

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

9° Workshop Università-Industria
30 giugno – 1 luglio 2010

Si prega completare ed inviare via fax a ATA: 011 9080400

Cognome _____
Nome _____
Società _____
Dipartimento _____
Indirizzo _____
CAP _____ Città _____ Provincia _____
Telefono _____ Fax _____
e-mail _____

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

(Atti, caffè, colazione di lavoro, cena congressuale e 20% IVA inclusi)

- Soci ATA **180,00 Euro**
 Delegati **240,00 Euro**

Parteciperò alla cena congressuale SI NO

MODALITÀ DI PAGAMENTO

- Bonifico Bancario a favore di ATA CONSULTING & SOLUTIONS S.r.l.
c/o Banca Popolare di Novara, Sportello n. 093 di Beinasco (TO)
IBAN: IT82 G 05608 30090 000000020407.
Si prega indicare su causale cognome e nome del partecipante.

- Pagamento con carta di credito / POS Bancomat
alla reception del convegno.

*Disdetta scritta, con diritto al rimborso, dovrà pervenire ad ATA
almeno 14 giorni prima dell'evento.*

FATTURARE A

Società _____
Dipartimento _____
Indirizzo _____
CAP _____ Città _____ Provincia _____
Partita IVA _____
Codice Fiscale _____
e-mail amministrazione _____

Ai sensi dell' art. 7 del D.lgs.196/2003, ATA utilizza, anche tramite collaboratori esterni,
i dati che la riguardano esclusivamente per finalità gestionali. Per informazioni dettagliate
sulla tutela dei suoi dati personali: <http://www.ata.it/it/content/42/privacy/>.

Data _____ Firma _____

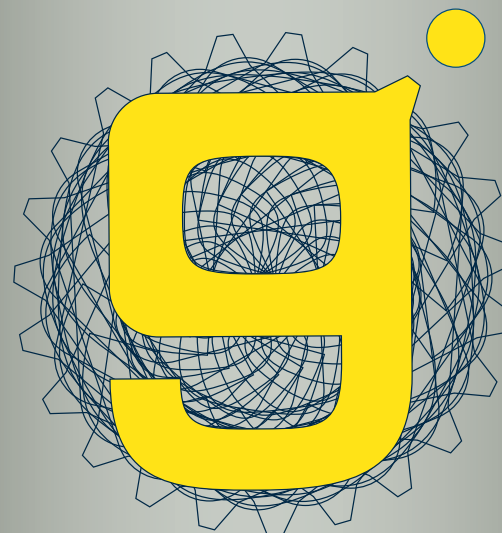
partner



Fiat Group Automobiles SpA



con il patrocinio di



WORKSHOP UNIVERSITÀ INDUSTRIA

La riforma dell'Università
e la contaminazione tecnologica
tra settori industriali differenti

30 Giugno 2010
Università Politecnica delle Marche,
Aula rettorato, Ancona.

1 Luglio 2010
Gruppo Loccioni, Sala Open Company,
Angeli di Rosora (AN).



WORKSHOP UNIVERSITÀ INDUSTRIA



Introduzione

Nel corso dell'ultimo decennio, l'Associazione Tecnica dell'Automobile ha promosso una serie di eventi volti a favorire il confronto e l'interscambio tra il mondo accademico e quello industriale. In particolare il convegno "Università Industria", giunto alla IX edizione, rappresenta l'occasione promossa da ATA per portare in evidenza tematiche rilevanti e strategicamente importanti per il Paese.

L'edizione del 2010 avviene in un momento in cui il Paese sta facendo importanti riflessioni su come riformare il sistema universitario. In questo contesto il rapporto tra Università ed Industria sembra giocare un ruolo chiave, con importanti potenziali ricadute sui sistemi di governance e di valutazione della ricerca.

In tale ottica il Convegno si propone di analizzare le proposte attualmente in discussione e di dibatterle criticamente con esperti del mondo della ricerca, della didattica e dell'industria. Il programma del primo giorno prevede pertanto interventi mirati proprio su queste tematiche.

Nella seconda giornata sarà invece presentata una serie di case studies che, anche alla luce delle tematiche analizzate il primo giorno, metterà in evidenza esperienze di interazione tra industria ed università. In questo contesto, partendo dall'assunto che la ricerca dell'efficienza di un sistema Paese passa anche attraverso la possibilità di "esportare" le soluzioni tecniche e tecnologiche tra settori industriali differenti, il convegno permetterà di sottolineare come e con quali risultati le tecnologie del mondo "Automotive" si siano riverberate su differenti settori industriali, consentendo un salto competitivo.

Il potenziale nella contaminazione tecnologica tra settori merceologici differenti è un punto chiave anche dal punto di vista dell'organizzazione della ricerca e dei curricula didattici, in quanto spesso impone interdisciplinarietà e collaborazione tra settori scientifici differenti. Un tipico esempio che verrà discusso è quello energetico, con le iniziative relative alla mobilità elettrica.



