

## PRESENTAZIONE

Il convegno AIDIC sull'inserimento e sui ruoli professionali degli ingegneri chimici promosso da AIDIC Centro è diventato ormai un appuntamento istituzionale per aiutare tutti gli attori della scena della formazione accademica (studenti laureandi, docenti universitari e imprese) a migliorare la reciproca conoscenza e a riconoscere le opportunità di miglioramento dei rapporti nei rispettivi ruoli.

Quest'anno il convegno si propone una terna di obiettivi, per dare ai futuri ingegneri una prospettiva di largo respiro.

I relatori presenti al convegno sono stati scelti, infatti, non solo per offrire il panorama di differenti settori di attività ma, attraverso la decisione di far intervenire ingegneri con un livello differenziato di esperienza lavorativa, per mostrare ai giovani come cambia nel corso della carriera di un ingegnere chimico la modalità di partecipazione all'attività d'impresa.

L'incontro continuerà inoltre la sua missione di comunicare al pubblico i risultati dell'analisi permanente svolta da AlmaLaurea al servizio dei laureati in ingegneria, nonché di una indagine a campione condotta di recente tra i soci di AIDIC Centro, mirata a raccogliere indicazioni circa l'attuale occupazione degli ingegneri chimici presso le società in cui lavorano.

L'incontro offrirà infine ai futuri ingegneri l'opportunità di incontrare colleghi già inseriti professionalmente e di avvantaggiarsi delle loro esperienze.

## PROGRAMMA

### 14.00 Registrazione dei partecipanti

**14.30** Introduzione alla giornata – B. Mazzarotta / R. Avella, (La Sapienza/AIDIC)

**14.40** Analisi della formazione e del mercato del lavoro per i laureati in Ingegneria in Italia – S. Ghiselli (ALMALAUREA)

**15.10** Sbocchi dei laureati in Ingegneria Chimica del Centro Italia – G. Veronesi (AIDIC)

**15.40** Highlights dei rappresentanti dei docenti universitari e degli studenti

**16.00** Indagine sull'occupazione degli ingegneri chimici – R. Avella (AIDIC)

### 16.20 COFFEE BREAK

**16.40** Possibilità offerte da società di ingegneria – A. Bettoni (Technip Italy)

**17.00** Testimonianze lavorative, differenziate nel tempo, di ingegneri con laurea magistrale presso società chimiche e di ingegneria – M. Serafini, F. Nardini, M. Conforti

**17.45** Tavola rotonda sulla preparazione universitaria ed il mercato del lavoro: M. Bravi (coordinatore) (La Sapienza)

### 18.30 Conclusioni

## SEDE DEL CONVEGNO

*Facoltà di Ingegneria dell'Università "La Sapienza"  
Aula del Chiostro, Via Eudossiana 18, Roma*



La sede del Convegno è raggiungibile con la metropolitana : Stazione Colosseo  
Per le auto private si suggerisce il parcheggio Piazza S. Pietro in Vincoli

## COMITATO ORGANIZZATORE

Raffaele Avella AIDIC  
Marco Bravi Università "La Sapienza"  
Barbara Mazzarotta Università "La Sapienza"  
Alessandro Bettoni Technip Italy

## SEGRETERIA

AIDIC – Sezione Centro  
c/o QMS srl  
Via Brembate 2 00188 ROMA  
Tel 06-33630041; Fax 06-33611386  
e-mail: [aidic@qmsroma.com](mailto:aidic@qmsroma.com)

## SCHEDA DI ADESIONE

La scadenza per l'iscrizione è il **10 aprile 2015**.  
Si prega di restituire la scheda compilata in  
stampatello via fax al numero **06-33611386**  
*oppure*  
di confermare la propria adesione inviando i propri  
dati all'indirizzo [aidic@qmsroma.com](mailto:aidic@qmsroma.com)

Nome/Cognome \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Organizzazione \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria Chimica  
Materiali Ambiente



Associazione Italiana Di  
Ingegneria Chimica –  
SEZIONE CENTRO

## presentano il CONVEGNO

### Varietà dei profili e sviluppo professionale nella carriera di un ingegnere chimico

*15 Aprile 2015, Roma*

