

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA – CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI\_D FIS28\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

DINAMICA ULTRAVELOCE IN BIOMOLECOLE ECCITATE DA IMPULSI NELL'ESTREMO ULTRAVIOLETTO PRIN 2017.SPETTROSCOPIA RISOLTA IN TEMPO NELL'EUUV. 2019\_ASSEGNI\_D FIS\_28

**Allegato n. 4**

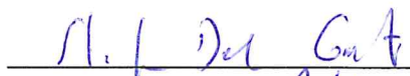
**GRADUATORIA DI MERITO**

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
MURARI Mario	20	18	25	28	91
LUCARELLI Giacinto Davide	18	18	25	28	89

**LA COMMISSIONE**

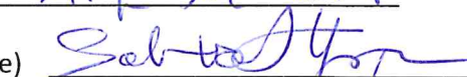
Dott. STEFANO DAL CONTE

Ricercatore T.D. (Presidente)



Prof. SALVATORE STAGIRA

Professore Associato (Componente)



Prof. DARIO POLLI

Professore Associato (Componente)

