



Alta formazione in Apprendistato a.a. 2025/26

**Master in
INDUSTRIAL OPERATIONS**
www.masterindustrialoperations.it

Dati dell'impresa

Ragione Sociale: Erre Ti Srl

Sede Azienda: Piobesi Torinese - Torino

Sito web azienda:

Breve descrizione dell'azienda:

Siamo un'azienda del settore automotive, motorsport e aerospace specializzata nella progettazione e produzione di componenti in materiali compositi avanzati. Realizziamo prototipi e produzioni limitate ad alta complessità tecnica, con clienti nazionali e internazionali. L'attenzione alla qualità, all'innovazione dei processi e alla gestione strutturata delle commesse rappresenta il nostro elemento distintivo.

Ruolo previsto in azienda per il candidato:

Il candidato sarà coinvolto in attività operative e gestionali legate all'ottimizzazione dei processi produttivi, al miglioramento continuo e al coordinamento delle commesse.

Le principali attività includono:

- analisi dei processi produttivi e identificazione di inefficienze;
- supporto alla pianificazione della produzione;
- gestione dati e KPI di commessa (tempi, costi, scarti, avanzamento);
- supporto alla manutenzione
- gestione flussi materiali/magazzino;
- collaborazione ai progetti di miglioramento qualità.



Area aziendale a cui afferisce il candidato:

Operations / Produzione / Ufficio Tecnico / Miglioramento Continuo

Profilo richiesto:

Preferibilmente laurea in Ingegneria Gestionale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria dei Materiali, Economia Industria & Impresa o discipline STEM. Gradita una breve esperienza in ambito produzione, qualità, processi industriali o project management (anche tramite tirocini).

Soft skills:

- capacità analitiche e orientamento ai dati;
- problem solving operativo;
- precisione e attenzione alla qualità;
- proattività e attitudine al miglioramento continuo;
- capacità di lavorare in team multidisciplinari.

Ruoli con cui il candidato dovrà interfacciarsi:

Responsabile produzione, Responsabile qualità, Responsabile officina e reparto, Ufficio tecnico, Ufficio acquisti, Direzione.

Competenze che il candidato raggiungerà alla fine del percorso formativo:

Il candidato acquisirà competenze avanzate in processi produttivi, gestione della qualità, pianificazione, analisi dati di produzione, digitalizzazione dei processi, gestione dei rischi e coordinamento operativo di progetti industriali.