



Unione PRODUZIONE
Associazione di Bologna

Progettare e costruire macchine automatiche

Workshop ad Ingegneria venerdì 28 giugno

Presentare il risultato di attività didattiche, inerenti la progettazione e la costruzione delle macchine automatiche, sviluppati da studenti dell'ultimo anno di corso della Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica ed Ingegneria dell'Automazione. 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. E' l'obiettivo del Workshop "Attività di formazione orientate alla Progettazione e Costruzione di Macchine Automatiche" in programma **VENERDI' 28 GIUGNO 2013 - ore 14.30** presso la Facoltà di Ingegneria sede di via Terracini. Cna è tra i patrocinatori di questa iniziativa, con la quale si intende stimolare ulteriormente la collaborazione tra Università ed industria nel potenziamento delle attività formative esplicitamente orientate alla progettazione delle Macchine Automatiche. Il workshop vuole offrire una opportunità di incontro e scambio culturale tra Università, aziende ed associazioni di categoria che operano nel settore.

Programma

Orario Attività

- 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 ai laboratori e Buffet

Aziende che hanno contribuito allo sviluppo dei progetti degli studenti:

1. GIMA (Gruppo IMA)
2. VISIONTECH
3. SACMI
4. LAMIPRESS

Temi per il dibattito:

- commenti generali 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

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