

Organizzazione

Tutor Universitario:

Ing. Marco Ardolino

Laboratorio RISE – www.rise.it

Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Email: marco.ardolino@unibs.it

Stage interno**Candidato:**

- Iscritto al corso di Laurea Magistrale in ingegneria Gestionale
- Ottima conoscenza della lingua inglese
- Buona conoscenza del pacchetto Office
- Buone capacità relazionali

Note:

- Durata prevista: 6-9 mesi
- Impegno previsto: Da concordare in base alle necessità

Contenuti

Titolo:

Prospettive future per la filiera agroalimentare nello scenario post-pandemico

Ambito di inserimento

Con il supporto del tutor universitario, lo studente sarà guidato nell'effettuare interviste a manager aziendali per la costruzione di casi di studio.

Obiettivi ed attività oggetto del tirocinio

Attraverso l'effettuazione di casi di studio, il lavoro mira ad analizzare in profondità gli scenari evolutivi della filiera alimentare e delle bevande, considerando tutte le fasi della catena, dal coltivatore al dettagliante. L'obiettivo principale è quello di identificare le principali tendenze in tre aree principali di analisi: trasformazione digitale, economia circolare e nuovi modelli di business.

Obiettivi formativi

- Apprendimento dell'utilizzo di database scientifici (Scopus, WoS, ...)
- Organizzazione e erogazione di interviste a manager aziendali
- Utilizzo di informazioni derivanti da interviste per la costruzione di casi aziendali