



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 MECCANICA - SSD ING-IND/21 - METALLURGIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC68_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MEMBRANE CERAMICHE AUTOPULENTI PER IL TRATTAMENTO DELL'ACQUA E DEI SOTTOPRODOTTI AGROALIMENTARI BASATE SU MATERIALI E COSTRUZIONI INNOVATIVI (SELWA). PROGETTO PRIN 2022 "SELWA" – PROT. 20229PNWM7 – CUP D53D23005320006 – PNRR M4C2 I1.1_2023_ASSEGNI_DMEC_68

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
GALASSI CARMEN	20	15	5	55	95

LA COMMISSIONE

Prof. DAVIDE MOMBELLI Professore Associato (Presidente) _____

Prof.ssa NORA FRANCESCA MARIA LECIS Professore Associato (Componente) _____

Prof.ssa SILVIA BARELLA Professore Associato (Componente) _____

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