

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



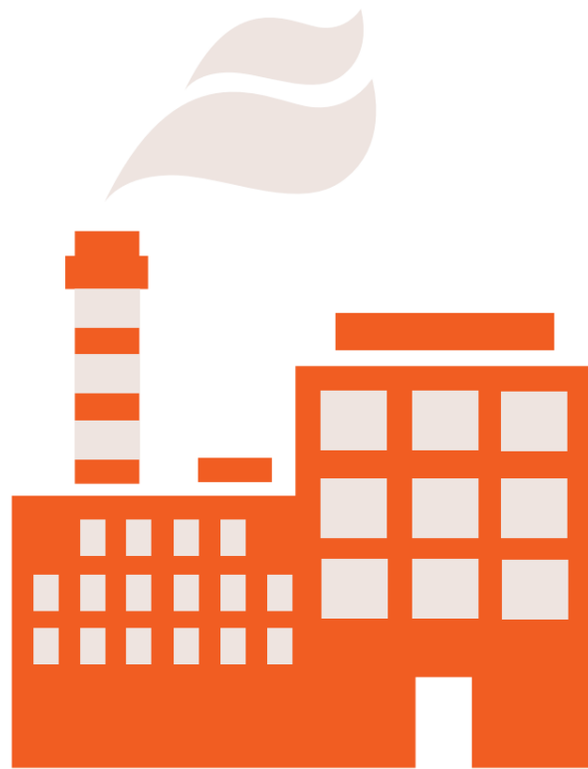
UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



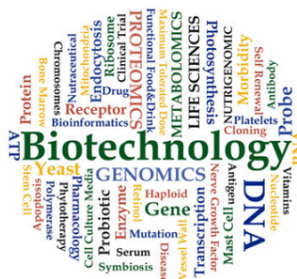
POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE



Corso biennale post-diploma

CHIMICA INDUSTRIALE

TECNICO SPECIALIZZATO IN **PROCESSI CHIMICI**
IN GRADO DI OPERARE IN AMBITI CHIMICO-INDUSTRIALI
TESSILI, ALIMENTARI, FARMACEUTICI, AGRICOLI ED EDILI.



Fondazione Istituto Tecnico Superiore
per le Nuove Tecnologie della Vita

Via Europa,15 - Bergamo | Via Crescenzago, 110 - Milano
www.fondazionebiotecnologie.it
035 0789106 | info@fondazionebiotecnologie.it

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



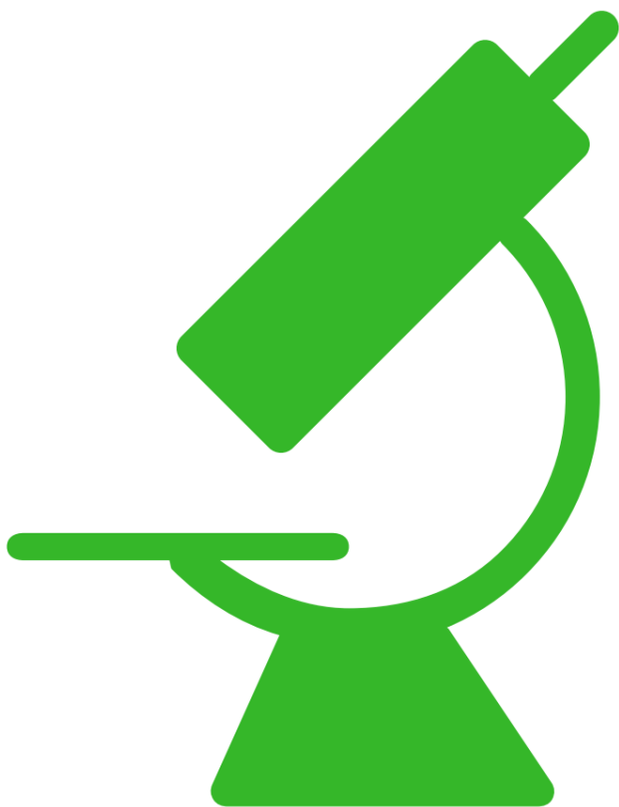
UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE



Corso biennale post-diploma

BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI

TECNICO SPECIALIZZATO NELLA PRODUZIONE DI MOLECOLE E
FORMULAZIONE DI PRODOTTI ATTRAVERSO PROCESSI
BIOTECNOLOGICI NEL SETTORE **COSMETICO** E **NUTRACEUTICO**.



