

## \* RIVOLTO A DOCENTI E STUDENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



# AVVISO PER LE SCUOLE\*

Nell'ambito della **European Biotech Week**, ed. 2022 e della **European Research Night 2022** ed. 2022, il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica è promotore delle seguenti iniziative:

### ✓ *LieviTiamo nella ricerca*. **27 Settembre 2022**

LieviTiamo nella ricerca è un evento rivolto agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado. L'intento è quello di far conoscere il microorganismo lievito e la sua importanza come modello di studio nella biologia cellulare e nelle biotecnologie per la salute e industriali. La giornata prevede brevi seminari tematici in aula da parte di ricercatori esperti e attività laboratoriali interattive di manipolazione delle cellule di lievito. I partecipanti avranno l'opportunità di incontrare gli studenti del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica per domande e curiosità. Evento in presenza.

### ✓ *B-Factor: alla scoperta del fattore X nel mondo delle biotecnologie*. **28 Settembre 2022**

Secondo l'Oxford English Dictionary, l'*x-factor* è una variabile che in un determinato contesto può influenzare il risultato. B-FACTOR propone una giornata di incontri e dibattiti finalizzata a mostrare i diversi *x-factor* delle biotecnologie, descrivendone le qualità che le rendono speciali nella vita di tutti i giorni così come nell'emergenze di questi ultimi anni. Durante la giornata saranno organizzate più sessioni rivolte a diversi target: studenti, famiglie, università e parti sociali. Gli strumenti della giornata saranno interviste, sondaggi e mostre, il tutto presentato dagli studenti di biotecnologie dei diversi corsi di laurea biotech baresi. Tanti i partner di quest'anno, vieni a scoprirli. Evento sia online che in presenza.

### ✓ *European Research Night: la notte della ricerca*. **30 Settembre 2022**

La Notte Europea dei Ricercatori è un'iniziativa promossa dalla Commissione Europea fin dal 2005 che coinvolge migliaia di ricercatori e ricercatrici in tutti i paesi europei. Presso il Parco Rossani a Bari, saranno realizzate mostre, visite guidate, conferenze e dimostrazioni scientifiche. Il programma è in continuo aggiornamento segui l'edizione 2022 al seguente link: <https://www.ern-apulia.it>



[LINK PRE-ISCRIZIONI](#)

[PAGINA WEB EVENTI](#)

La partecipazione agli eventi prevede il rilascio di un attestato di partecipazione unico per ciascun partecipante riportando il singolo evento o gli eventi selezionati all'atto dell'iscrizione. La frequenza sarà verificata mediante appositi form che saranno predisposti al termine di ciascuno evento. I referenti delle iniziative proposte sono la prof.ssa Isabella Pisano ([isabella.pisano@uniba.it](mailto:isabella.pisano@uniba.it)), la prof.ssa Mariateresa Volpicella ([mariateresa.volpicella@uniba.it](mailto:mariateresa.volpicella@uniba.it)) e il prof. Vito Pesce ([vito.pesce@uniba.it](mailto:vito.pesce@uniba.it)).