

DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA AMBIENTALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Consiglio di CdS in Ecobiologia

Roma 20.05.2025

A tutti i componenti del Consiglio del Corso di studio in Ecobiologia

**SONO INDETTE
LE ELEZIONI PER LA CARICA DI PRESIDENTE DI CORSO DI STUDIO
PER IL TRIENNIO ACCADEMICO 2025-2028**

LE ELEZIONI AVRANNO LUOGO TRAMITE LA PIATTAFORMA ONLINE HELIOS VOTING, con le credenziali che ciascun componente dell'elettorato attivo riceverà al proprio indirizzo di posta istituzionale.

IL SEGGIO VIRTUALE SARÀ APERTO DALLE ORE 9.00 DEL 15 SETTEMBRE 2025 ALLE ORE 12.00 DEL 16 SETTEMBRE 2025.

ELETTORATO PASSIVO

Ai sensi del vigente regolamento, il Presidente del CdS può essere eletto tra i docenti di ruolo con diritto di voto nel Consiglio, che sono in regime di tempo pieno e che assicurino un numero di anni di servizio pari alla durata del mandato prima della data di collocamento a riposo. È eletto/a Presidente colui o colei che ottiene la maggioranza assoluta dei voti degli aventi diritto in prima convocazione e a maggioranza relativa nelle convocazioni successive.

Si invitano i docenti interessati a inviare le proprie candidature alla carica agli indirizzi: giulia.delorenzo@uniroma1.it e didattica.dba@uniroma1.it, **entro le ore 12.00 del giorno 3 SETTEMBRE 2025.**

Si allega di seguito l'elenco dell'elettorato attivo.

Cordiali saluti,

Il Decano del Consiglio del Corso di Studio
Prof.ssa Giulia De Lorenzo



CDS IN ECOBIOLOGIA- ELENCO ELETTORATO ATTIVO

Componente docente

Cognome	Nome	Ruolo	Struttura
Attorre	Fabio	PO	Biologia ambientale
Calizza	Edoardo	PA	Biologia ambientale
Carattoli	Alessandra	PA	Medicina Molecolare
Careddu	Giulio	RTD	Biologia ambientale
Casoli	Edoardo	RTDA	Biologia ambientale
Castiglia	Riccardo	PA	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Cavallaro	Guido	PA	Matematica
Ciucci	Paolo	PA	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Colonna	Bianca	PO	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Costantini	Maria Letizia	PA	Biologia ambientale
De Biase	Alessio	PA	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
De Lorenzo	Giulia	PO	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Della Torre	Alessandra	PO	Sanità pubblica e malattie infettive
Di Vincenzo	Fabio	PA	Biologia ambientale
Fabrini	Giuseppe	Ricercatore	Biologia ambientale
Fanti	Laura	PA	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Fassio	Giulia	RTDA	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Jona Lasinio	Giovanna	PO	Scienze statistiche
Mattiucci	Simonetta	PA	Sanità pubblica e malattie infettive
Oliverio	Marco	PO	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Porretta	Daniele	PA	Biologia ambientale
Ricotta	Carlo	PO	Biologia ambientale
Santini	Luca	PA	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Trombetta	Beniamino	PA	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin
Ventura	Daniele	RTD	Biologia ambientale
Vitale	Marcello	PA	Biologia ambientale

Componente studentesca

Congedi	Chiara
Usanina	Anastasia
Vallario	Miriam
Viligiardi	Valerio