



DAL SAPERE AL FARE

Come valorizzare le proprie idee trasformandole in innovazione. La ricerca porta a nuove conoscenze, competenze e idee innovative. Il corso fornirà le competenze operative per valorizzare tutto questo. 3 i moduli previsti: 1) Cos'è la proprietà intellettuale e come si difende e valorizza (il modulo affronterà il tema del trasferimento tecnologico, della brevettazione e della FTO legata alle innovazioni), 2) Dall'idea all'impresa (il modulo affronterà come trasformare i risultati della ricerca in innovazione introducendo le logiche del mercato e della gestione di impresa), 3) Come portare a casa il risultato (il modulo, pratico, porterà gli studenti, divisi in team, a sviluppare un vero e proprio modello di business legato ad un brevetto e presentarlo a degli investitori).



Davide Ederle

Esperto di innovazione in ambito biotecnologico, Technology Transfer Manager per le Scienze della Vita presso Hub Innovazione Trentino e vice-Presidente di Alisei, il Cluster Nazionale per le Scienze della Vita

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO



Il corso avrà una durata di 32 ore e sarà organizzato in moduli da 2 ore o 4 ore (a seconda che trattasi di lezione o esercitazione) nella fascia oraria 8:30-12:30 da definire in itinere e in accordo con il docente. Le lezioni saranno svolte su piattaforma Microsoft Teams. Il 6 marzo è previsto un modulo full day in modalità ibrida.

DATE CORSO

Marzo: 6 (8h), 20 (2h), 27 (2h);
Aprile: 3 (2h), 15(4h), 17 (2h), 22 (4h), 24 (2h), 29 (4h)
Maggio: 6 (4h), 12 (2h).



ISCRIVITI QUI

<https://forms.gle/U2k6mEV8h2MfmVE19>



CONTATTI

Davide Ederle: ederle@biotecnologi.org
Isabella Pisano, Uniba: isabella.pisano@uniba.it