

## Student Innovation Labs (SIL)

Un nuovo spazio per le idee, le passioni e i progetti degli studenti

Student Innovation Labs (SIL) è un programma che offre agli studenti la possibilità di avvicinarsi alla cultura d'impresa, acquisire **soft skills manageriali** e realizzare progetti di innovazione grazie alla collaborazione con imprese, mondo della finanza e professionisti.

Il programma si propone di coltivare i talenti degli studenti attraverso un percorso che permetta di sviluppare competenze e progettualità nei diversi settori disciplinari, anche quelli tipicamente meno rappresentati quando si parla di innovazione perché meno legati ad aspetti tecnologici grazie anche al supporto della **rete dei mentor di Fondazione Unimi** che promuove lo sviluppo di un contesto multidisciplinare capace di favorire l'apprendimento di metodologie, competenze e strumenti per la gestione di progetti innovativi, idee imprenditoriali e per la realizzazione di iniziative che abbiano un impatto sociale.

SIL è rivolto prioritariamente agli **studenti iscritti all'ultimo anno** dei corsi di laurea sia triennale che magistrale, ciclo unico, di **dottorato di ricerca** e a chi ha conseguito un titolo di studio universitario da **non più di 12 mesi** e prevede tre azioni.

### FORMAZIONE

Dedicata allo sviluppo di competenze trasversali, all'approfondimento della cultura di impresa e alla sperimentazione dell'attitudine individuale all'imprenditorialità.



## EMPOWERMENT

Azione che include diversi tipi di iniziative (workshop e seminari tematici; hackathon; Business Modelling; Idea validation; Pitching competition etc.) in costante aggiornamento grazie alle collaborazioni dell'Ateneo e di Fondazione UNIMI con il mondo produttivo e della finanza innovativa.

## ACCELERAZIONE

SIL | ACCELERAZIONE prevede l'implementazione di strumenti e servizi a supporto della realizzazione dei progetti innovativi degli studenti sviluppati anche nell'ambito delle altre azioni SIL.

Il primo strumento è la piattaforma di crowdfunding di Ateneo che sarà operativa entro l'estate del 2021.

Per informazioni: [sil@unimi.it](mailto:sil@unimi.it)

