



PROFILO DELL'AZIENDA

Il Gruppo AIR LIQUIDE è leader mondiale nella produzione e commercializzazione di gas tecnici, ad uso industriale e medicale, e dei servizi ad essi connessi.

Fondato nel 1902 per iniziativa di Paul Delorme e Georges Claude, inventori del processo di liquefazione e frazionamento dell'aria, opera oggi in oltre 70 paesi, con più di 125 consociate, circa 36.000 collaboratori, servendo oltre 1 milione di clienti. Dispone di 10 Centri di Costruzione e Ingegneria, 550 Unità di Produzione, 8 Centri di Ricerca e 15.000 brevetti depositati.

I prodotti e i servizi Air Liquide trovano applicazione in numerosi settori industriali e sono determinanti per molteplici aspetti della vita. Air Liquide è da sempre impegnata a sviluppare tecnologie in grado di soddisfare le sempre crescenti esigenze dei clienti per una maggiore qualità, sicurezza e affidabilità, nella piena salvaguardia dell'ambiente.

La capogruppo italiana, Air Liquide Italia S.p.A., opera direttamente nel mercato industriale e, attraverso società controllate, nel settore dei gas medicinali.

Air Liquide Italia distribuisce sia i principali gas dell'aria (ossigeno, azoto e argon) sia gas tecnici, speciali e miscele, ad elevatissima purezza per utilizzazioni industriali, sanitarie e scientifiche ad alta tecnologia.

Numerose sono le applicazioni sui mercati, in particolare: agro-alimentare, ambiente, chimico, farmaceutico, elettronico, meccanico, petrolchimico, raffinazione, saldatura e siderurgia. Ogni settore è caratterizzato da esigenze specifiche: l'obiettivo di Air Liquide è quello di individuare, proporre e sviluppare soluzioni su misura, volte al miglioramento dei processi produttivi dei clienti. Nell'ottica di supportare i clienti, Air Liquide assume tutte le attività relative alla messa in opera degli impianti e propone una gamma completa di servizi: gestione della logistica (installazione e direzione di unità produttive presso il cliente, gestione degli stock e degli approvvigionamenti), controllo e tele sorveglianza, ottimizzazione della messa in opera dei gas, manutenzione, formazione degli addetti.

Nel territorio il Gruppo si avvale di una struttura industriale articolata in 1 Sede centrale, 6 regions comprendenti 18 siti, 12 centrali di frazionamento dell'aria, 5 impianti di produzione di anidride carbonica, 2 bacini di distribuzione dei gas liquefatti, 12 centri di trasporto e 332 automezzi impiegati, con una rete di gasdotti di oltre 550 chilometri per i grandi clienti siderurgici nel Nord Italia e per due importanti poli chimici in Sardegna e in Sicilia.

PERCORSI FORMATIVI

Lavorare in AIR LIQUIDE permette di operare in un grande gruppo internazionale, con un know-how e prodotti ad altissimo livello, in tutti i settori delle attività.

Per un neo-laureato questo comporta operare in un contesto dinamico e stimolante che privilegia l'impegno professionale.

Le fasi di inserimento in azienda consentono al neo-laureato di seguire un percorso di formazione che, attraverso una progressiva esperienza dell'organizzazione Air Liquide, lo avvicini al ruolo che dovrà ricoprire.

Si prevede una formazione di tipo specialistico (con stage anche all'estero) ed esperienze dirette "sul campo", in affiancamento ad un tutor aziendale, oltre ad uno specifico induction programme.

Offriamo inoltre la possibilità di effettuare stage della durata di 3 o 6 mesi, attraverso i quali gli studenti o i neolaureati hanno l'opportunità di essere inseriti all'interno delle strutture aziendali con un progetto formativo ben definito.

Si tratta di un percorso formativo finalizzato a fornire una conoscenza approfondita dei processi e dell'organizzazione aziendali, nonché gli strumenti per sviluppare le competenze tecniche richieste e l'autonomia necessaria per dare il proprio contributo.

REQUISITI

Le lauree più richieste sono:

- INGEGNERIA: Chimica, Elettronica, Elettrotecnica, Gestionale, Meccanica.
- CHIMICA
- CHIMICA INDUSTRIALE
- ECONOMIA: Amministrazione e controllo, Economia Aziendale, Finanza.
- GIURISPRUDENZA

Costituiscono tappe obbligate: per i laureati in Ingegneria, esperienze in Produzione, Logistica, Commerciale e Marketing; per i laureati in Economia e Commercio esperienze nelle funzioni Controllo di Gestione e Finanza.

Le qualità che un neo-laureato deve possedere sono:

- autonomia
- spirito d'iniziativa unito a doti di intraprendenza;
- affidabilità, senso di responsabilità e rigore;
- capacità di lavorare in gruppo.

Flessibilità, orientamento ai risultati, serietà e facilità di apprendimento, sostenute da una solida preparazione tecnica di base, completeranno il profilo ideale.

Si richiede una buona conoscenza della lingua inglese ed è gradita la conoscenza della lingua francese.

SELEZIONE

Il processo di selezione avviene tramite interviste personali con il responsabile della selezione e con i responsabili di linea.