



Alta formazione in Apprendistato 2016 – 2018

Master in INTERNAZIONALIZZAZIONE DEI PROCESSI INDUSTRIALI

www.masterinterpro.it

Dati dell'impresa

Ragione Sociale: AQT srl

Via Torino, 152

13040 Palazzolo Vercellese (VC)

Sito azienda: WWW.AQT-VRU.COM

L'azienda si occupa di impianti per il recupero dei vapori di benzina nei depositi di carburanti e raffinerie. I mercati in cui l'azienda è attiva sono Europa, Asia ed Africa.

Gli impianti sono in continua evoluzione per massimizzare il recupero (limiti alle emissioni che continuano a ridursi) e contemporaneamente ridurre al massimo i consumi energetici.

Se l'Europa ha quasi completamente coperto l'esigenza con impianti già realizzati, l'Asia (India e Cina in particolare) è in piena espansione.

La nostra azienda ha già una sua quota mercato in questi paesi ma continua il suo processo di espansione in tali territori, necessitando ora di una nuova figura capace anche di innovare progressivamente il prodotto.

Anche il territorio europeo presenta comunque richieste di innovazione di quanto già esistente, essendo ora disponibili tecnologie che richiedono minori consumi energetici. La nostra azienda ha in corso realizzazioni di nuovi impianti e adeguamenti impiantistici di impianti esistenti.

Ruolo previsto in azienda per il candidato:

Studio e sviluppo del processo di assorbimento in colonna e adsorbimento su carbone attivo di vapori di benzina e prodotti petroliferi, con finalità di innovazione del prodotto ed espansione verso i Paesi esteri.



Profilo richiesto:

Ingegneria chimica magistrale,
conoscenza lingua inglese
disponibilità a viaggi all'estero

Competenze che il candidato dovrà aver raggiunto alla fine del percorso formativo:

- capacità progettuale partendo dai dati di base di processo che saranno forniti,
- ottimizzazione impiantistica
- innovazione di prodotto
- rapporti con clienti/fornitori esteri
- attuazione strategie di sviluppo prodotto orientate al mercato estero.