Fondazione Istituto Tecnico Superiore
per le Nuove Tecnologie della Vita

Via Europa,15 - Bergamo | Via Crescenzago, 110 - Milano
www.fondazionebiotecnologie.it
035 0789106 | info@fondazionebiotecnologie.it

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



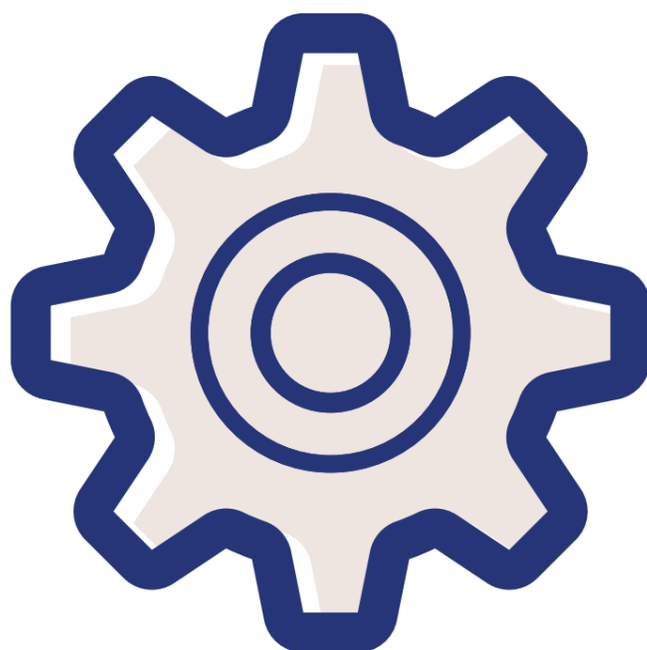
UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



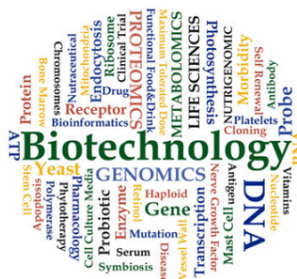
POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE



Corso biennale post-diploma

APPLICAZIONI DELLA GOMMA E DEL PTFE

TECNICO SPECIALIZZATO NELLA FORMULAZIONE DI NUOVE MESCOLE PER LA
PRODUZIONE E LE **APPLICAZIONI DI TECNOPOLIMERI** CON PARTICOLARE
ATTENZIONE ALLA **LAVORAZIONE DELLA GOMMA E DEL PTFE.**



Fondazione Istituto Tecnico Superiore
per le Nuove Tecnologie della Vita

Via Europa,15 - Bergamo | Via Crescenzago,110 - Milano
www.fondazionebiotecnologie.it
035 0789106 | info@fondazionebiotecnologie.it

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



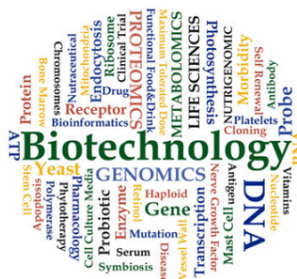
POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE



Corso biennale post-diploma

GESTIONE APPARECCHIATURE BIOMEDICHE

TECNICO SPECIALIZZATO NELLA MANUTENZIONE TECNICA DEGLI STRUMENTI E
DELLE APPARECCHIATURE BIOMEDICHE E NELLA **PROGETTAZIONE DI SOLUZIONI
SOFTWARE** IN AMBITO MEDICO E BIOTECNOLOGICO.



Fondazione Istituto Tecnico Superiore
per le Nuove Tecnologie della Vita

Via Europa,15 - Bergamo | Via Crescenzago,110 - Milano
Milanowww.fondazionebiotecnologie.it
035 0789106 | info@fondazionebiotecnologie.it