

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_DENG57_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI RIVESTIMENTI PROTETTIVI PER SISTEMI NUCLEARI. SVILUPPO, MEDIANTE TECNICHE PVD, DI RIVESTIMENTI PROTETTIVI PER L'INTERAZIONE CON METALLO LIQUIDO. 2022_ASSEGNI_DENG_57

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
VAVASSORI Davide	10	30	13	40	93

LA COMMISSIONE

Prof. MATTEO PASSONI Professore Ordinario (Presidente)

Dott. DAVID DELLASEGA Ricercatore T.D. (Componente)

Dott. ALESSANDRO MAFFINI Ricercatore T.D. (Componente)

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