



**Maurizio Turci,**  
**General Manager**  
**Corporate di**  
**Italmatch**  
**Chemicals.** Un  
 corso integrato  
 business-  
 oriented sulla  
 commercializzazi-  
 one dei prodotti  
 chimici nell'Its

**CHIMICA**

## Its con competenze trasversali

«Cerchiamo professionisti per Ricerca e sviluppo e per il laboratorio applicativo, analisti chimici e tecnici di laboratorio. Le figure più difficili da trovare sono i periti chimici da inserire nel sistema di produzione e gli assistenti tecnici che sappiano unire competenze scientifiche e commerciali. Questi ultimi si occupano di interfacciarsi con i clienti e di trovare soluzioni chimiche su misura che rispettino anche l'economicità».

A parlare è Maurizio Turci, General manager corporate di Italmatch Chemicals, la multinazionale, con headquarter a Genova, e tre dei suoi 18 stabilimenti produttivi in Italia (Spoleto, Napoli e Arese). Nella sede di Arese, l'azienda ha proposto, con Federchimica, una collaborazione all'Its Canizzaro di Rho, e sta supportando il lancio di un nuovo Its. L'esigenza è spingere sul link scuola-lavoro e intercettare una platea più ampia di studenti. «In quest'ottica - aggiunge Turci -

abbiamo presentato un corso integrato e *business-oriented* sulla commercializzazione dei prodotti chimici. Sono state coinvolte quattro classi, circa un'ottantina di studenti, per circa 25 ore di docenza tenute dai nostri colleghi a scuola e in laboratorio. Il programma in corso prevede lezioni su come nasce la richiesta di prodotto, lo sviluppo e i test in laboratorio, l'iter per ottenere le certificazioni, le etichette, la produzione negli stabilimenti e la gestione della sicurezza».

Il tema "mismatch", chiosa Turci, «è sia quantitativo che qualitativo: una scarsa proposta formativa non allineata con le richieste del mercato genera pochi professionisti e spesso non adeguatamente qualificati. In sintesi, servono le tre "C": le capacità si possono plasmare in azienda, le competenze si sviluppano on the job, ma tutto parte dalle conoscenze, e queste si apprendono in classe».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**L'inchiesta**

**Occupazione**  
 Il mismatch: domanda e offerta

Secondo i dati ISTAT, mancano professionisti per data science, data analysis, ingegneria. La mancata corrispondenza arriva al 20% nei giovani per gli specialisti in scienze informatiche, Ricerca chimica

**In arrivo 1 milione di assunzioni ma 350mila profili sono introvabili**

**67 mila** (assunzioni)  
**40 mila** (profili introvabili)  
**25 mila** (profili in eccesso)

**NOVITÀ FISCALI 2020**

9 9,90€