



Università
di Catania

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE,
GEOLOGICHE E AMBIENTALI

Corso Italia, 57 – Catania



LA PROFESSIONE DEL BIOLOGO



SEMINARI DI ORIENTAMENTO

Scopri gli ambiti, costruisci il tuo futuro

 **5 GIUGNO 2026**

 **ore 9:00 – 13:00**

 **AULA OVEST**

INTERVENTI ISTITUZIONALI

Prof. Rosolino Cirrincione
*Direttore del Dipartimento di Scienze
Biologiche, Geologiche e Ambientali*

Prof.ssa Concetta Federico
*Presidente del Corso di Laurea
in Scienze Biologiche*

Prof.ssa Venera Ferrito
*Presidente del Corso di Laurea
in Scienze Ambientali e Naturali*

Prof. Alessandro Pitruzzella
*Presidente dell'Ordine dei Biologi
della Sicilia*


PROGRAMMA

- 9:00** Interventi istituzionali
- 9:20** L'Ordine dei Biologi nel 2026
- 9:40** Presentazione dell'applicativo di orientamento della FNOB "L'Albero della Vita dei Biologi"
- 10:00** Il Biologo in ambito biomedico
Il Biologo forense
- 11:00** Pausa
- 11:30** Il Biologo nei sistemi di qualità
Il Biologo nutrizionista
Il Biologo ambientale
- 12:30** Conclusioni
- 12:50** Test finale di verifica dell'apprendimento



 **BIOMEDICO
E CLINICO**



 **AMBIENTALE**



 **NUTRIZIONE**



 **PMA**



 **FORENSE**



 **QUALITÀ E SISTEMI
DI GESTIONE**

Un incontro dedicato al tuo futuro

Professionisti esperti ti racconteranno le diverse aree in cui il biologo opera ogni giorno, le competenze richieste e le opportunità professionali offerte dal mercato del lavoro.

L'Albero della Vita dei Biologi

*la mappa delle competenze
del biologo di oggi e di domani*



SCOPRI DI PIÙ



<https://alberodeibiologi.net/albero/dist/>



DESTINATARI

Laureati L-2, L-13, L-32
Studenti dei corsi di laurea del Dip.SBGA

- Scienze Biologiche
- Scienze Ambientali e Naturali



ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Sarà rilasciato un attestato di partecipazione in formato digitale.



INFO e ISCRIZIONI

Segui gli aggiornamenti sulla pagina web del Dip. di SBGA
<https://www.dipbiogeo.unict.it/it/notizie>

ORGANIZZAZIONE

Prof. Salvatore Saccone | Prof.ssa Anna Maria Pappalardo | Prof. Francesco Tiralongo

La biologia è conoscenza, ricerca, tutela e innovazione. Il tuo futuro.