

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_DFIS25_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO ULTRAVELOCE DELLA FISSIONE DI SINGOLETTO INTRAMOLECOLARE.DINAMICA DI TRIPLETTI IN SEMICONDUTTORI ORGANICI (PRIN 2022 PNRR, ID P2022WSJKS, CUP D53D23016880001)_2024_ASSEGNI_DFIS_25

Allegato n. 1

GRADUATORIA DI MERITO

(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

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
MAIMARIS Marios	25	40	30	95

LA COMMISSIONE

Prof.ssa MARGHERITA MAIURI Professore Associato (Presidente) _____
Prof. GIULIO NICOLA FELICE CERULLO Professore Ordinario (Componente) _____
Prof. STEFANO DAL CONTE Professore Associato (Componente) _____

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