

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_DFIS1_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STRUTTURE FOTONICHE DI NANOCRISTALLI DI OSSIDI PER ENERGIA SOLARE E LUMINESCENZA (PAIDEIA GA 816313)/FABBRICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE OTTICA E STRUTTURALE DI STRUTTURE MULTISTRATO_2021_ASSEGNI_DFIS_1

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
TRAN Thi Ngoc Lam	15	20	30	30	95

LA COMMISSIONE

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

Prof. CHRISTOPH GADERMAIER Professore Associato (Componente) _____

Prof. FRANCESCO SCOTOGNELLA Professore Associato (Componente) _____