



Elezioni integrative dei rappresentanti degli studenti e delle studentesse nei Consigli di Corso di Studio di Classe e Interclasse del Dipartimento di Ingegneria, bienni 2022-2024 e 2023-2025

La Commissione elettorale di cui al bando Rep. Decreti n. 3280 prot. Prot. 61550 del 12/04/2024, dopo aver esaminato la documentazione pervenuta secondo le modalità previste entro i termini indicati dall'avviso, ha dichiarato ammissibili le candidature sotto riportate:

Elezioni Integrative Biennio 2022/2024 - periodo di mandato che residua

Consiglio di Corso di Studio	N. di studenti da eleggere	N. massimo di preferenze	Candidature ammissibili
Consiglio di Corso di Studio in "Ingegneria Biomedica" LM-21	1	1	Sardo Veronica

Elezioni Integrative Biennio 2023/2025 - periodo di mandato che residua

Consiglio di Corso di Studio	N. di studenti da eleggere	N. massimo di preferenze	Candidature ammissibili
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in "Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio" L-7 e LM-35	2 L + 2LM	1	Todaro Federica L
			Castaldo Francesco LM
			Privitera Giulia LM
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in "Ingegneria Civile" L-7 e LM-23	2 LM	1	Frangiamore Calogero
			Panepinto Giuseppe
			Volpe Daniele
Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria dell'Energia e delle Fonti Rinnovabili" L-9	2	1	Di Maio Piersergio
			Marchese Marcello
			Marchese Vincenzo
			Ridolfo Flavio
Consiglio di Corso di Studio in "Ingegneria Energetica e Nucleare" LM-30	3	1	Spadola Francesco
			Alongi Carmelo
			Di Trapani Orazio
			Maimone Gabriella
			Solina Flavia

Le operazioni di voto si svolgeranno telematicamente, tramite la piattaforma "ELIGO" dalle ore 09:00 alle ore 16:00 di martedì 7 maggio 2024.

Il link per l'accesso alla piattaforma di voto "ELIGO" e le informazioni necessarie saranno pubblicate alla pagina web del Dipartimento <https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria>

Al termine della votazione la Commissione elettorale procederà immediatamente alle operazioni di scrutinio redigendo apposito verbale e pubblicandone l'esito sul sito web del Dipartimento.