

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 FISICA - SSD FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_D FIS20_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

LA SCALA TEMPORALE FONDAMENTALE NELL'OPTOELETTRONICA MOLECOLARE ORGANICA, L'ATTOSECONDO. MISURE DI PUMP-PROBE AD ATTOSECONDI SU MOLECOLE DI INTERESSE OPTOELETTRONICO. 2023_ASSEGNI_D FIS_20

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
VISMARRA Federico	20	30	45	95

LA COMMISSIONE

Prof. MAURO NISOLI Professore Ordinario (Presidente) Firmato digitalmente

Prof. GIUSEPPE DELLA VALLE Professore Associato (Componente) Firmato digitalmente

Prof. COSIMO D'ANDREA Professore Ordinario (Componente) Firmato digitalmente

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