

L'azienda in breve	<p>Nasciamo nel 1997 dal fondatore e attuale CEO Sergio Iorio, abbiamo ad oggi oltre 25 anni di esperienza in chimica sostenibile. Siamo un gruppo leader genovese specializzato nella produzione e nella vendita di additivi performanti per i seguenti mercati: Lubrificanti Plastici, Acque e Oli, Ritardanti di Fiamma e Additivi Plastici, Prodotti di Performance e per la Cura Personale. Con più di 650 Milioni di Fatturato, 18 impianti produttivi situati a livello mondiale, 6 centri di ricerca e sviluppo, con un totale di più di 1.000 dipendenti, stiamo attivamente partecipando ai progetti di ricerca per la sostenibilità ambientale con particolare attenzione all'economia circolare, la creazione di batterie EV, e stiamo investendo su progetti di desalinazione per aiutare i paesi senz'acqua. Siamo un gruppo eterogeneo, e nella nostra azienda si parla più di 17 lingue, e circa il 37% dei nostri collaboratori fanno parte della Generazione Y. Oggi, il nostro obiettivo, è quello di trovare , una/o scienziata/o che possa supportarci nella nostra nostra strategia di innovazione nel mercato delle acque (AWS) per la sede di ARESE, oltre ai programmi di Ricerca e Sviluppo finanziati dall'Unione Europea(IPCEI)</p>
Corsi di maggior interesse	Laurea in Chimica, Ingegneria chimica
Figure professionali ricercate	<p>Stiamo ricercando per la sede di ARESE (MI) le seguenti figure:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Specialista di laboratorio di sintesi junior (JR SYNTHESIS LABORATORY SPECIALIST) - Specialista di laboratorio applicativo (APPLICATIVE LABORATORY SPECIALIST)
Eventuali competenze specifiche	Inglese fluente (sia scritto che parlato), Esperienza e passione per la sintesi della chimica organica, Accuratezza, Autonomo, ma allo stesso tempo collaborativo, Apertura al cambiamento
Modalità abituale di ricezione delle candidature	Sito aziendale, LinkedIn, Aziende interinali convenzionate