



La **Cogne Acciai Speciali S.p.A.**, leader a livello mondiale nella produzione di prodotti lunghi in acciaio inossidabile e leghe di nichel con sede ad Aosta, cerca risorsa con pregressa e comprovata esperienza professionale nel ruolo di:

TECNICO DI SVILUPPO

La figura ricercata si occuperà di:

- Analizzare processi produttivi al fine di sviluppare soluzioni tecnologiche migliorative da applicare agli impianti in ottica di ridurre l'impatto ambientale, effettuando ricerche di mercato in collaborazione con le aree produttive
- Sviluppare la metodologia analitica del Life Cycle Assessment (LCA) ai processi dello Stabilimento
- Sviluppare la metodologia della Carbon footprint al fine di misurare, gestire e comunicare le emissioni di gas serra (GHG) correlate ai materiali prodotti in Stabilimento
- Implementare progetti volti a diminuire le emissioni di CO₂ e di inquinanti in atmosfera e nelle acque.

Requisiti:

- Laurea magistrale in Ingegneria Energetica o Ambientale
- Buona conoscenza del pacchetto Office
- Italiano madrelingua, Inglese Livello B2

Completano il profilo:

- Capacità di gestire relazioni in contesti complessi
- Approccio proattivo in grado di gestire le problematiche
- Predisposizione al lavoro interfunzionale
- Buone doti comunicative

Altre informazioni

Sede di lavoro: **Aosta.**

Orario di lavoro full time. Si offrono tipologia contrattuale e livello di inquadramento in linea con le competenze maturate.

Prima di rispondere all'annuncio invitiamo a leggere l'informativa sulla Privacy.

Cogne Acciai Speciali S.p.A., a world leader in the production of long stainless steel products and nickel alloys, is hiring staff with proven skillset and background, in the position of:

DEVELOPMENT TECHNICIAN

Responsible for:

- Analysing production processes to develop improved technological plant solutions to reduce environmental impact, market research with production areas
- Developing analytical methodology of Life Cycle Assessment (LCA) for Cogne Acciai Speciali
- Developing carbon footprint methodology to measure, manage and report greenhouse gas (GHG) emissions related to materials produced at the Plant
- Implementing projects to decrease emissions of CO₂ and pollutants to the atmosphere and water.

Qualifications/ Requirements:

- Master's Degree in Energy or Environmental Engineering
- Office proficient
- Language: Italian, English B2

Additional:

- Inter personal skills
- Proactive
- Cross-functional work abilities
- Good communication skills

Location: Aosta.

Type of contract: Contract type and level of employment in line with accrued skills.

Please consult Cogne Acciai Speciali S.p.A. Privacy Policy before applying.