



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



BANDO PER LE 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

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Palermo - D.R. n. 2589 del 03/06/2022 (pubblicato nella G.U.R.I. n. 138 del 15/06/2022 e nell'Albo Ufficiale di Ateneo al n. 1821 del 16/06/2022, in vigore dal 30/06/2022);

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D. R. n. 3423 del 31/10/2013 – prot. n. 76518 del 31/10/2013;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n.10099 del 18/12/2023;

VISTO il Regolamento per le Elezioni di Ateneo, emanato con D.R. 4587 del 17/12/2019;

PREMESSO che lo scorso 14 dicembre 2023 si sono svolte le elezioni per il rinnovo delle rappresentanze degli studenti nei Consigli di Corso di Studio Consigli di Corso di Studio di classe e interclasse dei corsi afferenti al Dipartimento di Ingegneria, per il biennio 2023-2025 ed alcuni posti sono rimasti vacanti;

CONSIDERATO che sono pervenute segnalazioni di decadenza dalla carica per alcuni studenti eletti nei Consigli di Corso di Studio in "Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio" L-7 e LM-35, biennio 2023-2025 e Ingegneria Biomedica LM-21 con riferimento al biennio 2022-2024

PRESO ATTO che l'Ateneo ha acquisito la licenza per l'utilizzo del software della piattaforma "ELIGO", sviluppata dall'Azienda ID Technology, che in cloud garantisce tramite protocollo crittografici, misure idonee ad assicurare la riservatezza e la segretezza dei dati, lo svolgimento del procedimento elettorale e l'unicità del voto;

ACQUISITO il parere favorevole dei rappresentanti delle Associazioni Studentesche;

RITENUTO urgente e necessario procedere al completamento dei Consigli di Corso di Studio di classe e interclasse con le integrazioni delle previste rappresentanze

EMANA

con procedura d'urgenza il seguente bando per le elezioni integrative dei rappresentanti degli studenti e delle studentesse nei sotto indicati Consigli di Corso di Studio di classe e interclasse dei corsi afferenti al Dipartimento di Ingegneria, per il biennio 2023-2025 e 2022/2024

Art. 1.
(Indizione)

I Consigli di Corso di Studio di Classe o Interclasse interessati, il numero degli studenti da eleggere e l'indicazione del numero massimo di preferenze che possono essere espresse sono riportati nella tabella seguente:

Elezioni Integrative Biennio 2022/2024		
Consiglio di Corso di Studio	Studenti/studentesse da eleggere	Numero max preferenze
Consiglio di Corso di Studio in "Ingegneria Biomedica" LM-21	1	1
INGEGNERIA BIOMEDICA LM-21		



Elezioni Integrative Biennio 2023/2025		
Consiglio di Corso di Studio	Studenti/studentesse da eleggere	Numero max preferenze
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in "Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio" L-7 e LM-35	2 L + 2LM	1
INGEGNERIA AMBIENTALE L-7		
INGEGNERIA AMBIENTALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE L-7		
INGEGNERIA E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'AMBIENTE LM-35		
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in "Ingegneria Civile" L-7 e LM-23	2 LM	1
INGEGNERIA CIVILE L-7		
INGEGNERIA CIVILE LM-23		
Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria dell'Energia e delle Fonti Rinnovabili" L-9	2	1
INGEGNERIA DELL'ENERGIA E DELLE FONTI RINNOVABILI L-9		
Consiglio di Corso di Studio in "Ingegneria Energetica e Nucleare" LM-30	3	1
INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE LM-30		

Art. 2
(Votazioni)

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.

Art. 3
(Elettorato)

Hanno diritto **all'elettorato attivo** gli studenti, in corso e fuori corso, che risultino alla data della votazione, regolarmente iscritti nell'anno accademico 2023/2024 a uno dei Corsi di Studio sopra riportati ovvero ad un Corso non più attivo la cui gestione della carriera verrà effettuata da uno dei predetti Consigli di Corso di Studio;

La Commissione elettorale curerà la pubblicazione degli elenchi dell'elettorato attivo distinti per Consigli / Consigli interclasse dei Corsi di studio sul sito del Dipartimento.

Gli aventi diritto al voto possono presentare ricorso alla Commissione elettorale avverso l'erronea o mancata inclusione negli elenchi. Sui ricorsi decide inappellabilmente la Commissione Elettorale.



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



Hanno diritto all'**elettorato passivo** gli studenti che, alla data di emanazione del presente bando, risultino regolarmente iscritti all'anno accademico 2023/2024 per la prima volta e non oltre il primo anno fuori corso, al Corso di Studio per il quale propongono la propria candidatura; Sono esclusi dall'elettorato attivo e passivo tutti gli studenti che, alla data delle votazioni, risulteranno già laureati o trasferiti presso altre Università o che abbiano perso la qualità di studente dell'Ateneo.

