

SCHEDA DI ADESIONE

Desidero iscrivermi al Convegno:

“Prospettive di Ricerca per lo Sviluppo Competitivo Sostenibile dell’Industria Alimentare Italiana”

Cognome e Nome _____

Ente/Ditta _____

Settore di attività _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____

Tel. _____ Fax _____

e-mail _____

Socio SISTAL Sì No

Richiede la prenotazione del Lunch

Sì No

Data _____ Firma _____



INFORMAZIONI GENERALI

COME ARRIVARE

In auto: dall’autostrada del Sole, prendere il Grande Raccordo Anulare (GRA) - direzione Firenze; proseguire fino all’uscita *Nomentana*; procedere per tutta Via Nomentana fino all’incrocio con Via L. Spallanzani.

In aereo: dall’Aeroporto Leonardo da Vinci prendere il *Treno Leonardo Express* fino alla Stazione Termini.

In treno: dalla Stazione Termini prendere la **linea B** della metropolitana – direzione *Rebibbia*; scendere alla fermata *Policlinico* – uscita *Viale Regina Margherita*; proseguire fino all’incrocio con Via G. B. Morgagni; proseguire fino a Piazza Salerno; girare a sinistra e prendere Via L. Spallanzani. In alternativa, prendere al capolinea in Piazza dei Cinquecento l’autobus **36** per 6 fermate; scendere alla fermata *Nomentana/Trieste* sulla via Nomentana.

Lunch: presso il Ristorante *Limonaia*, sito nel Parco di Villa Torlonia, è stato concordato per i partecipanti al Convegno una colazione di lavoro a prezzo fisso (€25,00).

La partecipazione al Convegno è gratuita.

Per iscrizione e informazioni contattare:

Segreteria dell’Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL

Via Lazzaro Spallanzani 5/A

Tel.: 06/44 25 00 54; Fax: 06/44 25 08 71

e-mail: segreteriaorganizzativa@accademiaxl.it



Prospettive di Ricerca per lo Sviluppo Competitivo Sostenibile dell’Industria Alimentare Italiana

Roma, giovedì 5 Giugno 2008

presso

**Biblioteca dell’Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL
Scuderie Vecchie di Villa Torlonia
Via Lazzaro Spallanzani 1/A - Roma**



Tra i numerosi ritardi che il sistema Italia si trova a dover affrontare è sovente annoverato lo scarso livello di innovazione adottato dalle imprese. Le motivazioni alla base di tale ritardo sono sostanzialmente di duplice natura: da un lato, le dimensioni aziendali medie, che raramente consentono di orientare risorse consistenti verso l'attività di ricerca e sviluppo; dall'altro, un ritardo da parte degli Enti di ricerca, accademici e non, nell'intercettare le reali problematiche delle imprese e nel mettere a punto le strategie tecnologiche ed organizzative che, al di là della stretta contingenza, permettano alle imprese di mantenersi competitive. Vi è, inoltre, un terzo fattore che consta nella viscosità del trasferimento dei risultati della ricerca a livello delle imprese.

Il settore agro-alimentare nazionale non sfugge a questi limiti generali; anzi, ne soffre in maniera particolare, considerato il grado di frammentazione aziendale.

Il Convegno si propone di verificare lo stato dell'arte e di mettere a confronto autorevoli rappresentanti del mondo produttivo, istituzionale e della ricerca per favorire l'identificazione di un percorso condiviso verso un modello più efficace e funzionale alla competitività e alla sostenibilità dell'industria alimentare italiana, tenendo altresì conto del sostanziale mutamento dell'ambiente competitivo e degli impatti che su di esso hanno i vincoli legati alla sostenibilità ambientale.

PROGRAMMA

- 9:00** **Registrazione dei partecipanti**
- 10:00** **Saluto delle Autorità**
- 10:30** **Industria alimentare: struttura, performance e prospettive**
Giorgio Venceslai
Ismea
- 10:55** **Ricerca e innovazione: le sfide dell'industria alimentare**
Daniele Rossi
Federalimentare
- 11:20** **Industria alimentare: criticità e scenari indotti dalla crisi energetico-ambientale.**
Mauro Moresi
Università degli Studi della Tuscia
- 11:45** **Packaging sostenibile**
Luciano Piergiovanni
Università degli Studi di Milano
- 12:10** **Sostenibilità ambientale del sistema agro-industriale**
Riccardo Valentini
Università degli Studi della Tuscia
- 12:35** **Ricerca, innovazione e trasferimento tecnologico: punti di forza e di debolezza del sistema agro-alimentare**
Paolo Masi
Università degli Studi di Napoli – Federico II

- 13:00** **Prospettive di R&S per l'industria alimentare**
Roberto Massini
Università degli Studi di Parma
- 13:30** **Lunch**
- 14:30** **Tavola Rotonda**
Dalla ricerca pre-competitiva alle innovazioni di prodotto/processo: un nuovo paradigma per la competitività dell'agro-alimentare
Pierstefano Berta (Pernod Ricard Italia)
Andrea Bianchi (Ministero Sviluppo Economico)
Carlo Cannella (Inran)
Corrado Clini (Ministero Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare)
Romualdo Coviello (CRA)
Luciano Criscuoli (Ministero Università e Ricerca)
Daniele Rossi (Federalimentare)
Gian Tommaso Scarascia Mugnozza (Accademia Nazionale delle Scienze)
Francesco Zecca (Ministero Politiche Agricole Alimentari e Forestali)
- 16:00** **Conclusioni**