

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_DFIS13_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

FABBRICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI FOTORIVELATORI PER RADIAZIONE VISIBILE ED INFRAROSSA /SPETTROMETRO ELETTRO-OTTICO PER RADIAZIONE VISIBILE E INFRAROSSA_2022_ASSEGNI_DFIS_13

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
FALCONE Virginia	8	26	18	35	87
GABALLAH Ahmed Eid Hamed	9	22	13	30	74
LOUDHAIEF Nouha	10	20	8	35	73

LA COMMISSIONE

Prof. GIOVANNI ISELLA Professore Associato (Presidente)

Dott. JACOPO FRIGERIO Ricercatore (Componente)

Prof. ROMAN SORDAN Professore Associato (Componente)

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