



**Finanziato
dall'Unione europea**

NextGenerationEU



POLITECNICO
MILANO 1863



**Funded by
the European Union**

NextGenerationEU

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 24 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD ICAR/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DICA40_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CICLO DI VITA DI PONTI E INFRASTRUTTURE CRITICHE RESILIENTI AI CAMBIAMENTI CLIMATICI "RETURN-VS3".
AFFIDABILITA' NEL TEMPO DI PONTI SOGGETTI A DEGRADO STRUTTURALE E CAMBIAMENTI CLIMATICI "RETURN-VS3" _2023_ASSEGNI_DICA_40

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
ANGHILERI, Mattia	10	20	20	49	99
CHOOBDARIAN, Rezan	10	16	15	44	85
ROSSI, Luca	7	13	12	45	77

LA COMMISSIONE

Prof. FABIO BIONDINI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. GIANPAOLO ROSATI Professore Ordinario (Componente) _____

Prof.ssa ELSA GARAVAGLIA Professore Associato (Componente) _____

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