



B-FACTOR: alla scoperta del fattore X nel mondo delle biotecnologie

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 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.

L'evento si svolgerà in modalità mista. I posti in presenza saranno limitati per garantire il rispetto delle normative vigenti e sarà obbligatorio esibire il Green Pass all'ingresso.

[Link form di iscrizione](#)

[Link pagina web evento](#)





B-FACTOR: alla scoperta del fattore X nel mondo delle biotecnologie

29 Settembre 2021

PROGRAMMA

9.15-9.30: Saluti e Presentazioni. Interviene la dott.ssa Isabella Pisano, Delegato alla Terza Missione del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, Università degli Studi di Bari

9,30-10,30: BIOTECH... CHE STORIA! Alcuni studenti di biotecnologie dell'Università di Bari raccontano la loro partecipazione al concorso nazionale Biotech Job, aperto a tutti gli studenti e laureati in biotecnologie e promosso dalla Associazione Nazionale Biotecnologi Italiani

10.30-11.30: Valorizzazione e gestione dell'innovazione biotecnologica. Interviene la dott.ssa Francesca De Leo, Università degli Studi di Bari e CNR-IBIOM.

11,30-12,30: L'Agenda 2030 raccontata dai biotecnologi Francesco Romano e Roberto Roppo. Università degli Studi di Bari

14.00-17.30: Collegamento con Re-think - Circular Economy Forum – Taranto 2021 Testimonianze sul tema Gestione ambientale e rifiuti. Lancio dell'iniziativa Riusiamoli e Progetto scuola superiore.

In collaborazione con Biotecnologi Italiani, CNR-IBIOM e Tondo (organizzazione no profit dedicata all'Economia Circolare)

