

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 2018/ASSEGNI_D FIS8_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DELLE PROPRIETÀ DI FOTOLUMINESCENZA DI NANOMATERIALI UTILI IN AMBITO BIOMEDICALE//SVILUPPO DI UN SISTEMA DI SPETTROSCOPIA DI FOTOLUMINESCENZA A TEMPERATURE CRIOGENICHE - 2018_ASSEGNI_D FIS_8

Allegato n. 4

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	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine alla ricerca del candidato	Totale
ARTESANI ALESSIA	9	9	25	48	91

LA COMMISSIONE

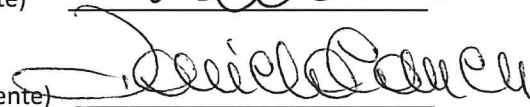
Prof. GIANLUCA VALENTINI

Professore Ordinario (Presidente)



Prof.ssa DANIELA COMELLI

Professore Associato (Componente)



Prof. COSIMO D'ANDREA

Professore Associato (Componente)

