



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



**ELEZIONE DEI COORDINATORI DEI CONSIGLI DI CORSI DI STUDIO
IN**

**“INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE PER IL MARE” L-9 SEDE TRAPANI,
“ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS ENGINEERING” LM-27, LM-29 EROGATA
IN MODALITÀ A DISTANZA E**

**“INGEGNERIA DEI SISTEMI CIBER-FISICI PER L'INDUSTRIA” LM-25 -
SUCCESSIVAMENTE CONFLUITA DELL'INTERCLASSE L-8 E LM-25**

Triennio Accademico 2021/24

IL DIRETTORE

VISTO il D.R. n. 2644 del 19 giugno 2012, pubblicato nella G.U.R.I. n. 158 del 09 luglio 2012 e successivamente modificato con: D.R. n. 2395 del 31 luglio 2013 pubblicato nella G.U.R.I. n. 189 del 13 agosto 2013; D.R. n.847 del 18 marzo 2016 pubblicato nella G.U.R.I. n. 82 del 8 aprile 2016; D.R. n. 1740 del 15 maggio 2019 pubblicato nella G.U.R.I. n. 123 del 28 maggio 2019; visto il testo dello Statuto dell'Università degli Studi di Palermo, entrato in vigore il 12 giugno 2019;

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. 341/2019 del 05/02/2019;

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

VISTA la delibera del Senato Accademico n. 12 del 19/11/2018 2018 avente per oggetto “Indirizzi per la composizione dei Consigli di Corso di Studio - modifica della delibera del Senato Accademico del 2 marzo 2016 n.22”;

VISTA la delibera del Senato Accademico n. 265 del 01/10/2019 con la quale vengono assegnate ai Direttori dei Dipartimenti le funzioni che il Regolamento per le Elezioni di Ateneo assegna ai Presidenti delle Scuole in tema di gestione delle procedure elettorali nei Corsi di Studio;

CONSIDERATO che nel corrente AA sono stati attivati i Corsi di Studi in “Ingegneria delle Tecnologie per il Mare” L-9 Sede Trapani, “Electronics And Telecommunications Engineering” LM-27, LM-29 erogata in modalità a distanza e “Ingegneria dei Sistemi Ciber-Fisici per l'industria” LM-25 - successivamente confluita dell'interclasse L-8 e LM-25;

RITENUTO opportuno, al fine di assicurare la più ampia partecipazione al procedimento elettorale in condizioni di sicurezza e in conformità alle disposizioni sanitarie disposte per il contenimento del contagio da COVID19, procedere allo svolgimento delle votazioni adottando modalità telematiche;

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;

CONSIDERATA la necessità di dare seguito alle previste procedure di definizione dell'Offerta Formativa 2022/2023, nel rispetto delle scadenze indicate dagli organi di governo dell'Ateneo

EMANA

Con procedura d'urgenza il seguente Bando, per l'elezione dei Coordinatori dei seguenti Consigli di Corso di Studio, per il triennio accademico 2021/2024:

- Consiglio di Corso di Studio in “Ingegneria delle Tecnologie per il Mare” L-9, Sede Trapani,

- Consiglio di Corso di Studio in “Electronics and Telecommunications Engineering” LM-27, LM-29 erogata in modalità a distanza

- Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in “Ingegneria Cibernetica e dei Sistemi Ciber-Fisici per l'industria” L-8 e LM-25.



Art. 1
(Votazioni)

Le operazioni di voto si svolgeranno telematicamente, tramite la piattaforma "ELIGO" dalle ore **09:00 alle ore 14:00 di giovedì 14 aprile 2022** e, qualora non venga raggiunto il quorum prescritto in prima votazione, dalle ore 09:00 alle ore 14:00 di venerdì 15 aprile 2022. Nella prima votazione è richiesta la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, mentre nella successiva è richiesta la maggioranza semplice.

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>. È fatta salva la facoltà del Presidente del seggio di disporre la chiusura anticipata del seggio, qualora tutto l'elettorato attivo abbia esercitato il diritto di voto. Ciascuno elettore potrà esprimere una sola preferenza..

In presenza di più candidati, in caso di parità di voti, prevarrà l'anzianità nel ruolo ricoperto e, in caso di ulteriore parità, l'anzianità anagrafica.

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

Art. 2.
(Presentazione delle candidature)

Le candidature devono essere avanzate compilando in tutti i campi previsti il google form raggiungibile all'indirizzo <https://forms.gle/t4h5tDza4X9EoznF8> accedendo con le credenziali istituzionali nome.cognome@community.unipa.it **non oltre le ore 12:00 di giovedì 7 aprile 2022**. Farà fede l'orario di compilazione del modulo on line.

