



POLITECNICO
MILANO 1863

SCUOLA DI
INGEGNERIA
INDUSTRIALE E
DELL'INFORMAZIONE

GRADUATORIA DEL BANDO N. 6/2022 REP. N. 10528/2022 PROT. N. 236992 DEL 14/10/2022 PER L'ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DIDATTICI A COPERTURA DEI POSTI VACANTI DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE – A.A. 2022/2023

IL PRESIDE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

- VISTA l'autorizzazione della Giunta di Scuola del 12/05/2022;
- VISTO il Bando N. 6/22 Rep. N. 10528/2022 Prot. N. 236992 del 14/10/2022 per il conferimento di incarichi didattici ancora vacanti, emesso in data 14/10/2022 e scaduto in data 28/10/2022;
- VISTO il verbale della Commissione giudicatrice, nominata con Decreto Rep. n. 11220/2022, Prot. n. 251199 del 02/11/2022, riunitasi il giorno 03/11/2022, che ha effettuato la valutazione delle domande ai sensi degli art. 6 del Bando;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura concorsuale da parte del Responsabile del Procedimento;
- VISTA la delibera della Giunta del 10/11/2022

DECRETA LA PUBBLICAZIONE DELLA SEGUENTE GRADUATORIA:

Livello /CdS	SSD insegn.	sede freq	sem	Lingua	CFU inc.	cod. insegn. inc.	nome insegn. inc.	ripartiz. alfab.	candidature pervenute	Esito
1 liv. / GES	SECS-P/01	BV	2	IT	5	052454	ECONOMIA 1 (MICROECONOMIA)	PI - ZZZZ	FLORIO ANNA PAOLA	Vincitore
1 liv. / AES, ENG, MEC	FIS/01	BV	2	IT	7	081386	FONDAMENTI DI FISICA SPERIMENTALE I (INTEGR.)	BOM - CES	SPINELLI LORENZO	Vincitore
Mag. / MEC	ING-IND/13, ING-IND/14, ING-IND/16	PC	2	EN	6	054840	MACHINE TOOLS DIGITAL LAB	A - ZZZZ	FOPPIANI GIUSEPPE	Vincitore

Milano, 11/11/2022

Il Preside
Prof. Antonio Capone

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi della normativa vigente