30 giugno

8.45 Registrazione dei partecipanti

09.15 Apertura dei lavori

- Enrico Primo Tomasini - Presidente ATA Marche
- Gian Mario Spacca - Presidente Regione Marche
- Marco Pacetti - Rettore Università Politecnica delle Marche
- Nevio Di Giusto - CEO Centro Ricerche Fiat, Presidente ATA

10.00 Il rapporto Università Industria nell'ambito della riforma universitaria *prima parte*

TAVOLA ROTONDA

Chairman: Enrico Primo Tomasini - ATA Marche

Statement: Paolo Bonifazi - Ministero Istruzione Università & Ricerca

- Andrea Bianchi - Direttore Generale, Ministero dello Sviluppo Economico
- Fabrizio Costa - Direttore Industria Artigianato Energia R&I Regione Marche
- Giuseppe Casali - Presidente Confindustria Ancona
- Leonardo Lecce - Università "Federico II" di Napoli
- Fabrizio Micari - Presidente Coordinamento della Meccanica Italiana
- Vincenzo Zezza - Responsabile Impresa Istituto Promozione Industriale

11.15 Pausa caffè

11.30 Il rapporto Università Industria nell'ambito della riforma universitaria *seconda parte*

TAVOLA ROTONDA

13.00 Pranzo

14.00 La ricerca e la sostenibilità nelle imprese marchigiane

Chairman: Alessandro Sciolari - Direttore Scientifico Assoknowledge

- Luciano Goffi - Direttore UBI < Banca Popolare di Ancona
- Patrizia Sopranzi - Ricerca & Innovazione Regione Marche
- Andrea Merloni - Presidente Indesit Company
- Francesco Casoli - Presidente Gruppo Elica
- Gennaro Pieralisi - Presidente Gruppo Pieralisi
- Federico Vitali - Presidente Gruppo Faam
- Enrico Loccioni - Presidente Gruppo Loccioni

16.40 Pausa caffè

16.50 Assemblea soci ATA

20.30 Cena congressuale - Hotel Federico II di Jesi (AN)

1 luglio

08.45 Registrazione dei partecipanti e Welcome Coffee

09.00 Benvenuto - Enrico Loccioni - Apertura dei lavori

09.15 Mario Ricco - Scenario post-crisi e come ripartire dalle tecnologie

09.45 I progetti industriali / best practices *prima parte*

Chairman: Gino Finizio - Finizio Design Management

- "L'elettrodomestico e l'utente - tecniche di ottimizzazione dell'ergonomia mutuata dall'automotive" Adriano Mencarini - Innovation & Digital Design Director Indesit Company
- "Il Progetto europeo IntUBE - Intelligent Use of Buildings Energy Information" Gian Marco Revel - Università Politecnica delle Marche
- Tommaso Croce - Product MKTG Manager Piaggio

11.10 Pausa caffè

11.30 I progetti industriali / best practices *seconda parte*

- "R&I tra Imprese, Università e Finanza Agevolata - Il Network di Elica Group per il Progetto Sinairgy" Gian Guido Cerullo - Product Director Elica Group
- "Performing... But Light - How to Design and Manufacture Competitive Structural Parts" Paolo Malatesta - Engineering & MKTG Manager Meccanica Generale Group
- "Mobilità Sostenibile - Il contributo FAAM e delle Università Marchigiane" Roberto Isidori - Corporate Technical Manager Faam Group

13.00 Pranzo

14.30 Visita Gruppo Loccioni - Leaf Community

16.00 Conclusione dei lavori

Luogo dell'evento

Mercoledì 30 giugno

Università Politecnica delle Marche

Aula Rettorato

Piazza Roma 22 1- 60131 Ancona

Giovedì 1 luglio

Gruppo Loccioni

Sala Open Company

Via Fiume 16 - 60030 Angeli di Rosora (AN)

Cena congressuale

Nella quota di partecipazione è inclusa la cena congressuale che avrà luogo mercoledì 30 giugno alle ore 20.30 presso il Ristorante Federico II di Jesi (<http://www.hotelfederico2.it>) Non è previsto un servizio navetta.

Come partecipare

Per poter partecipare, è necessario iscriversi compilando il modulo on-line disponibile sul sito ATA <http://www.ata.it> oppure inviando la scheda di registrazione via fax ad ATA 011 9080400.

La quota di registrazione comprende: accesso al Workshop, coffee break, colazione di lavoro e 20% IVA. Eventuali costi di trasporto e di sistemazione alberghiera non sono inclusi.

Modalità di pagamento

Il pagamento può avvenire on-line, tramite bonifico bancario oppure con carta di credito /POS Bancomat direttamente alla reception del Workshop.

Rinunce

Per annullare la propria registrazione, una disdetta scritta, con diritto al rimborso, dovrà pervenire ad ATA almeno 14 giorni prima dell'evento (si prega inviare ad ATA le coordinate bancarie per l'emissione della nota di credito).

Per ulteriori informazioni contattare:

Angioletta Trivero

ATA S.r.l.

Strada Torino 32/A - 10043 Orbassano (TO)

Tel.: 011.9080410; fax: 011.9080400

E-mail: angioletta.trivero@crf.it

Mattia Turiani

Gruppo Loccioni

Via Fiume 16 - Angeli di Rosora (AN)

Tel.: 0731 816287; fax: 0731 814700

E-mail: m.turiani@loccioni.com