Alla candidatura, pena l'esclusione, andrà allegato un Curriculum Vitae, che non dovrà contenere dati personali non pertinenti con la presente procedura elettorale.

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, unitamente al Curriculum Vitae, verranno pubblicate sulla pagina web del Dipartimento. Ogni candidata/o, con la formalizzazione della propria candidatura, accetta, anche implicitamente, tale diffusione di dati. Non possono essere eletti coloro che non hanno avanzato la propria candidatura.

Art. 3
(Elettorato passivo)

I Coordinatori dei Consigli di Corsi di Studio in "Ingegneria delle Tecnologie per il Mare" L-9, Sede Trapani, in "Electronics and Telecommunications Engineering" LM-27, LM-29 erogata in modalità a distanza e del Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Cibernetica e dei Sistemi Ciber-Fisici per l'industria" L-8 e LM-25-

- sono eletti tra i professori di prima fascia o, in caso di loro indisponibilità, tra i professori di seconda fascia, componenti i relativi Consigli, ai sensi dell'art. 36 dello Statuto e della delibera del S.A. 12 del 19.12.2018;

- restano in carica tre anni accademici ed i mandati sono rinnovabili una sola volta;

- devono avere esercitato l'opzione per il regime a tempo pieno da almeno un anno;

- devono assicurare un numero di anni di servizio almeno pari alla durata del mandato (tre anni accademici) prima del collocamento a riposo;

- non possono essere immediatamente rieletti né nominati se hanno già ricoperto, con continuità, la medesima carica per due mandati consecutivi;

- potranno essere rieletti, per la medesima carica, qualora sia trascorso un periodo non inferiore alla durata dei relativi mandati;

- la carica è incompatibile con le cariche di Direttore di Dipartimento e di componente del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione.

I requisiti per l'elettorato passivo devono essere posseduti alla data dell'emanazione del bando.



Art. 4
(Elettorato attivo)

L'elettorato attivo spetta a tutti i componenti dei relativi Consigli di Corso di Studio, con diritto di voto, individuati ai sensi dell'art.36 dello Statuto e della delibera del S.A. n.12 del 19.11.2018, pertanto, dovrà farsi riferimento all'Offerta Formativa complessivamente erogata per l'A.A. 2021/2022.

La Commissione elettorale provvederà alla pubblicazione, sul sito del Dipartimento, degli elenchi dell'elettorato attivo. Entro le ore 12.00 del secondo giorno della suddetta pubblicazione, gli interessati possono richiedere integrazioni e rettifiche; su tali richieste deciderà la Commissione elettorale.

I requisiti per l'elettorato attivo devono essere posseduti alla data del primo giorno di votazione.

Art. 5
(Commissione elettorale)

La Commissione elettorale, che svolgerà le funzioni di seggio, sarà nominata con successivo provvedimento

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

Art. 6
(Votazione)

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.

Le modalità di accesso alla piattaforma informatica e quelle di voto saranno successivamente comunicate a tutti gli elettori.

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 voto per un candidato

Art. 7
(Scrutinio)

Le operazioni di scrutinio si svolgeranno subito dopo la chiusura delle operazioni di voto, con il supporto del personale informatico del Dipartimento.

In presenza di più candidati, in caso di parità di voti prevarrà l'anzianità nel ruolo ricoperto e, in caso di ulteriore parità, l'anzianità anagrafica.

La Commissione elettorale provvederà allo scrutinio, redigerà apposito verbale e curerà la pubblicazione dell'esito dello scrutinio sul sito web del Dipartimento di Ingegneria, specificando se avrà luogo o meno la successiva sessione di voto.

Art. 8
(Proclamazione e ricorsi)

Scaduto il termine di 24 ore per eventuali ricorsi da presentare alla Commissione elettorale, che decide in via definitiva entro le 24 ore successive, il Direttore del Dipartimento provvederà ad inviare la documentazione ricevuta al Rettore per gli adempimenti di competenza.

Art. 9
(Trattamento dei dati personali)

I dati comunicati e/o trasmessi dalle candidate/dai candidati saranno trattati 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.



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



Art. 11

(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 del Dipartimento di Ingegneria, e-mail: maria.ciaccio@unipa.it, -Viale delle Scienze, Edificio 7 Palermo.

Art. 12

Per quanto non espressamente previsto si rinvia alle norme dello Statuto e dei Regolamenti di Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonino Valenza