



Progetto: TALENT ACADEMY

Azienda: UNOX SPA

Posizione: *KPO*

L'eccellenza si basa su due parole: MIGLIORAMENTO e SEMPLIFICAZIONE.

Investire nell'innovazione significa guardare alle sfide di ogni giorno per migliorare: dalla valorizzazione di ogni singolo gesto, alla semplificazione di interi processi produttivi.

In tale contesto Unox, certificata Great Place To Work per il quinto anno di fila, sta cercando un KPO - Industrial Engineer (Kaizen) che si inserirà all'interno del Team UNOX Design & Industrialization. La figura si occuperà di progettare i processi produttivi con i quali realizzare i forni UNOX e i semilavorati degli stessi.

Si occuperà quindi nello specifico di:

- Identificare le *operazioni* necessarie alla realizzazione dei forni UNOX e i semilavorati degli stessi;
- Studiare, progettare ed implementare il *layout* delle aree o stabilimenti produttivi;
- Studiare, progettare ed implementare gli *impianti tecnologici* delle aree o stabilimenti produttivi;
- Studiare, progettare ed implementare le *attrezzature* per i processi produttivi;
- Studiare, progettare ed implementare i *macchinari/impianti* per i processi produttivi.



CONOSCENZE RICHIESTE/DA FORMARE

- Lean manufacturing;
- Autocad 2D;
- Cad 3D.

COSA TI OFFRE UNOX?

- Formazione e training iniziale;
- Prospettive di lungo termine e possibilità di sviluppo professionale;
- Possibilità di entrare in un'organizzazione strutturata e internazionale;
- La possibilità di dimostrare le proprie capacità e di costruire una brillante carriera in Italia o all'estero;
- Opportunità di far parte di un ambiente dinamico, altamente tecnologico e sempre all'avanguardia.