

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



BANDO per le Elezioni dei Coordinatori dei Consigli di Corso di Studio:

Consiglio di Corso di Studi –Laurea Magistrale in Biologia Marina (LM 6 R e LM 6)

Consiglio di Corso di Studi –Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Ambientali (LM 75 R e LM 75) – LM 75 Analisi e Gestione ambientale (Corso ad esaurimento)

Consiglio Interclasse CISNAM: Laurea triennale in Scienze della Natura e dell'Ambiente (L 32 R e L 32) – LM 60 Scienze della Natura – LM 60 R Conservazione e Valorizzazione dei Sistemi Naturali

afferenti al Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare - Triennio Accademico 2025/2028

IL DIRETTORE

VISTA la Legge n. 240/2010 del 30.12.2010;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Palermo - D.R. n. 8727 del 07/08/2025 in vigore dal 08/09/2025;

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

VISTO Regolamento Didattico di Ateneo - D.R. n. 3299 del 20/03/2025 (pubblicato nell'Albo Ufficiale di Ateneo al n.1257 del 20/03/2025),

VISTO il Regolamento Elettorale 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";

VISTO il Regolamento interno del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare, emanato con D.R. n. 2167 del 17.07.2020

VISTI dei contenuti della nota prot. n.118795 del 17.07.2025 relativa alle indicazioni operative per l'elezione dei Coordinatori di Corso di studio per il triennio accademico 2025/2028;

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

CONSIDERATO che il mandato dei Coordinatori del Corso di Studio LM Biologia Marina, del Corso di Studio LM Scienze e Tecnologie Ambientali e del Consiglio di Interclasse in Scienze della Natura e dell'Ambiente (CISNAM) afferenti al Dipartimento, eletti per il triennio accademico 2022/2025, giungerà a naturale scadenza il prossimo 31 ottobre;



Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



RITENUTE sussistenti le condizioni per avviare i procedimenti elettorali sotto indicati secondo l'organizzazione attualmente vigente, nel rispetto delle normative e delle tempistiche previste

EMANA

il seguente Bando per l'elezione dei Coordinatori dei seguenti Consigli dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare per il triennio accademico 2025/2028:

Consiglio di Corso di Studi –Laurea Magistrale in Biologia Marina (LM 6 R e LM 6)

Consiglio di Corso di Studi –Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Ambientali (LM 75 R e LM 75) – LM 75 Analisi e Gestione ambientale (Corso ad esaurimento)

Consiglio Interclasse CISNAM: Laurea triennale in Scienze della Natura e dell'Ambiente (L 32 R e L 32) – LM 60 Scienze della Natura – LM 60 R Conservazione e Valorizzazione dei Sistemi Naturali

Art. 1

(elettorato Passivo- Attivo)

Elettorato passivo

Il Coordinatore del Corso di studio

- è eletto tra i professori di prima fascia o di seconda fascia componenti il Consiglio di Corso di studio (art. 38 c.2);
- resta in carica tre anni accademici ed il mandato è rinnovabile una sola volta (art. 38 dello Statuto);
- deve aver optato per il regime a tempo pieno (art. 10 dello Statuto);
- deve assicurare un numero di anni di servizio almeno pari alla durata del mandato (tre anni accademici) prima del collocamento a riposo (art. 10 dello Statuto);
- non può essere immediatamente rieletto né nominato se ha già ricoperto, con continuità, la medesima carica per due mandati consecutivi (art. 10 dello Statuto);
- potrà essere rieletto, per la medesima carica, qualora sia trascorso un periodo non inferiore alla durata del relativo mandato (art. 10 dello Statuto);
- la sua carica è incompatibile con l'esercizio di altre cariche accademiche (art. 10 dello Statuto).

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

Elettorato attivo

L'elettorato attivo spetta a tutti i componenti del relativo Consiglio, con diritto di voto:



Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



- la componente docente del relativo Consiglio, in possesso dei requisiti di cui alle disposizioni Statutarie integrate dalla Delibera del Senato Accademico n. 12 del 19.11.2018;
- i rappresentanti degli studenti in corso di mandato.

Non partecipano alla votazione i docenti a contratto.

Dovrà farsi riferimento all'Offerta Formativa erogata nell'A.A. 2025/2026

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

Art. 2

(Commissione Elettorale)

La Commissione elettorale, che assume direttamente anche le funzioni di seggio elettorale, è così composta:

Prof. Rotolo Silvio Giuseppe (Presidente)

Prof.ssa Signa Geraldina (Componente)

Dott.ssa Catania Valentina (Componente)

Sig. D'Angelo Cesare (componente Rappresentante degli Studenti

Dott.ssa Clemente Rosangela (Segretario Verbalizzante)

Dott.ssa Alfano Daniela (Supplente)

Dott. Savona Andrea (Supplente)

Il dott. Andrea Savona si occuperà della parte relativa alla predisposizione ed all'utilizzo della piattaforma ELIGO.

La Commissione Elettorale si insedierà telematicamente entro cinque giorni dall'emanazione del bando e curerà la pubblicazione degli elenchi relativi all'elettorato passivo e attivo sul sito web del DiSTeM.

Entro 48 ore dalla data di pubblicazione degli elenchi dell'elettorato attivo e passivo gli interessati potranno richiedere integrazioni e rettifiche; su tale richiesta decide la Commissione Elettorale.

