

SCHEDA DI ADESIONE

Desidero iscrivermi al Convegno:
**Sostenibilità ambientale
della filiera alimentare (produzione,
trasformazione, distribuzione)**

Cognome e Nome _____

Ente/Ditta _____

Settore di attività _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____

Tel. _____ Fax _____

e-mail _____

Socio SISTAL Sì No

Data _____ Firma _____



INFORMAZIONI GENERALI

Il Convegno si terrà nell'ambito di **CIBUS 2010: 15° Salone Internazionale dell'Alimentazione** (<http://www.federalimentare.it>).

COME ARRIVARE

In auto: dalla A1 (autostrada del Sole) tra Milano e Bologna uscita *Parma*, dalla A15 (Parma - La Spezia) uscita *Parma Ovest*; poi, seguire le indicazioni segnaletiche per il Quartiere Fieristico di Parma.

In treno: dalla Stazione Ferroviaria di Parma prendere la linea extraurbana per l'accesso al Quartiere Fieristico.

In aereo: dall'Aeroporto Internazionale *Giuseppe Verdi* di Parma sono disponibili servizi di taxi e shuttle bus.

Per gli HOTEL consultare i siti:

http://www.inchotels.com/modulo_news_e_eventi/92_93_CIBUS_2010_a_Parma.htm?id_sezione=6050

<http://www.turismo.comune.parma.it>

Per i Soci SISTAL la partecipazione al Convegno è gratuita: consegnando il presente invito alle Casse (*Reception Est*) si riceverà l'ingresso omaggio.

Per iscrizione e informazioni contattare:

Segreteria organizzativa SISTAL

Sig.ra Giuseppina De Caro (gdecaro@unina.it)

Tel. 081/253 93 35; Fax 081/775 49 42

Dip. Scienza degli Alimenti;
Univ. di Napoli - Federico II;
Via Università 133 - Parco Gussone
80055 Portici (NA)

SISTAL
SOCIETÀ
ITALIANA
DI SCIENZE
E TECNOLOGIE
ALIMENTARI


CIBUS
PARMA 2010

**Sostenibilità ambientale
della filiera alimentare
(produzione, trasformazione,
distribuzione)**

Mercoledì 12 Maggio 2010

presso

**Fiere di Parma Spa
Padiglione 3 - 1° piano
Sala dei 100**

**Viale delle Esposizioni 393a
43126 Parma (PR)**


FEDERALIMENTARE
Servizi s.r.l.

Il Protocollo di Kyoto si propone la riduzione delle emissioni di gas-serra nell'atmosfera terrestre per limitare gli effetti dei cambiamenti climatici, anche con il contributo della catena alimentare.

Lo studio sull'impatto ambientale dei prodotti e dei servizi utilizzati nella Comunità Europea (EU25) ha rilevato che il comparto degli alimenti, bevande, tabacco e narcotici contribuisce per il 22-31% al riscaldamento globale del pianeta (*Global Warming Potential*, GWP).

La maggior parte dei dati reperibili si riferiscono a situazioni tipiche della Svezia e della Gran Bretagna, Paesi con un mix energetico ben diverso da quello italiano.

Le politiche di attuazione del Protocollo di Kyoto ed i successivi accordi di Copenaghen appaiono relativamente meno penalizzanti per il settore della trasformazione alimentare, in quanto potrebbero intercettare comportamenti virtuosi e nuovi mercati, includendo anche migliori standard di salute e qualità della vita.

Il Convegno, pertanto, si propone di affrontare questo tema di stretta attualità in un contesto stimolante ed appropriato, quale quello di CIBUS 2010, declinando secondo i punti di vista delle principali figure professionali coinvolte.

PROGRAMMA

10:00 Registrazione dei partecipanti

10:30 Saluto delle Autorità

Moderatore

Emanuele Marconi (Presidente SISTAL)

10:45 L'industria Alimentare Italiana e lo sviluppo sostenibile

Daniele Rossi

Direttore Federalimentare

11:10 Un'analisi del contributo del settore agro-alimentare italiano alle emissioni di gas-serra

Riccardo Valentini

Università degli Studi della Tuscia

11:35 Scelte alimentari e impatto ambientale del sistema agroalimentare italiano

Mauro Moresi

Università degli Studi della Tuscia

12:00 Sprechi alimentari e loro recupero a fini ambientali e solidali

Andrea Segré

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

12:25 Principi per la volontaria valutazione e comunicazione ambientale nella filiera alimentare
Massimiliano Boccardelli
Federalimentare

12:50 Discussione

13:20 Conclusioni
Emanuele Marconi
Presidente SISTAL

13:30 ASSEGNAZIONE 3° PREMIO FEDERALIMENTARE-SISTAL-SIMTREA
Silvio Ferrari
Consigliere Federalimentare

Marco Gobbetti
Presidente SIMTREA
Emanuele Marconi
Presidente SISTAL

13:45 Light Lunch

14:30 ASSEMBLEA ANNUALE DEI SOCI SISTAL

16:30 Fine Lavori