

Biotechnology at Work!



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA



Dipartimento di Biotecnologie
e Scienze della Vita

EUROPEAN
BIOTECH
WEEK



INNOVATION IS IN OUR GENES

26 settembre 2019

Aula Magna Granero-Porati

Via J.H. Dunant 3,

Università degli Studi dell'Insubria - Varese

- 10:00 **Introduzione e Saluti**
Luigi Valdatta (Direttore del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della vita, Università degli Studi dell'Insubria)
Flavia Marinelli e Gianluca Molla (Presidenti dei Corsi di Studio in Biotecnologie, Università degli Studi dell'Insubria)
*Presentazione dell'offerta formativa **biotecnologica** dell'Università dell'Insubria*
- 10:15 **La formazione nelle Biotecnologie**
Flavia Marinelli (Presidenti dei Corsi di Studio in Biotecnologie, Università degli Studi dell'Insubria)
Percorso Formativo Biotecnologico all'Insubria
Responsabile Piano Nazionale Lauree Scientifiche, Prof. A. Grimaldi:
Attività e Laboratori nell'ambito del "Piano Lauree Scientifiche" destinato alle Scuole Superiori
- 10:45 **Gabriele Fontana** (Assobiotech - Federchimica)
*Le imprese di **biotecnologie** in Italia - Rapporto 2019*
- 11:15 **Pausa**
- 11:35 **La ricerca scientifica **biotecnologica** nell'Università'**
Elena Rosini (Università degli Studi dell'Insubria)
"Enzyme Factory" - La fabbrica degli enzimi su misura
- 12:00 **Le **biotecnologie** e il lavoro - Tavola rotonda**
Con una Laurea o un Dottorato in Biotecnologie cosa posso fare?
Esperienza di un Dottorando (Università degli Studi dell'Insubria) e di **Ilaria Losa** (Gnosis SPA)
- 12:45 **Conclusione**

Si prega di confermare la partecipazione
inviando una mail al seguente indirizzo:

bio-orientamento@uninsubria.it

INFO sul sito:

www.uninsubria.it/biotec



Piano Nazionale
Lauree Scientifiche



FEDERCHIMICA
ASSOBIOTEC

Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie



Consorzio
Italbiotec