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\_DENG77\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI MATERIALI NANOSTRUTTURATI DI BASSA DENSITÀ CON DEPOSIZIONE LASER PULSATA ULTRAVELOCE /PRODUZIONE DI TARGET NANOSTRUTTURATI PER ESPERIMENTI DI ACCELERAZIONE DI IONI \_2019\_ASSEGNI\_DENG\_77

## 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
PAZZAGLIA Andrea	10	30	20	40	100

RUL-

LA COMMISSIONE

Prof.

MATTEO

Professore Ordinario (Presidente)

**PASSONI** 

Prof. ANDREA LI BASSI

Professore Ordinario (Componente)

Prof.ssa MARGHERITA ZAVELANI ROSSI Professore Associato (Componente) \_