

Dipartimento di Chimica
Corso di Laurea in Chimica Industriale
Corso di Laurea in Chimica

Incontro con Aziende Chimico – Farmaceutiche ed Enti

Gli studenti dei Corsi di Laurea in Chimica Industriale e Chimica sono invitati a partecipare il giorno **15 Novembre 2016** dalle **9:45 alle 12:40** presso l'**Aula La Ginestra del Dipartimento di Chimica** alla presentazione aziendale da parte di **DPhar**, **Bridgestone**, **Novamont** ed **ENEA**. Un appuntamento importante, per studenti e laureati, per conoscere i settori di attività delle imprese e le offerte di lavoro attive.

Programma della giornata

9.45	Introduzione alla Giornata: Direttore del Dipartimento di Chimica e Presidenti dei Corsi di Laurea in Chimica Industriale e in Chimica
10.00 -10.40	DPhar – Dott. Alessandro Morlupi
10.40 - 11.20	Bridgestone – Dott. Marco Franzini
11.20 – 12.00	Novamont – Dott.ssa Giulia Gregori
12.00 – 12.40	ENEA – Dott. Roberto Morabito
12.40	Chiusura incontro

DPhar – DPhar SpA è un'azienda chimica-farmaceutica situata nell'area industriale di Anagni (FR). A partire dai processi fermentativi, produce principi attivi farmaceutici, proteine, enzimi, biomasse e additivi per l'orticoltura.

Bridgestone - Bridgestone Technical Center Europe ha più di 500 impiegati tra ingegneri, chimici, collaudatori, tecnici e personale di supporto che sviluppano pneumatici con prestazioni superiori per le case automobilistiche e per gli utenti privati. In questa sede (32 ettari) vengono sviluppate tutte le tecnologie di prodotto, processo ed equipaggiamenti per pneumatici vettura, trasporto leggero e pesante, agricoltura e ricostruzione per il mercato europeo, Africa e Medio Oriente.

Novamont – NOVAMONT è una realtà industriale leader mondiale nel settore delle bioplastiche e attiva nello sviluppo di biochemicals attraverso l'integrazione di chimica, ambiente ed agricoltura. NOVAMONT promuove un modello di bioeconomia basato sull'uso efficiente delle risorse rinnovabili e sulla rigenerazione territoriale, ed è anche un centro di ricerca che copre un'ampia gamma di competenze e specializzazioni, dalla scala di laboratorio ad innovativi impianti pilota.

ENEA - L'ENEA è l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, istituzione di ricerca all'avanguardia nell'innovazione di prodotto e di processo e nel trasferimento di tecnologie e di servizi avanzati ai cittadini, alla pubblica amministrazione, alle imprese, con specifico riferimento alle PMI.

Il Direttore del Dipartimento di Chimica Prof. Aldo Laganà
Il Presidente del Corso di Laurea in Chimica Prof.ssa Antonella Dalla Cort
Il Presidente del Corso di Laurea in Chimica Industriale Prof. Michele M. Bianchi