

INIZIA  
da qui!



Mezzi di trasporto, macchine per produrre, strade, ponti, energia: l'acciaio è il materiale che sostiene le fondamenta di molteplici industrie. **Inizia tutto da qui:** in ABS ha origine questo incredibile materiale e **da qui** può cominciare anche un nuovo percorso professionale di crescita e competenze all'avanguardia.

## INGEGNERE DI PROCESSO

**Position title:** Ingegnere di processo

**Job Area:** Qualità Interna

**Location:** Pozzuolo del Friuli (UD)

**Org. Area:** Operations

### L'Azienda

ABS Acciaierie Bertoli Safau S.p.A. è specializzata nella produzione e nel commercio di acciai speciali. Vanta una produzione che la rende unica nel panorama internazionale, sia per qualità, che varietà: la gamma prodotti è composta da più di mille marche acciaio che vengono realizzate in un unico Sito produttivo, per un complessivo di c.ca 7.000 tonnellate al giorno.

Opera in diversi paesi, conta più di 1.400 dipendenti ed un fatturato pari a circa 1.520 Milioni di euro. L'*Headquarter* e lo Stabilimento principale di ABS si trovano in Friuli-Venezia Giulia, in provincia di Udine, mentre un secondo polo produttivo è attivo in Croazia, nella città di Sisak. Dal 2011 è attivo in Francia a Metz un centro dedicato alla ricerca e sviluppo.

La produzione utilizza interamente il ciclo elettrico da rottame, adoperando il 94% di materia prima di origine riciclata. La volontà di produrre acciaio in modo *sostenibile* è uno dei valori primari dell'azienda, che dedica importanti risorse alla riduzione dell'impatto ambientale e alla tutela della qualità dell'aria, rivolgendo altresì attenzione ai processi di sostenibilità economica e sociale.

ABS mira alla ricerca di soluzioni che migliorino la competitività, perfezionando i criteri di sostenibilità e valorizzando le Persone.

Fanno parte della cultura aziendale di ABS la responsabilità, la correttezza e lealtà, il rispetto del patrimonio economico e umano, elementi che hanno contribuito a costruirne la credibilità in tutto il mondo.

### Area Organizzativa e Ruolo

La posizione si inserisce all'interno dell'Area Qualità interna e si occuperà del monitoraggio e dell'ottimizzazione dei livelli qualitativi del processo di fabbricazione dell'acciaio, in accordo con il programma di produzione, o del prodotto, in accordo alle richieste del cliente, tenendo in considerazione l'efficienza degli impianti e i costi.

### Responsabilità

- Monitorare, con presenza sul campo, l'andamento qualitativo del prodotto, contribuendo alla definizione dei criteri e delle modalità di collaudo/test del prodotto
- Contribuire alla stesura del programma di produzione dando indicazioni sugli aspetti qualitativi del prodotto, supervisionando l'esito delle prove e valutando eventuali variazioni nel caso di anomalie;
- Monitorare l'esito delle prove di produzione, fornendo i dati necessari al compimento dei test anche ai fini dello sviluppo del prodotto/omologazione/campionatura

Inquadra il QR CODE  
e visita il sito ABS



# INIZIA da qui!

The ABS logo is a white square with a red border, containing the letters 'ABS' in a bold, black, sans-serif font. To the left of the letters is a stylized red and white graphic element.

- Analizzare anomalie di processo o le non conformità di prodotto definendo azioni correttive
- Collaborare all'individuazione di migliorie al processo/prodotto, anche organizzando riunioni di follow up con i reparti produttivi

**Riporto gerarchico:** Responsabile Ingegneria di processo

### **Competenze**

- spirito di squadra,
- iniziativa, metodo
- approccio volto al problem solving
- attenzione ai dettagli

### **Formazione**

- Laurea Ingegneria Meccanica, dei Materiali, Chimica.

### **Esperienza pregressa e Abilità**

- competenze hard: metallurgia,
- capacità di analisi con approccio alla verifica sul campo
- attenzione ai numeri (competenze analitico/statistiche – uso avanzato di excel)

### **Competenze Linguistiche**

- Italiano
- inglese

Inquadra il QR CODE  
e visita il sito ABS

