

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_DENG23_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

NANOSTRUTTURE PLASMONICHE PER APPLICAZIONI AVANZATE DI FOTOCONVERSIONE E SENSORISTICA.
SINTESI E CARATTERIZZAZIONE DI PROPRIETÀ ELETTRONICHE E OTTICHE DI FILM NANOSTRUTTURATI.
2020_ASSEGNI_DENG_23

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
BRICCHI Beatrice Roberta	15	15	20	50	100

LA COMMISSIONE

Prof. ANDREA LI BASSI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. CARLO SPARTACO Professore Ordinario (Componente) _____
CASARI

Prof. VALERIA RUSSO Professore Associato (Componente) _____

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