

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 ENERGIA - SSD FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DENG39_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MATERIALI MICRO- E NANO-STRUTTURATI PER LA FUSIONE NUCLEARE. PRODUZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI MICRO-E NANO-STRUTTURATI PER LA FUSIONE NUCLEARE .
2023_ASSEGNI_DENG_39

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
ORECCHIA Davide	6	30	13	39	88

LA COMMISSIONE

Dott. ALESSANDRO MAFFINI Ricercatore T.D. (Presidente) _____
Dott. DAVID DELLASEGA Ricercatore T.D. (Componente) _____
Prof.ssa VALERIA RUSSO Professore Associato (Componente) _____

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