Le suddette elezioni si svolgeranno con il sistema maggioritario

Art. 4
(Candidature)

Le candidature devono essere avanzate **personalmente** dal/dalla diretto/a interessato/a compilando in tutti i campi previsti il modulo raggiungibile all'indirizzo <https://forms.office.com/e/7VaeBxavN5> accedendo con le credenziali istituzionali **non oltre le ore 12:00 di martedì 30 aprile 2024. Farà fede l'orario di compilazione del modulo on line. Non saranno prese in considerazione candidature presentate per conto di altri studenti o studentesse**

Alla candidatura, pena l'esclusione, andrà allegata copia di valido documento di riconoscimento. La Commissione elettorale esaminerà le candidature presentate per ciascun Consiglio e, ove vengano riscontrate irregolarità sanabili, assegnerà un termine di dieci ore per la regolarizzazione; quindi, deciderà definitivamente sull'ammissione. Le candidature saranno rese pubbliche nella pagina web del sito del Dipartimento.

Art. 5
(Svolgimento delle elezioni)

Le votazioni avranno luogo con modalità telematiche tramite l'utilizzo della piattaforma "ELIGO". L'elettore potrà accedere alla piattaforma di voto tramite dispositivo connesso a internet (personal computer, tablet, smartphone) utilizzando le credenziali personali segrete, ed esprimere telematicamente, una volta aperta la sessione di votazione, il proprio voto. 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>.

L'elettore, sotto la propria responsabilità, assicura che l'accesso alla piattaforma informatica e l'esercizio del diritto di voto abbiano luogo in condizioni di assoluta segretezza e riservatezza. È fatto divieto di diffondere immagini e riprese video dell'operazione di voto.

Il sistema di voto sarà attivato esclusivamente nelle ore previste all'articolo 1.

Ogni elettore ha diritto ad esprimere un numero di preferenze pari a quanto previsto dall'art. 1

Art. 6
(Risultati delle votazioni e proclamazione degli eletti)

Le operazioni di scrutinio si svolgeranno subito dopo la chiusura delle operazioni di voto.

Risulteranno eletti gli studenti che avranno conseguito il maggior numero di preferenze. In caso di parità, prevale la maggiore anzianità di iscrizione al Corso; a parità di anzianità di iscrizione, la maggiore anzianità anagrafica.

I risultati delle votazioni verranno pubblicati sul sito del Dipartimento.

Eventuali ricorsi avverso tali risultati dovranno essere inoltrati alla Commissione Elettorale entro 48 ore dalla pubblicazione.



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



Con successivo provvedimento del Direttore del Dipartimento gli eletti verranno nominati per lo scorcio rimanente del biennio 2023/2025 e, per il Consiglio di Corso di Studi In Ingegneria Biomedica LM-21, per il residuo del biennio 2022/2024.

Gli studenti eletti decadono dalla carica di rappresentanti nel momento in cui abbiano perduto la qualità di studente dell'Ateneo.

Nei casi di decadenza, rinuncia, dimissioni o di ogni altra ipotesi di perdita della carica di rappresentante, si provvede alla sostituzione dell'eletto, mediante surroga con altro studente, seguendo l'ordine della graduatoria di preferenze.

In caso di esaurimento della graduatoria si procede con elezioni suppletive.

Art. 7

(Trattamento dei dati personali)

I dati comunicati e/o trasmessi dalle candidate/dai candidati saranno trattati esclusivamente per le finalità della presente procedura elettorale, nel rispetto dei principi e delle disposizioni relative alla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza del Regolamento (UE) 2016/679 e dal D. Lgs. Del 30.06.2003 n. 196 e ss.mm.ii..

Art. 8

(Commissione Elettorale)

La Commissione elettorale, che svolgerà le funzioni di seggio, è così composta e nominata:

Prof. Vincenzo Franzitta	Presidente
Prof. Salvatore Benfratello	Componente - docente
Sig.ra Federica Di Liberto	Componente- studente
Sig. Vincenzo Luigi Mazza	Componente- studente
Dott.ssa Maria Ciaccio	Componente con funzioni di segretario e di supporto informatico per la procedura ELIGO

Tutte le operazioni elettorali connesse con le votazioni saranno svolte anche in modalità telematica, tramite la piattaforma Microsoft Teams.

Art. 9

(Responsabile del procedimento)

Ai sensi dell'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii., il Responsabile del procedimento di cui al presente Bando è la Dott.ssa Maria Ciaccio, Responsabile dell'U.O. Didattica e Internazionalizzazione del Dipartimento di Ingegneria, e-mail: maria.ciaccio@unipa.it, - Viale delle Scienze, Edificio 7- Palermo

Art. 10

Per tutto quanto non previsto nel presente bando si rinvia allo Statuto e ai Regolamenti dell'Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonino Valenza