

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_DENG40_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DI NANOSTRUTTURE DI CARBONIO PER SISTEMI DI ANTICONTRAFFAZIONE. TECNICHE DI SINTESI SCALABILI PER SVILUPPO TECNOLOGICO DI ETICHETTE ANTICONTRAFFAZIONE. 2024_ASSEGNI_DENG_40

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
MELESI Simone	10	28	9	48	95

LA COMMISSIONE

Prof. CARLO SPARTACO CASARI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. ANDREA LI BASSI Professore Ordinario (Componente) _____

Prof.ssa VALERIA RUSSO Professore Associato (Componente) _____

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