

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 2019/ASSEGNI_DENG78_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDI TEORICI SULL'INTERAZIONE TRA LASER SUPERINTENSI E MATERIALI NANOSTRUTTURATI /SIMULAZIONI PIC E MONTECARLO DI SORGENTI DI RADIAZIONE BASATE SU LASER INTENSI
_2019_ASSEGNI_DENG_78

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
FORMENTI Arianna	10	30	20	40	100

LA COMMISSIONE

Prof. MATTEO PASSONI Professore Ordinario (Presidente)



Prof. ANDREA LI BASSI Professore Ordinario (Componente)



Prof.ssa VALERIA RUSSO Professore Associato (Componente)

