

## LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI

La Laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari e Industriali (BMI) fornisce una preparazione teorico/pratica a 360 gradi sugli approcci biotecnologici per la produzione di bio-beni come farmaci innovativi, biocarburanti, composti ad alto valore aggiunto (attraverso approcci di chimica verde), settori biotecnologici in continua crescita economica.

Il motto del Corso di Studio è "sapere, saper fare e saper essere", cioè formare delle figure professionali che sappiano affiancare alla conoscenza scientifico-tecnologica, la padronanza dell'applicazione di metodologie molecolari avanzate e la capacità di lavorare in un team di ricerca multidisciplinare e a respiro internazionale.



## I punti di forza della Laurea Magistrale in BMI all'Università dell'Insubria

- Elevato numero di docenti a disposizione degli studenti
- Docenti responsabili di attività di ricerca internazionale di livello eccellente e a diretto contatto con aziende pubbliche o private, parchi tecnologici ed incubatori di imprese;
- Borse di studio a disposizione degli studenti meritevoli;
- Tutor che seguono il persorso formativo degli studenti e intervengono nel caso insorgano difficoltá.
- Tirocinio di nove mesi presso i laboratori di ricerca dell'Ateneo o istituti di ricerca pubblici privati ed aziende italiane e svizzere.
- Elevato livello di internazionalizzazione.

## Studierai nel nuovo campus Bizzozero

Nel campus Bizzozzero troverai aule e laboratori didattici, laboratori di ricerca, palestra e campi sportivi, il collegio universitario, servizi di ristoro, biblioteche.





 Possibilitá di frequentare insegnamenti o di svolgere il tirocinio formativo all'estero attraverso programmi Erasmus o accordi specifici (ad esempio con istituti Svizzeri)

• I corsi del secondo anno vengono svolti in Inglese





