



## Corso teorico-pratico di citogenetica convenzionale e molecolare

### Destinatari

Il corso si rivolge a Biologi che desiderano approcciarsi alle tematiche del corso o, già operanti nei laboratori di citogenetica, che intendono approfondire i presupposti biologici, fisici e chimici delle conoscenze relative a tecnologie e protocolli standardizzati nella pratica citogenetica. Al termine del corso i partecipanti avranno acquisito competenze nell'ambito delle fasi principali di analisi del cariotipo convenzionale e delle tecniche di citogenetica molecolare (FISH). La pratica di laboratorio sarà personalmente eseguita da ciascun partecipante sotto la guida di un tutor.

### Modalità d'iscrizione

Il corso è aperto a 20 partecipanti e attribuisce 50 crediti ECM (ID evento: 365400). Sarà possibile iscriversi entro il 10 novembre 2022. Per iscriversi è necessario compilare il form d'iscrizione presente sul sito del Dipartimento e inviarlo per mezzo e-mail all'indirizzo: [filomena.mottola@unicampania.it](mailto:filomena.mottola@unicampania.it).

Una volta ricevuto il modulo compilato, la segreteria organizzativa comunicherà l'avvenuta iscrizione.

Il contributo di partecipazione è di euro 500,00.

### Organizzazione

Il corso si articola in 25 ore di laboratorio, precedute da 10 ore di lezioni frontali. Le attività si terranno dal 15 al 23 novembre 2022 nelle strutture del Dipartimento. L'esatta ubicazione di aule e laboratori verrà comunicata all'atto dell'iscrizione.

### Informazioni

Per informazioni più dettagliate circa obiettivi e modalità del corso, o per altre informazioni di tipo organizzativo, è possibile contattare il Responsabile Scientifico del Corso (Prof.ssa Lucia Rocco) al seguente indirizzo: [lucia.rocco@unicampania.it](mailto:lucia.rocco@unicampania.it)



Università  
degli Studi  
della Campania  
*Luigi Vanvitelli*

Dipartimento di  
Scienze e Tecnologie  
Ambientali Biologiche  
e Farmaceutiche

[www.distabif.unicampania.it](http://www.distabif.unicampania.it)  
[www.unicampania.it](http://www.unicampania.it)

