20	15	15	72

LA COMMISSIONE

Prof. STEFANO DAL CONTE Professore Associato (Presidente) _____

Prof. ALBERTO TAGLIAFERRI Professore Associato (Componente) _____

Prof. CHRISTOPH GADERMAIER Professore Associato (Componente) _____

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