



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 15 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO - SSD ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DABC77_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI NUMERICHE AVANZATE MULTISCALE PER MATERIALI E STRUTTURE NON STANDARD.
MODELLAZIONE AVANZATA DI STRUTTURE CON METODI FEM INCREMENTALI, DI ANALISI LIMITE E TIME DEPENDENT. 2023_ASSEGNI_DABC_77

Allegato n. 1

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	Totale
BUZZETTI Martina	25	25	30	80

LA COMMISSIONE

Prof. GABRIELE MILANI Professore Ordinario (Presidente) _____
 Prof.ssa ANTONELLA ELIDE SAISI Professore Associato (Componente) _____
 Dott. LUIS CARLOS MARTINS DA SILVA Ricercatore T.D. (Componente) _____