

## Organizzazione

**Tutor Universitario:**

Ing. Marco Ardolino  
Laboratorio RISE – [www.rise.it](http://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:**

Logistica 4.0 per mitigare gli effetti di COVID-19 nelle aziende di produzione

**Ambito di inserimento**

L'attività di stage interno verrà svolta con l'ausilio del tutor universitario mediante ricerca su database scientifici (consultabili anche in modalità remota) e utilizzo di specifiche metodologie.

**Obiettivi ed attività oggetto del tirocinio**

Attraverso uno studio mirato della letteratura scientifica, il lavoro ha lo scopo di analizzare quali sono i principali campi di applicazione delle tecnologie digitali a supporto dei processi logistici nelle aziende manifatturiere per mitigare gli effetti della covid-19

**Obiettivi formativi**

- Apprendimento dell'utilizzo di database scientifici (Scopus, WoS, ...)
- Utilizzo di metodologie rigorose per l'analisi di articoli scientifici
- Analisi di informazioni bibliometriche
- Sintesi critica dei risultati emersi dalla letteratura analizzata