









**PERCORSO CO-LIVING 2018** (marzo – luglio 2018)

**INNOVATION & CONTAMINATION EXPERIENCE**

Di seguito le aziende che selezioneranno i profili di laureandi e laureati da inserire in un proprio progetto di innovazione nell'ambito del percorso CO-LIVING presso Job Campus Padova. I candidati ammessi saranno organizzati in team di 4 componenti e coinvolti dalle aziende in uno dei progetti idonei a valorizzare e qualificare le competenze dichiarate e verificate in sede di concorso. Verifica ora se è prevista la tua area di studio e candidati su <https://pica.cineca.it/unipd/clab-2018/>

AZIENDA	AMBITO DEL PROGETTO	PROFILI DI LAUREA PREFERENZIALI
 <a href="http://ecamricert.com/">http://ecamricert.com/</a>	Sviluppo di strumenti per il supporto normativo ad aziende nei settori alimentare, cosmetico e biomedicale	Scienze chimiche, fisiche e matematiche Scienze mediche, sanitarie, farmaceutiche Scienze naturali, agrarie, veterinarie Scienze giuridiche, politiche e sociali
 <a href="https://www.amcor.com/">https://www.amcor.com/</a>	Analisi tecnica dei flussi e degli strumenti informativi di un reparto aziendale in logica di sviluppo impresa 4.0	Scienze chimiche, fisiche e matematiche Scienze dell'Ingegneria, architettura, design Scienze economiche e statistiche
 <a href="https://www.eumedica.it/">https://www.eumedica.it/</a>	Creazione di un prototipo di cavigliera, dalla definizione del design ai test sulla funzionalità biomeccanica	Scienze chimiche, fisiche e matematiche Scienze mediche, sanitarie, farmaceutiche Scienze dell'Ingegneria, architettura, design
 <a href="https://www.tonello.com/it">https://www.tonello.com/it</a>	Ideazione di un piano di comunicazione in grado di coinvolgere il cliente durante la fase di acquisto di un capo di abbigliamento sostenibile	Scienze chimiche, fisiche e matematiche Scienze naturali, agrarie, veterinarie Scienze dell'Ingegneria, architettura, design Scienze della comunicazione, letterarie, storiche Scienze psicologiche, della formazione, dell'educazione Scienze economiche e statistiche
 <a href="https://www.fiamgroup.com">https://www.fiamgroup.com</a>	Sviluppo di un nuovo prototipo di prodotto per avvitatura	Scienze chimiche, fisiche e matematiche, Scienze dell'Ingegneria, architettura, design, Scienze statistiche
 <a href="http://www.bjogroup.com/">http://www.bjogroup.com/</a>	Ideazione di soluzioni tecniche e del piano commerciale per lo sviluppo e il lancio di un case in legno modulari	Scienze chimiche, fisiche e matematiche Scienze naturali, agrarie Scienze dell'Ingegneria, architettura, design Scienze della comunicazione, letterarie, storiche Scienze economiche e statistiche
 <a href="http://www.videotec.com/it/">http://www.videotec.com/it/</a>	Sviluppo di un toolset di applicativi per l'analisi video integrata, a partire dalla esplorazione di mercato e scelta della/e soluzione/i tecnologiche	Scienze chimiche, fisiche e matematiche Scienze dell'Ingegneria, architettura, design Scienze della comunicazione, letterarie, storiche Scienze psicologiche, della formazione, dell'educazione Scienze economiche e statistiche
 <a href="http://www.salix.it/">http://www.salix.it/</a>	Analisi di mercato, definizione del layout della linea produttiva e dello stabilimento per una nuova linea di business in ambito salutistico-alimentare	Scienze chimiche, fisiche e matematiche Scienze mediche, sanitarie, farmaceutiche Scienze naturali, agrarie, veterinarie Scienze dell'Ingegneria, architettura, design Scienze giuridiche, politiche e sociali Scienze economiche e statistiche