



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

SCUOLA DI  
INGEGNERIA CIVILE  
AMBIENTALE E  
TERRITORIALE

**GRADUATORIA DI MERITO DEL BANDO N. 001/ICAT/23-24 REP. N. 8767/2023  
PROT. N. 172869/2023 DEL 21/07/2023 PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI  
DI COLLABORAZIONE PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA CIVILE  
AMBIENTALE E TERRITORIALE PER LE ATTIVITÀ DI TUTORATO  
DELL'A.A. 2023/2024**

**IL PRESIDE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA  
CIVILE AMBIENTALE E TERRITORIALE**

**Vista** la Legge 7 agosto 1990, n. 241;

**Visto** il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;

**Visto** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165;

**Visto** il Regolamento UE n. 679/2016 in materia di dati personali;

**Visto** il "Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" del Politecnico di Milano vigente;

**Visto** il D.D. Rep. n. 9754 Prot. n. 0227821 del 19 dicembre 2019, recante il "Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma";

**Visto** il Bando n. 001/ICAT/23-24 Rep. n. 8767/2023 Prot. n. 172869/2023 del 21/07/2023 per il conferimento di incarichi di collaborazione presso la Scuola di Ingegneria Civile Ambientale e Territoriale per le attività di tutorato dell'a.a. 2023/2024, emesso in data 21/07/2023 e scaduto in data 04/08/2023;

**Visto** il verbale della Commissione, riunitasi il giorno 08/09/2023, che ha effettuato la valutazione delle domande pervenute;

**Accertata** la regolarità formale della procedura concorsuale da parte del Responsabile del Procedimento;

**DECRETA LA PUBBLICAZIONE DELLA SEGUENTE  
GRADUATORIA DI MERITO**



Descrizione incarico	Sede	Numero incarichi	Numero ore per incarico	Candidato	Punteggio totale		Graduatoria
095879 - BRIDGE THEORY AND DESIGN	MI-LEO	1	10	D'IORIO ADRIANO	65	1	Vincitore
097290 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI I	MI-LEO	1	20	FARACI DAVID	100	1	Vincitore
054141 - GEO-ENGINEERING TECHNIQUES FOR UNSTABLE SLOPES	LECCO	2	12	PANZERI LORENZO	79	1	Vincitore
				CORTI MONICA	75	2	Vincitore
099235 - TECNICA DELLE PAVIMENTAZIONI	MI-LEO	1	16	ANTONIAZZI ARIANNA	85	1	Vincitore
057999 - HYDRAULIC ENGINEERING	MI-LEO	1	20	DI CHIANO MARIA GLORIA	66	1	Vincitore
095879 - BRIDGE THEORY AND DESIGN	MI-LEO	1	10	NAVA GIUSEPPE VITTORIO	63	1	Vincitore
054926 - COMUNICAZIONE TECNICO-SCIENTIFICA	MI-LEO	1	8	MOSCATELLI MARCO	95	1	Vincitore
056794 - RATIONAL MECHANICS	MI-LEO	1	20	BARBERI SPIRITO DANIELE	70	1	Vincitore
097280 - TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI	MI-LEO	1	16	IOLI FRANCESCO	95	1	Vincitore
055218 - CLIMATE AND GLOBAL CHANGES IN THE AGE OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT [2ND MOD]	MI-LEO	1	10	STUCCHI DAVIDE	65	1	Vincitore
053799 - GEOSPATIAL DATA ANALYSIS [I.C.]	MI-LEO	1	20	VAVASSORI ALBERTO	90	1	Vincitore
053660 - POSITIONING AND LOCATION BASED SERVICES	MI-LEO	1	20	ALGHISI MARIANNA	62	1	Vincitore
057728 - SOLID WASTE MANAGEMENT AND TREATMENT	MI-LEO	2	10	TUA CAMILLA	85	1	Vincitore
				BRUSSA GAIA	68	2	Vincitore
055565 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI (*)	LECCO	1	20	-	-	-	-



Descrizione incarico	Sede	Numero incarichi	Numero ore per incarico	Candidato	Punteggio totale		Graduatoria
097562 - PHOTOGRAMMETRY	MI-LEO	1	20	KOÇ ÖYKÜ	78	1	Vincitore
085644 - MECCANICA RAZIONALE	MI-LEO	1	20	CASATI PAOLO	98	1	Vincitore
052334 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI	MI-LEO	1	25	RAMPINI MARCO CARLO	100	1	Vincitore
056790 - EQUAZIONI DIFFERENZIALI	MI-LEO	1	15	LIVERANI LORENZO	100	1	Vincitore
095854 - WATER AND FOOD SECURITY	MI-LEO	2	8	SARDO MARTINA	88	1	Vincitore
				GOVONI CAMILLA	85	2	Vincitore
055217 - CLIMATE AND GLOBAL CHANGES IN THE AGE OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT [1ST MOD]	MI-LEO	1	10	RICCIARDI LIVIA	95	1	Vincitore
055786 - PROGETTAZIONE GEOTECNICA	LECCO	1	10	MARRAZZO GIACOMO	70	1	Vincitore
094801 - PRECAST STRUCTURES	MI-LEO	1	12	MARCUCCI ANDREA	75	1	Vincitore
052408 - MODELLI STATISTICI E PROCESSI STOCASTICI	MI-LEO	1	8	BOELLA MARCO UGO CLAUDIO	74	1	Vincitore
052408 - MODELLI STATISTICI E PROCESSI STOCASTICI	MI-LEO	3	8	ASCENSO GUIDO	83	1	Vincitore
				IANES JESSICA	65	2	Vincitore
				FERRARIN LUCIA	63	3	Vincitore
052336 - COSTRUZIONI IDRAULICHE (*)	MI-LEO	1	20	-	-	-	-
092848 - ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS	MI-LEO	1	12	PIRES da COSTA LUCAS	67	1	Vincitore

La presente graduatoria è pubblicata all'Albo del Politecnico di Milano e sul sito web della Scuola di Ingegneria Civile Ambientale e Territoriale.

Il Preside  
Prof. Alberto Taliercio

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale.