

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 FIS15_2022 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-2022_ASSEGNI_D FIS_15

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
WU Yingxuan	20	30	40	90

LA COMMISSIONE

Prof. MAURO NISOLI Professore Ordinario (Presidente) Firmato digitalmente
Dott. MAURIZIO BATTISTA REDUZZI Ricercatore T.D. (Componente) Firmato digitalmente
Dott. MATTEO LUCCHINI Ricercatore T.D. (Componente) Firmato digitalmente

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