



**Alta formazione in Apprendistato a.a. 2021/2122**

**Master in INDUSTRIAL OPERATIONS**

**[www.masterindustrialoperations.it](http://www.masterindustrialoperations.it)**

## **Dati dell'impresa**

**Ragione Sociale:** GIOBERT SPA

**Sede Azienda:** RIVOLI (TO)

**Sito web azienda:** [www.giobert.com](http://www.giobert.com)

## **Ruolo previsto in azienda per il candidato:**

La risorsa sarà inserita in Area Produzione con l'obiettivo di acquisire capacità di monitoraggio ed analisi dei processi produttivi tramite la lettura ed interpretazione dei KPI di Produzione, per maturare successivamente la capacità di promuovere processi di innovazione e di opportunità di miglioramento dei processi produttivi.

La persona, inserita nell'ambito di questo progetto, si occuperà di attività di analisi dei processi produttivi e relative azioni di miglioramento: a partire dall'attività di analisi KPI e indici di produzione (OEE), approfondirà le attività volte a potenziare la Lean Production (Kaizen, Pull, Kanban), analisi difettosità, definizione istruzioni di lavoro. Svolgerà inoltre supporto nella gestione ed ottimizzazione delle risorse di reparto: allocazione risorse, impatto h/uomo, h/macchina.

## **Profilo richiesto:**

Requisiti

Tipo di Laurea: AUTOMOTIVE ENGINEERING - INDUSTRIAL PRODUCTION AND TECHNOLOGICAL INNOVATION ENGINEERING - MECHANICAL ENGINEERING -

Conoscenza della Lingua Inglese (liv B2)

Conoscenze informatiche: avanzate (specie Excel)

Buona attitudine alla relazione ed al team working

## **Competenze che il candidato dovrà aver raggiunto alla fine del percorso formativo:**

Al termine del percorso formativo la risorsa avrà acquisito competenze di : lettura, analisi ed interpretazione dei KPI di produzione, conoscenza approfondita dei processi industriali aziendali, diagnosi, risoluzione e prevenzione criticità processi di produzione, padronanza principali Quality tools per la gestione delle criticità di produzione, attuazione di azioni correttive e di miglioramento, capacità di interfaccia tra enti coinvolti nei progetti, interfaccia con l'esterno per cogliere e suggerire proposte di innovazione.