

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 36 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DFIS3_2021 - NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO: 2EXCITING - SVILUPPO DELL'OPTOELETTRONICA NEI SEMICONDUTTORI BIDIMENSIONALI GA 956813. DINAMICA ELETTRONICA NELLE ETEROSTRUTTURE DI SEMICONDUTTORI BIDIMENSIONALI. 2021_ASSEGNI_DFIS_3

Allegato n. 3 al verbale 2

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
JADRISKO Valentino	25	24	9	39	97
THAMER Issam	25	18	5	26	74

LA COMMISSIONE

Prof. CHRISTOPH GADERMAIER	Professore Associato	Politecnico di Milano	Presidente
Prof. COSIMO D'ANDREA	Professore Associato	Politecnico di Milano	Componente
Prof. ZDENEK SOFER	Professore Associato and Technology, Prague	University of Chemistry	Componente

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