

Seminari di orientamento in uscita

A.A. 2020-21

**per gli studenti dei CdS Triennali (3° anno) e CdS Magistrali
di Biotecnologie
(Codice Teams sxo6qt6)**

| Data | Relatore e titolo | Tutor |
|---------------------------|--|---------------------|
| 8 Aprile 17:30 -19:00 | Manuale di sopravvivenza per covid-19 e fake news. <u>Davide Ederle</u> , Presidente Associazione Biotecnologi Italiani | Pisano Cotecchia |
| 15 aprile 17:30 -19:00 | Varianti SARS2-CoV e post-COVID19 <u>Marco Gerdol</u> , Department of Life Sciences University of Trieste | Pisano |
| 29 aprile 17:30 -19:00 | Biotecnologie per il miglioramento genetico delle piante <u>Mirella Zaccheo</u> , Ph.D. student in Horticulture and Agronomy Davis, California, United States | Pisano |
| 6 maggio 17:30 -19:00 | Immunologia e terapia oncologica. <u>Giusy Arbore</u> , Postdoctoral fellow and AIRC Project Leader, Experimental Immunology Unit Division of Immunology, Transplantation and Infectious Diseases (DIBIT), San Raffaele Scientific Institute, Milano, Italy | Pisano |
| 13 maggio 17:30 -19:00 | Produrre prodotti biotech: come, quando e perché. <u>Claudio Massari</u> , Site Head Chemi Spa, Patrica, Frosinone, Italy | Pisano |
| 20 maggio 17:30 -19:00 | Modelli di business di successo nel settore delle biotecnologie per la bioeconomia. <u>Ilaria Re</u> , EU Project Office Director Consorzio Italbiotec, Milano, Italy | Pisano |
| 27 maggio 17:30 -19:00 | Ossido nitrico e Immunometabolismo. <u>Erika Palmieri</u> , Research Fellow at Laboratory of Cancer Immuno Metabolism, National Cancer Institute (NCI), Washington DC- Baltimore Area, United States | Pisano |
| 3 giugno 17:30 -19:00 | Le biotecnologie come strumento efficace per produrre nuovi materiali. <u>Danilo Vona</u> , PhD in Chemical Science, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Italy | Pisano |

I seminari si svolgeranno sulla piattaforma Microsoft Teams con un codice che sarà comunicato ai rappresentanti degli Studenti.

La frequenza di almeno 6 seminari consentirà l'acquisizione di 4 CFU.

NON saranno attribuiti CFU per un singolo seminario.

Per attestare la propria presenza sarà necessario compilare il modulo telematico predisposto al termine di ciascun seminario.

La convalida dei CFU acquisiti sarà effettuata a fine giugno e comunicata agli studenti.