

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 18 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_D FIS10_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI UNO SPETTROFLUOROMETRO A TRASFORMATA DI FOURIER BASATO SU INTERFEROMETRO BIRIFRANGENTE. RICERCA, INNOVAZIONE, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E APPLICAZIONE INDUSTRIALE.
2018_ASSEGNI_D FIS10

Allegato n. 1

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	Totale
PREDA Fabrizio	10/10	38/40	45/50	93/100

LA COMMISSIONE

Prof. DARIO POLLI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. COSIMO Professore Associato (Componente) _____
D'ANDREA

Prof. MARCO ANDREA Professore Associato (Componente) _____
MARANGONI

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