Ai sensi del Regolamento U.E. del 27.04.2016 n. 679 GDPR e della relativa informativa allegata, tutti i dati personali conferiti saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione del presente bando

Art. 3

(Presentazione delle candidature)

Le candidature potranno essere presentate telematicamente **entro le ore 13.00 del 16 ottobre 2025** utilizzando la piattaforma ELIGO. I candidabili riceveranno una mail dall'indirizzo



Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



notifica-eligo@evoting.it, il link per collegarsi all'area di registrazione negli orari indicati nell'email (se non si riceve l'email, controllare la casella SPAM o contattare il segretario della commissione elettorale, rosangela.clemente@unipa.it). All'atto della candidatura ciascun candidato deve presentare un curriculum vitae privo di dati sensibili, che sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento. Ogni candidato, con la formalizzazione della propria candidatura, accetta implicitamente il trattamento dei propri dati personali, per i fini inerenti all'espletamento della presente procedura elettorale. La Commissione elettorale esamina le candidature presentate e in caso di riscontrata irregolarità sanabile, assegna all'interessato un termine di 48 ore per la regolarizzazione; quindi, decide definitivamente sulla loro ammissione. Le candidature riscontrate regolari sono rese pubbliche, mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e del rispettivo Corso di Studi. Eventuali segnalazioni di violazioni dovranno essere presentate, corredate da opportuna documentazione, alla Commissione elettorale. Questa potrà assumere i necessari provvedimenti nel rispetto della parità dei diritti tra i candidati e segnalare agli Organi competenti i fatti avvenuti. Le candidature saranno rese pubbliche sul sito del DiSTeM e del rispettivo Corso di Studi

Il candidabile potrà accedere con qualsiasi dispositivo connesso ad internet (personal computer, tablet, smartphone) utilizzando le proprie credenziali (utente/password) UNIPA.

Art. 4

(Votazioni)

Ogni elettore potrà esprimere una sola preferenza. Le votazioni si svolgeranno il **24 ottobre** dalle ore **9:00** alle ore **14.00**, in prima votazione il Coordinatore è eletto con la maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto.

Nel caso in cui non venisse raggiunto il quorum prescritto, una seconda sessione di voto è indetta dalle ore 9.00 alle ore 13.00 di martedì 28 ottobre 2025. Nella seconda sessione di voto il Coordinatore è eletto con la maggioranza semplice dei votanti. Le votazioni si svolgeranno in modalità telematica attraverso l'utilizzo della piattaforma "ELIGO". L'elettore potrà accedere alla piattaforma di voto tramite qualsiasi dispositivo connesso ad internet (personal computer, tablet, smartphone) utilizzando le credenziali personali segrete ed esprimere telematicamente, una volta aperta la sessione di votazione, il proprio voto. Il voto di preferenza si esprime elettronicamente selezionando il candidato prescelto. L'elettore, sotto la propria responsabilità civile, penale e disciplinare, assicurerà che l'accesso alla piattaforma informatica e l'esercizio del diritto di voto avvengano in condizioni di assoluta segretezza e riservatezza. È fatto divieto di diffondere immagini e video dell'operazione di voto effettuata. Di seguito le modalità di voto:

1.Accedere, con qualsiasi dispositivo connesso ad internet (personal computer, tablet, smartphone) alla piattaforma ELIGO cliccando sul seguente link

https://unipalermo.evoting.it/login.aspx?id=lPqTVYKZjV8%253d

2. inserire le proprie credenziali (username e password) UNIPA

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



3. esprimere le proprie preferenze.

Art. 5

(Risultati delle votazioni e proclamazione)

Alla chiusura delle operazioni di voto la Commissione Elettorale si riunirà telematicamente, a mezzo piattaforma Microsoft Teams, per le operazioni di scrutinio telematico

Dell'eventuale mancato raggiungimento del quorum verrà data immediata informazione tramite il portale del Dipartimento, ai fini del prosieguo delle operazioni di voto nella successiva data programmata

Risulteranno eletti coloro che avranno conseguito il maggior numero di preferenze. Nel caso di parità di voto tra più candidati, prevarrà l'anzianità di titolarità e, in caso di ulteriore parità, l'anzianità anagrafica.

La Commissione Elettorale comunicherà l'esito delle votazioni dando notizia dei risultati mediante la pubblicazione sul sito del Dipartimento e del rispettivo Corso di Studi

Art. 6

(Adempimenti successivi)

A conclusione delle procedure elettorali i verbali di tutte le sedute, debitamente firmati dai componenti della Commissione Elettorale dovranno essere trasmessi e depositati presso la Segreteria del DISTeM

Art. 7

(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 DiSTeM provvederà a comunicare al Magnifico Rettore l'esito delle Elezioni per il provvedimento di nomina.

Art. 8

(Rinvii)

Per quanto non espressamente previsto nel presente bando si rinvia allo Statuto ed ai regolamenti dell'Ateneo.

Art. 9

(Responsabile del Procedimento)

Il Responsabile del Procedimento per le procedure previste nel presente bando è la Dott.ssa Rosangela Clemente, U.O. Affari Generali e Istituzionali del DiSTeM.

Il Direttore del DiSTeM

(Prof. Attilio Sulli)