



Società Italiana Biologia Marina



DIPARTIMENTO DI
BIOLOGIA

DAL 19 AL 23 FEBBRAIO 2018

Il Dipartimento di Biologia
dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
con il supporto della

Società Italiana di Biologia Marina (SIBM)

organizza

LA PRIMA EDIZIONE DEL CORSO TEORICO-PRATICO

MULTI-TECNICHE PER LO STUDIO DELL'ECOLOGIA DEL FITOPLANCTON

presso i **Laboratori del Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II**,
Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo, via Cinthia, 21 80126 Napoli

Lo scopo è promuovere competenze tecnico-scientifiche per approfondire lo studio dell'ecologia del fitoplancton attraverso strumenti metodologici innovativi:

- Cromatografia Liquida ad Altra Prestazione (HPCL)
- Tecniche Molecolari (PCR)
- Citometria a Flusso
- Microscopia Ottica: analisi quali-quantitativa del Fitoplancton
- Tecniche per l'isolamento di ceppi algali



Foto di Domenico Roscigno

Coordinamento Scientifico

Olga Mangoni, Università degli Studi di Napoli Federico II
(olga.mangoni@unina.it)

Antonella Penna, Università degli Studi di Urbino
(antonella.penna@uniurb.it)

Docenti

Marina Cabrini, Istituto Nazionale di Oceanografia
e di Geofisica Sperimentale, Trieste

Carmela Caroppo, Istituto per l'Ambiente Marino Costiero
del Cnr, Taranto

Raffaella Casotti, Stazione Zoologica di Napoli Anton Dohrn

Olga Mangoni, Università degli Studi di Napoli Federico II

Antonella Penna, Università di Urbino

Antonino Pollio, Università degli Studi di Napoli Federico II

Maria Saggiomo, Stazione Zoologica di Napoli Anton Dohrn

Supporto Scientifico e Tecnico

Cecilia Balestra, Stazione Zoologica di Napoli Anton Dohrn

Francesco Bolinesi, Università degli Studi di Napoli Federico II

Silvia Casabianca, Università degli Studi di Urbino

Segreteria del corso

Angelina Cordone, Università degli Studi di Napoli Federico II
(angelina.cordone@unina.it)

Emanuela Serio, Università degli Studi di Napoli Federico II
(elamanu88@gmail.com - 331 3834728)

Per maggiori dettagli consultare il sito:

<http://www.sibm.it>

<http://www.dipartimentodibiologia.unina.it>

SPONSOR



PATROCINIO



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

