



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



POLITECNICO
MILANO 1863



Funded by
the European Union
NextGenerationEU

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_DFIS4_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SCANNING TUNNELING MICROSCOPY DI SUPERFICI DI CU(111) E VICINALI. RUOLO DEGLI STEP NELL'AMBITO DEL PROGETTO MAGNETISE (ID 2022KXN79M) CUP D53D23002250006. 2024_ASSEGNI_DFIS_4

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
FILONI Claudia	20	25	13	30	88

LA COMMISSIONE

Dott.ssa ROSSELLA YIVLIALIN Ricercatore T.D. (Presidente) _____
 Prof. ALBERTO LUIGI BRAMBILLA Professore Associato (Componente) _____
 Prof. GIANLORENZO BUSSETTI Professore Associato (Componente) _____

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