

Career portal

offerte di lavoro e tirocinio

CC_2026_36

MECHANICAL DESIGNER

→ **SETTORE**

Metalmeccanica e meccanica
di precisione

→ **CONTRATTO**

Tirocinio curricolare/
Apprendistato/Tirocinio
extracurricolare

→ **TITOLO RICHIESTO**

Corso di laurea magistrale/
Corso di laurea

→ **DURATA**

6 MESI

→ **SCADENZA**

26/01/26

→ **SEDE**

Cervignano del Friuli, Friuli
Venezia Giulia, Italy

FIGURA PROFESSIONALE

Mechanical Designer

DESCRIZIONE DELL'AZIENDA

Il Gruppo è uno dei tre maggiori costruttori mondiali di macchine ed impianti per l'industria siderurgica. Le Aziende del Gruppo progettano, con tecnologia propria, costruiscono ed installano macchine ed impianti competitivi in tutto il mondo fornendo sia singole unità che impianti chiavi in mano.

ORARIO DI LAVORO

8.30-12.30/13.30-17.30

DISPONIBILITÀ ORARIA

Full time

MANSIONI

- Design and Optimization of mechanical components;
- Integration of Company Procedures into mechanical design;
- Fundamentals of Process and Machine Control in Mechanical Systems;
- Study basic automation and control principles applied to mechanical design and industrial processes.

REQUISITI

Corsi di laurea richiesti:

- Ingegneria meccanica
- Ingegneria meccanica 2

REQUISITI LINGUISTICI

Good knowledge of the English language

ATTITUDINI E SOFT SKILLS

- Willingness to travel nationally and international
- Strong ability to work in a team