

Breve descrizione aziendale

We are an Italian Chemical Company with manufacturing plants and operations all over the world. We design and produce solutions for different industries (B2B) like for example Agriculture, Personal Care, Oil and Gas, Surface Treatment (Coatings, Textile). Our solutions permit the correct applications of products/actives on the target (e.g.: paints on surfaces, pesticides on crops or soils, inks on paper or textile), the handling and stabilization of a formulations (e.g.: right viscosity, long storage stability, emulsion stabilizations, no phase separation), the aspect and haptic characteristic of the final products (e.g. soft touch, ultra matt effect etc). Our solutions are based on Natural and Synthetic polymers and their hybridization and combination, surfactants and oleochemical derivatives, active ingredients, Polymer beads, hydroxyapatite.

With around 500 active patents we count around 1400 employees in the world of which more than 200 are researchers.

Corsi di studio di maggiore interesse

Chimiche e tecnologie chimiche

Ingegneria chimica

Scienze Chimiche

Figure professionali solitamente ricercate o di interesse per l'azienda

Gestione Brevetti e Proprietà Intellettuale

Ingegneri e Tecnici di Produzione / Processo

Prevenzione, Sicurezza, Protezione Ambientale e Certificazioni

Project/Product Manager

Regolatorio

Ricercatore Laboratorio di Sintesi

Ricercatore Laboratorio Applicativo/Formulazioni

Tecnico di Laboratorio Analisi e QC

Posizioni lavorative attualmente aperte

Project Manager Junior

R&D researcher (definizione posizioni in corso)

Modalità attraverso cui l'azienda raccoglie solitamente le candidature

sito web – open positions / LinkedIn

Quali sono le più frequenti modalità di inserimento in Azienda?

Tirocini curricolari

Tesi in azienda

Tirocini extra-curricolari

Apprendistato di alta formazione e ricerca

Lingua in cui è possibile svolgere il colloquio



Sito web aziendale

<https://www.lamberti.com/>

<https://www.linkedin.com/company/lamberti/posts/?feedView=all>