



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

SCUOLA DI  
INGEGNERIA  
INDUSTRIALE E  
DELL'INFORMAZIONE

**GRADUATORIA DEL BANDO N. 1/2023 REP. N. 4399/2023 PROT. N. 95799 DEL 21/04/2023 PER L'ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DIDATTICI A COPERTURA DEI POSTI VACANTI DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE – A.A. 2023/2024**

**IL PRESIDE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE**

- VISTA l'autorizzazione della Giunta di Scuola del 05/04/2023;
- VISTO il Bando N. 1/23 Rep. N. 4399/2023 Prot. N. 95799 del 21/04/2023 per il conferimento di incarichi didattici ancora vacanti, emesso in data 21/04/2023 e scaduto in data 05/05/2023;
- VISTO il verbale della Commissione giudicatrice, nominata con Decreto Rep. n. 5273/2023, Prot. n. 107309 del 08/05/2023, riunitasi il giorno 09/05/2023, che ha effettuato la valutazione delle domande ai sensi degli artt. 6 e 7 del Bando;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura concorsuale da parte del Responsabile del Procedimento;

**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
Mag. / NUC	ING-IND/20	MI	2	IT	5	094958	FISICA DEL NUCLEO	A - ZZZZ	PASSONI MATTEO	Vincitore
1 liv. / BIO	ING-IND/10	MI	2	IT	5	059057	FISICA TECNICA	A - E, A - ZZZZ	GASTALDI DARIO	Vincitore
1 liv. / CHI	N.D.	MI	2	IT	3	057002	LABORATORIO PROGETTUALE DI INGEGNERIA CHIMICA A	A - BE	BRACCONI MAURO	Vincitore
Mag. / FIS	FIS/01	MI	2	EN	5	059500	PHYSICS OF COMPLEX SYSTEMS	A - ZZZZ	BISCARI PAOLO	Vincitore
1 liv. / INF	N.D.	MI	1	IT	3	085923	PROVA FINALE (INGEGNERIA DEL SOFTWARE)	A - ZZZZ	SALNITRI MATTIA	Vincitore

1 liv. / INF	N.D.	MI	2	IT	3	085923	PROVA FINALE (INGEGNERIA DEL SOFTWARE)	A - ZZZZ	SALNITRI MATTIA	Vincitore
-----------------	------	----	---	----	---	--------	--	----------	-----------------	-----------

Milano, 12/05/2023

Il Preside  
Prof. Antonio Capone

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi della normativa vigente