

ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Workshop

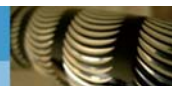
sulle attività di formazione orientate alla
*Progettazione e Costruzione di Macchine
Automatiche*

II Edizione

Venerdì 29 Giugno 2012 - ore 14.30

Facoltà di Ingegneria - Sede di via Terracini 28





Lo scopo del Workshop

Scopo del Workshop è quello di presentare il risultato di attività didattiche, inerenti la progettazione e la costruzione delle macchine automatiche, sviluppate da studenti dell'ultimo anno di corso della Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica. Un importante obiettivo è quello di verificare la validità di tali attività discutendone finalità, modalità e risultati in un ambito allargato a tutti i protagonisti, cioè studenti, docenti e partner industriali. Attraverso questa iniziativa si intende stimolare ulteriormente la collaborazione tra università ed imprese nel potenziamento delle attività formative esplicitamente orientate alla progettazione. Il workshop vuole anche offrire un'ulteriore opportunità di incontro e scambio culturale tra università, aziende ed associazioni di categoria che operano nel settore.

Programma

14.30 - 14.45	Registrazione
14.45 - 15.00	Benvenuto e Introduzione
15.00 - 17.30	Presentazione dei progetti
17.30 - 18.30	Discussione
18.30	Visita al Laboratorio e Buffet

Aziende che hanno contribuito allo sviluppo dei progetti:

1. IMA-ACTIVE
2. MARCHESINI GROUP
3. SACMI
4. GIMA (Gruppo IMA)
5. Rete CNA (CAT Progetti, Lamipress, GRIFO, SISMEC)

Temi per il dibattito:

- *Commenti sulla validità formativa delle attività presentate;*
- *Quali ulteriori interazioni si possono sviluppare tra l'università ed aziende del settore delle Macchine Automatiche per aiutare la formazione orientata alla progettazione?*
- *Quale contributo alla ricerca e sviluppo è possibile sognare e concretizzare nel rapporto tra l'università e le aziende che operano nel settore delle Macchine Automatiche?*

A chi è rivolto

A studenti e docenti, a tutti gli operatori nel settore delle Macchine Automatiche ed alle associazioni di categoria.

Organizzatore

Prof. Andrea Zucchelli

Moderatore

Prof. Gabriele Vassura

Dipartimento delle
Costruzioni Meccaniche,
Nucleari, Aeronautiche
e di Metallurgia – DIEM

Per iscrizioni:

http://www.aster.it/eventi/progettazione_macchine_automatiche.php

Come arrivare

