

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_DFIS35_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DISPOSITIVI IBRIDI MAGNONICI-MEMS PER TRATTAMENTO DI SEGNALI RF//REALIZZAZIONE DI FILTRI E SFASATORI REGOLABILI-2024_ASSEGNI_DFIS_35

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
PAL Sreya	20	20	17	40	97
ALLEVA Alessandro	20	12	10	30	72

LA COMMISSIONE

Prof. RICCARDO BERTACCO Professore Ordinario (Presidente)
 Prof. ANDREA CATTONI Professore Associato (Componente)
 Dott. FEDERICO MASPERO Ricercatore T.D. (Componente)

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