



POLITECNICO
MILANO 1863

SCUOLA DI
INGEGNERIA CIVILE
AMBIENTALE E
TERRITORIALE

INCARICHI CONFERITI AI SENSI DELL'ART. 7 DEL REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DEGLI INCARICHI DIDATTICI, DI SUPPORTO ALLA DIDATTICA, DI TUTORATO DIDATTICO VIGENTE RELATIVI AL BANDO N.1/2024 REP. N. 5994/2024 PROT. N. 121237 DEL 20/05/2024 PER L'ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DIDATTICI A COPERTURA DEI POSTI VACANTI DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE E TERRITORIALE – A.A. 2024/25

IL PRESIDE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE E TERRITORIALE

- VISTO il Bando N. 1/2024 Rep. N. 5994/2024 Prot. N. 121237 del 20/05/2024 per il conferimento di incarichi didattici ancora vacanti, emesso in data 20/05/2024 e scaduto in data 03/06/2024
- Accertata la regolarità formale della procedura concorsuale da parte del Responsabile del Procedimento;
- Ai sensi dell'art. 7 del Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici, di supporto alla didattica, di tutorato didattico vigente;
- Vista la delibera della Giunta del 06/06/2024

DECRETA LA PUBBLICAZIONE DEI SEGUENTI ESITI:

Liv./ CdS	SSD	Sede	Sem	Lingua	CFU inc.	Cod. Ins.	Nome Insegnam. Inc.	ripartiz. alfab.	Candidature pervenute	Esito
Mag. / CIV	ICAR/05	MI	1	IT	8.0	088637	CIRCOLAZIONE E SICUREZZA STRADALE	A - ZZZZ	STUDER LUCA PASINO FRANZ	Incaricato
Mag. / CER	ICAR/06	LC	1	EN	5.0	091269	FUNDAMENTALS OF GIS	A - ZZZZ	CARRION DANIELA	Incaricato
Mag. / CER	ICAR/06	LC	2	EN	5.0	054168	GEOSPATIAL DATA PROCESSING AND MAPPING FOR CRISIS MANAGEMENT	A - ZZZZ	CARRION DANIELA	Incaricato
1 liv. / ICM	MAT/07	LC	1	IT	10.0	061972	MECCANICA RAZIONALE	A - ZZZZ	BARBANTE PAOLO FRANCESCO	Incaricato



POLITECNICO
MILANO 1863

Mag. / CIV	ICAR/09	MI	2	EN	6.0	051118	STRUCTURAL REHABILITATION AND SEISMIC RETROFITTING	A - ZZZZ	CRESPI PIETRO GIUSEPPE	Incaricato
---------------	---------	----	---	----	-----	--------	---	----------	------------------------------	------------

Milano, 07/06/2024

Il Preside
Prof. Alberto Taliercio

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi della normativa vigente.