

ORE 9:00

**5 APRILE 2019**



Ente Nazionale di  
Previdenza e Assistenza  
a favore dei Biologi



**Università degli  
Studi di Messina**



CONVEGNO

# **IL BIOLOGO: CELLULA STAMINALE NEL MONDO DEL LAVORO**

cellula staminale

AULA MAGNA

INGEGNERIA- POLO PAPARDO

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

AL TERMINE DEL CONVEGNO VERRA' RILASCIATO L'ATTESTATO DI  
PARTECIPAZIONE

PER INFORMAZIONI

SEGRETERIA@ASSOCIAZIONEITALIANABIOLOGI.IT



## IL BIOLOGO: CELLULA STAMINALE NEL MONDO DEL LAVORO

### PROGRAMMA

Ore 9.00 Registrazione partecipanti

Ore 9.30 SALUTI ISTITUZIONALI.

Prof. Sebastiano Campagna, Direttore del Dipartimento di Scienze  
Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali  
Prof.ssa Mariateresa Sciortino, Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale  
in Biologia  
Prof.ssa Maria Maisano, Coordinatore del Corso di Laurea Triennale in  
Scienze Biologiche  
Dott.ssa Tiziana Stallone, Presidente Enpab

IL BIOLOGO: CELLULA STAMINALE NEL MONDO DEL LAVORO.

INTRODUCONO E MODERANO :

Dott. Domenico Luca Laurendi, Presidente Associazione Italiana Biologi  
Dott.ssa Ornella Muto, VicePresidente Associazione Italiana Biologi

A SCUOLA DI PREVIDENZA.

Dott.ssa Tiziana Stallone, Presidente ENPAB

I PERCORSI FORMATIVI POST-LAUREA: IL BIOLOGO DA TOTIPOTENTE A  
FIGURA SPECIALIZZATA.

Dott.ssa Annalidia Donato, Università Magna Grecia di Catanzaro

TAVOLA ROTONDA: STATO DELL'ARTE DELLA PROFESSIONE DEL  
BIOLOGO SUL TERRITORIO.

Prof. Orazio Romeo, Università degli Studi di Messina,  
Dott.ssa Simona Brigandì, Referente Slam Sicilia.,  
Dott.ssa Anna Barbaro, PhD, genetista forense presso SIMEF,  
Dott.ssa Stefania Cosentino, PhD Staminali da Cordone,  
Dott. Domenicantonio Galatà, presidente Associazione Italiana  
Nutrizionisti in Cucina,  
Dott.ssa Teresa Casacchia, biologa nutrizionista, PhD in Medicina  
Traslazionale,  
Dott. Carmelo Maria Musarella, PhD in Botanica,  
Dott.ssa Silvia Santoli, Biologo Marino, MSc Coastal & Ocean Policy, MSc  
Hydrography,  
Dott. Domenica Lucchesi, Biologo presso ARPA,  
Dott. Marco Creazzo, biologo, consulente Qualità e Sicurezza Alimentare,  
Dott.ssa Annalisa Fregola, direttore tecnico laboratorio Centro di PMA  
"UroGyn BioTech",  
Dott.ssa Arianna Ferro, Dir. Biologo- embriologo Centro PMA Azienda  
Ospedaliera Papardo.

Ore 13.00 CHIUSURA DEI LAVORI E CONSEGNA ATTESTATI