

Progetto Lauree Scientifiche

**A** cinque anni dalla applicazione della legge 509 è utile avviare una riflessione sul ruolo e la valenza del tirocinio universitario.

**L**a riforma dei cicli offre oggi la possibilità agli studenti della laurea triennale di concludere il proprio percorso formativo con una esperienza diretta nel mondo del lavoro

**Q**uanto viene sfruttata questa possibilità dagli studenti? **Q**uale è la ricaduta sul piano della formazione e del successivo inserimento nel mondo del lavoro? **Q**uale ruolo hanno università e imprese nei processi di formazione permanente?

**L**il convegno si propone di affrontare queste tematiche con un confronto di esperienze e studi in diversi contesti di applicazione del tirocinio universitario



Giornata di studio sul tirocinio universitario

5 marzo 2008

Ore 10.00

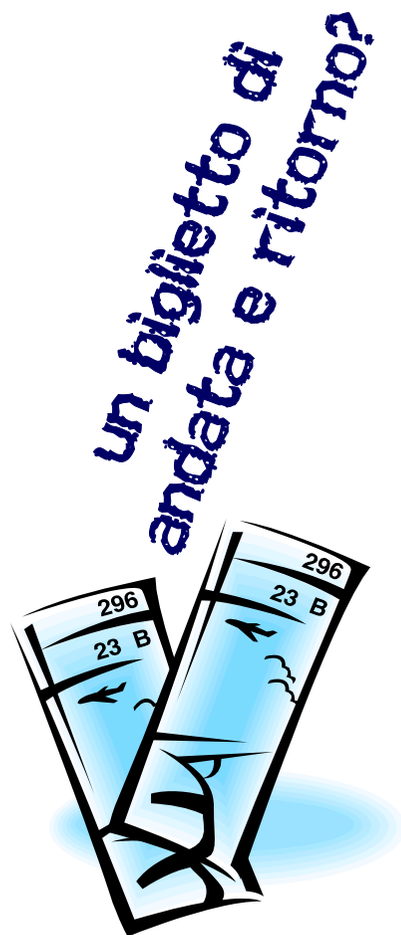
Facoltà di Chimica Industriale  
Viale Risorgimento 4  
Bologna

Come raggiungere la sede del convegno:

- Dalla stazione FFSS: Linea 33, fermata "Righi"
- In auto: uscita Tangenziale 7 o 7bis, direzione centro. Imboccare via Stalingrado, seguire i viali di circonvallazione a destra fino a Porta Saragozza. Girare a destra su via Saragozza, imboccare la seconda strada a sinistra (v. Albergati) poi a sinistra (v. Belluzzi). L'ingresso della Facoltà è sulla destra del piazzale



Segreteria organizzativa  
Presidenza Facoltà  
di Chimica Industriale  
Tel 051 2093256 - 051-2093651  
email: sergio.zappoli@unibo.it  
amonari@ms.fci.unibo.it



## Programma

### Mattino

- Ore 10.00 Apertura del Convegno**  
Prof. S. Zappoli, Facoltà di Chimica Industriale
- Ore 10.20 Saluti del Preside della Facoltà**  
Prof. F. Trifirò
- Ore 10.40 I tirocini formativi nella realtà dell'Ateneo di Bologna**  
Prof. G. Masetti, Commissione Didattica di Ateneo
- Ore 11.00 L'esperienza dei tirocini formativi nella Facoltà di Chimica Industriale**  
Prof. L. Angiolini, presidente Commissione Stage di Facoltà
- Ore 11.20 Autovalutazione del tirocinio nella Facoltà di Chimica Industriale**  
Prof. P. Righi, Facoltà di Chimica Industriale
- Ore 11.40 Gli sbocchi professionali: una indagine nel mondo del lavoro**  
Prof. M. Camaggi, presidente Commissione Didattica di Facoltà
- Ore 12.00 Studenti in tirocinio: testimonianze dei laureati della Facoltà.**  
Interventi di: L. Ciacci, A. Gondolini, I. Gualandi
- Ore 12.30 Il tirocinio nel contesto educativo**  
Prof.ssa A. Salerni, Dipartimento di Ricerche Storico-filosofiche e Pedagogiche, Università di Roma "La Sapienza"
- Ore 13.00 Rinfresco**

### Pomeriggio

- Ore 14.00 Formazione-lavoro-formazione: l'Università nel contesto dell'educazione permanente**  
Prof. M. Neri, Dipartimento Scienze Sociali, Cognitive e Quantitative, Università di Modena e Reggio-Emilia
- Ore 14.30 Il tirocinio visto da chi lo offre: interventi di aziende ospiti di stage.**  
dott.ssa S. Tarozzi (CIBA Italy), Vulcaflex, SACMI, ALPI
- Ore 15.00 L'alta formazione e le richieste delle imprese**  
dott. V. Maglia, Federchimica
- Ore 15.30 Tavola rotonda.**  
**Un biglietto di andata e ritorno: formazione, lavoro ed educazione permanente.**  
F. Dondi (Università di Ferrara, Presidente della Sez. Emilia-Romagna SCI), M. Neri, A. Salerni, F. Trifirò, V. Maglia, M. Balza (Unionchimica)
- Ore 17.00 Discussione**
- Ore 18.00 Chiusura convegno**