Coupon d'adesione

Il seminario si terrà presso la Sala Giolitti del Centro Congressi Torino Incontra, in via Nino Costa 8 a Torino. La partecipazione è gratuita previa iscrizione sul sito web www.promopoint.to.camcom.it/iniziative o compilando il coupon di adesione inviandolo via fax o via mail alla segreteria organizzativa.

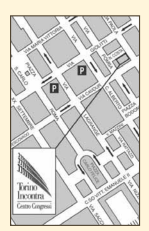
Nome e cognome	
Ordine/Collegio professionale	
Ordine/ Collegio professionale	
Indirizzo (via, cap, città)	
, , ,, ,,	
Telefono	Fax
email	

Nuovi scenari di mercato dei cereali

Il programma del seminario e le modalità di iscrizione saranno disponibili nelle prossime settimane su:

www.promopoint.to.camcom.it/iniziative www.lab-to.camcom.it/mercato_cereali www.scuolasicurezzaalimentare.it

Per accedere al parcheggio Valdo Fusi, adiacente al Centro Congressi, consultare il sito: www.comune.torino.it/ztlpermessi/ pdf/ztl_parcheggi.pdf



CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI TORINO











Nuovi scenari di mercato dei cereali e il ruolo dei contaminanti

Segreteria organizzativa

Laboratorio Chimico
via Ventimiglia, 165
10127 Torino
tel. 011 6700241/209
fax 011 6700100
labchim@lab-to.camcom.it

Martedì 28 febbraio 2012 dalle 9.00 alle 17.00

Centro Congressi Torino Incontra Sala Giolitti via Nino Costa 8 - Torino

Obiettivi e destinatari

La Camera di commercio di Torino e l'Accademia di Agricoltura, insieme al Laboratorio Chimico Camera di Commercio Torino, organizzano un seminario sul mercato dei cereali.

L'evento è stato realizzato in collaborazione con l'Associazione Granaria e dell'Alimentazione di Torino, AGER Borsa Merci di Bologna, la Scuola di Sicurezza Alimentare, oltre che con l'UNASA (Unione Nazionale Accademie Scientifiche di Agricoltura), l'Università e il Politecnico di Torino.

In particolare l'attenzione sarà rivolta alla gestione dei contaminanti (contaminanti naturali, xenobiotici, organici) che si fa sempre più impellente vista la libera circolazione nel mercato internazionale di tale materia prima destinata sia all'industria molitoria sia al settore mangimistico. La presenza di contaminanti nei cereali, oggi, influisce significativamente sulle transazioni in termini economici e di flussi.

Si ritiene quindi importante affrontare il tema dei nuovi scenari del mercato cerealicolo, esaminando le diverse discipline coinvolte nell'analisi del problema: economica, agronomica, genetica, biotecnologica, alimentare e logistica, analizzandone i diversi aspetti e le loro ricadute, al fine di valutarne la reale portata su scala nazionale e internazionale

Nuovi scenari di mercato dei cereali

Programma

- 9.00 Registrazione dei partecipanti
- 9.30 Saluti Istituzionali Guido Bolatto, Segretario Generale Camera di commercio Torino Pietro Piccarolo, Presidente Accademia di Agricoltura di Torino Francesco Bellotti, Associazione Granaria e della Alimentazione di Torino

Apertura dei lavori:

Modera: Michele Stanca, Presidente UNASA

- 10.00 Un quadro d'insieme: dinamiche, logistica, dimensioni del mercato e impatto mercantile dei contaminanti Andrea Villani, Ager Borsa Merci, Bologna Alberto Quaglino, Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture, Politecnico di Torino
- 10.30 Micotossine: limiti e destinazioni d'uso Carlo Brera, Istituto Superiore di Sanità Roma
- 10.50 Percorsi agronomici per la gestione dei contaminanti nei cereali Amedeo Reyneri, Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio, Università degli Studi di Torino
- 11.10 Metalli Pesanti: il ruolo del miglioramento genetico vegetale Ercole Borasio, Prosementi, Bologna
- 11.30 I controlli ufficiali nei cereali a uso zootecnico Maria Cesarina Abete, C.Re.A.A., Istituto Zooprofilattico Sperimentale Piemonte Liguria e valle d'Aosta

- 11.50 Situazione della contaminazione da micotossine in alcuni cereali piemontesi, con particolare riferimento al riso Maria Lodovica Gullino, Agroinnova, Università di Torino
- 12.10 Discussione con i partecipanti

13.00 Lunch

Ripresa dei lavori

Modera: Andrea Villani, Ager Borsa Merci, Bologna

- 14.15 L'attività di monitoraggio sul mais delle Camere di commercio di Torino e Cuneo, a supporto dei produttori e dei consumatori Piergiovanni Piatti, Laboratorio Chimico Camera Commercio Torino
- 14.45 Quando il frumento è un contaminante: alimenti per celiaci Susanna Neuhold, Associazione Italiana Celiachia
- 15.15 Gestione dei contaminanti: il ruolo dei centri di stoccaggio Gianni Baccarini, Consorzio Quadra
- 15.45 OGM: mappe e logistiche di approvvigionamento della soia per il mercato italiano Silvio Pellati, Agenzia di Informazioni di Mercato, Roma
- 16.15 Discussione con i partecipanti
- 17.00 Chiusura lavori