

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_DFIS23_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

INTERFACCE IBRIDE TRA FILM MOLECOLARI E OSSIDI ANTIFERROMAGNETICI (SINFONIA GA 964396)/PREPARAZIONE E CARATTERIZZAZIONE FISICO-CHIMICA DI INTERFACCE IBRIDE_2021_ASSEGNI_DFIS_23

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
GIAMPIETRI Alessio	12	12	25	30	79

LA COMMISSIONE

Prof. ALBERTO LUIGI BRAMBILLA Professore Associato (Presidente) _____

Prof. FRANCO CICCACCI Professore Ordinario (Componente) _____

Dott. ANDREA PICONE Ricercatore (Componente) _____

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