



Area Affari Generali
U.O. Gestione Organi e Procedure Elettorali
Responsabile Dott.ssa Giuliana Bigongiali

LA RETTRICE

VISTO: il D.R. n. 361 del 29/05/2023 con il quale l'allievo ordinario Alessio Zanei è stato nominato rappresentante delle allieve e degli allievi dei corsi ordinari di I e II livello dell'area di Ingegneria Industriale e dell'Informazione nel Consiglio della Classe accademica di Scienze sperimentali ed applicate con scadenza del mandato il 28/05/2025;

VISTO: il D.R. n. 599 del 12/09/2023 con il quale è stata dichiarata la decadenza dallo status di allievo ordinario della Scuola dell'allievo ordinario Alessio Zanei a decorrere dal 12/09/2023;

VISTO: il D.R. n. 645 del 28/02/2022 con il quale l'allievo ordinario Alessandro Gazzetti è stato nominato rappresentante delle allieve e degli allievi dei corsi ordinari di I e II livello dell'area di Scienze politiche nel Consiglio della Classe accademica di Scienze sociali con scadenza del mandato il 13/01/2024;

PRESO ATTO: delle dimissioni dalla carica presentate dall'allievo Alessandro Gazzetti, a decorrere dal 04/10/2023, acquisite con prot. n. 20512 del 02/10/2023;

VISTO: il D.R. n. 646 del 26/09/2023 con il quale l'allievo ordinario Giuseppe Melis è stato nominato rappresentante delle allieve e degli allievi dei corsi ordinari di I e II livello dell'area di Scienze agrarie e Biotecnologie vegetali nel Consiglio della Classe accademica di Scienze sperimentali ed applicate con scadenza del mandato il 31/10/2023;

VISTO: il D.R. n. 646 del 26/09/2023 con il quale l'allievo ordinario Giuseppe Melis è stato nominato rappresentante delle allieve e degli allievi dei corsi ordinari di I e II livello dell'area di Scienze agrarie e Biotecnologie vegetali nel Consiglio della Classe accademica di Scienze sperimentali ed applicate con scadenza del mandato il 31/10/2023;

PRESO ATTO: il D.R. n. 745 del 04/11/2023 con il quale l'allieva ordinaria Anna Carla Farano è stata nominata rappresentante delle allieve e degli allievi dei corsi ordinari di I e II livello dell'area di Scienze agrarie e Biotecnologie vegetali nel Consiglio della Classe accademica di Scienze sperimentali ed applicate con scadenza del mandato il 31/10/2024;

PRESO ATTO: delle dimissioni dalla carica presentate dall'allieva Anna Carla Farano, a decorrere dal 04/10/2023, acquisite con prot. n. 20615 del 03/10/2023;

VISTO: l'art. 105, comma 4, del Regolamento generale vigente ai sensi del quale in caso di rinuncia alla nomina o di dimissioni dalla carica o dal servizio o di trasferimento in altra sede o di qualsiasi altra causa di decadenza da parte delle allieve e degli allievi si procede a elezioni per l'intera durata del mandato;

DECRETA

Art. 1. Sono indette le elezioni come di seguito specificate:

- Una/Un rappresentante delle allieve e degli allievi dei corsi ordinari di I e II livello dell'area di Ingegneria Industriale e dell'Informazione nel Consiglio della Classe accademica di Scienze sperimentali ed applicate;
- Una/Un rappresentante delle allieve e degli allievi dei corsi ordinari di I e II livello dell'area di Scienze politiche nel Consiglio della Classe accademica di Scienze sociali;
- Due rappresentanti delle allieve e degli allievi dei corsi ordinari di I e II livello dell'area di Scienze agrarie e Biotecnologie vegetali nel Consiglio della Classe accademica di Scienze sperimentali ed applicate.

Art. 2. Le operazioni elettorali si svolgeranno tramite procedura telematica eVote nei giorni 18-19/10/2023.

Art. 3. Le liste elettorali, comprensive dell'elettorato attivo e passivo, saranno definite entro sette giorni dalla data di adozione del presente decreto e saranno aggiornate non oltre cinque giorni prima della data di inizio delle votazioni.

Art. 4. Le elezioni saranno valide se vi avrà partecipato almeno un terzo delle/degli aventi diritto al voto per ciascuna area scientifica e risulterà eletta/o chi avrà ottenuto il maggior numero dei voti validamente espressi.

Art. 5. Il presente decreto sarà pubblicato nel sito istituzionale della Scuola.

Pisa, 04 ottobre 2023

La Rettrice
f.to Prof.ssa Sabina Nuti