

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 FIS24_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

DINAMICA ELETTRONICA STUDIATA CON SPETTROSCOPIA HHG (PRIN 2020 CONQUEST ID. 2020JZ5N9M) .
 DINAMICA ELETTRONICA NEI SEMICONDUTTORI BIDIMENSIONALI STUDIATI CON SPETTROSCOPIA HHG .
 2023_ASSEGNI_DFIS_24

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
LANDA GARCIA Irantzu	9	23	0	39	71

LA COMMISSIONE

Prof. CHRISTOPH GADERMAIER Professore Associato (Presidente) _____
 Prof. COSIMO D'ANDREA Professore Ordinario (Componente) _____
 Prof. STEFANO DAL CONTE Professore Associato (Componente) _____

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