

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



Verbale relativo alla verifica dell'ammissibilità delle candidature – Elezioni dei Rappresentanti degli Studenti nel:

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)

Integrazione della Componente dei Rappresentanti nel Consiglio Interclasse CIST: Laurea Triennale in Scienze Geologiche (L 34 R e L 34) e LM in Georischi e Georisorse (LM 74 R e LM74)afferenti al Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare – Biennio Accademico 2025/2027 di cui al Bando prot. n. 177147 del 10.10.2025

L'anno 2025, il mese di ottobre, il giorno 17 alle ore 12.00, si riunisce in modalità telematica su piattaforma Microsoft Teams, la Commissione Elettorale costituita da:

Prof.ssa Giuliana Madonia (Presidente)

Sig.ra Alessia Viola (Componente Rappresentante degli Studenti)

Dott.ssa Clemente Rosangela (Segretario Verbalizzante)

per verificare l'ammissibilità delle candidature presentate secondo le modalità del bando sopra citato

Dopo aver esaminato la documentazione pervenuta secondo le modalità previste entro i termini indicati dall'avviso, ha dichiarato ammissibili le candidature sotto riportate per CCS e Consiglio Interclasse

Laurea Magistrale in Biologia Marina (LM 6 R e LM 6)	2 Candidature	Bassano Lorenzo Di Prima Ludovica Maria
Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Ambientali (LM 75 R e LM 75) – LM 75 Analisi e Gestione ambientale (Corso ad esaurimento)	2 Candidature	Balistreri Emilia Palumbo Cardella Claudia



Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare



Consiglio	2 Candidature	Grimaldi Serena
Interclasse		Sciortino Chiara
CIST:Scienze		
Geologiche (L 34		
e L 34) e LM		
Georischi		
Georisorse (LM 7		
R e LM74)		
,		

Constatata e convalidata la legittimità, la Commissione conferma le candidature sopra riportate. Il Presidente invita il Segretario Verbalizzante a pubblicarle nella pagina web del Dipartimento.