



## COMUNICATO STAMPA

### **Prima Conferenza Internazionale della Rete di Eccellenza Europea MoniQA (8-10 ottobre 2008) a Roma, presso il centro Congressi Cavour, su come accrescere la fiducia dei consumatori nell'analisi rapida della qualità degli alimenti**

*MoniQA, un progetto co-finanziato dall'Unione Europea, che ha messo in rete gli attori delle filiere agro-alimentari di tutto il mondo, porta in Italia, a Roma, i principali soggetti interessati per dibattere le questioni attuali che riguardano la qualità e la sicurezza d'uso degli alimenti.*

Il commercio mondiale degli alimenti implica una maggiore scelta per i consumatori e maggiori benefici per l'economia. Al contempo, può rappresentare una minaccia per la salute qualora non si attuino controlli rigorosi. La **fiducia** è un elemento chiave in qualsiasi interazione umana, ancor di più quando abbiamo a che fare con il nostro "pane quotidiano" ed altri alimenti. Ecco perché il progetto europeo MoniQA, acronimo di **M**onitoring and **Q**uality **A**ssurance in the Food supply chain (monitoraggio e assicurazione della qualità nelle filiere agro-alimentari), si interesserà nel suo primo convegno della fiducia, con particolare attenzione all'affidabilità dei metodi rapidi di analisi degli alimenti recentemente sviluppati.

Questo evento coinvolgerà scienziati che si occupano di qualità e sicurezza d'uso degli alimenti, socio-economisti, rappresentanti dell'industria, del commercio e degli enti normatori, come pure i media di tutto il mondo per discutere le più recenti sfide in fatto di controllo e di eliminazione delle sostanze indesiderate nella filiera agro-alimentare nonché i più nuovi sviluppi nell'analisi rapida e sicura dei contaminanti alimentari. Tra gli speakers anche rappresentanti della FAO e della Commissione Europea nonché esperti di fama mondiale in materia di qualità e sicurezza d'uso degli alimenti.

I partecipanti avranno l'opportunità di approfondire problematiche quali i requisiti e i criteri per la performance dei metodi, l'assicurazione ed il controllo della qualità, il campionamento, l'incertezza, la legislazione, l'impatto economico e socio-economico, la tracciabilità, l'armonizzazione e la standardizzazione, i metodi qualitativi, i metodi rapidi ed i metodi in linea.

Gli interventi principali si concentreranno sulla gestione del rischio e sulla fiducia nella sicurezza d'uso degli alimenti, sull'importanza del campionamento per la misura analitica, sulla collaborazione con gli Enti normatori CEN ISO e sulle sfide del Settimo Programma Quadro in materia di controllo della qualità e sicurezza d'uso degli alimenti. Ogni sessione tecnica di questa conferenza è dedicata ad uno specifico tema caldo ed è stata organizzata dal corrispondente Gruppo di lavoro MoniQA:

- Autenticità degli alimenti;
- Additivi alimentari;
- Micotossine e ficotossine;
- Allergeni alimentari;
- Contaminanti chimici;
- Contaminanti microbiologici;
- Problematiche orizzontali.

Le Sessioni plenarie saranno affiancate dalla presentazione di posters (è previsto anche un premio per il miglior poster) ed una esposizione scientifica. Saranno, inoltre, disponibili per tutti i partecipanti i riassunti di tutti gli interventi alle diverse Sessioni plenarie nel volume degli atti del convegno (disponibile su richiesta). Inoltre, seminari e dibattiti, *networking* e condivisione informale di esperienze, tra cui la cena di gala a Palazzo Rospigliosi-Pallavicini, costituiranno una parte importante nello svolgimento della conferenza MoniQA.

Desiderate conoscere maggiori dettagli sulla prima conferenza internazionale MoniQA? Consultate il sito web [www.moniqa.org/rome2008](http://www.moniqa.org/rome2008). Vi aspettiamo a Roma!

#### **MoniQA in breve:**

- Più di 400 scienziati provenienti da 35 Paesi;
- Armonizzazione delle strategie mondiali di monitoraggio della qualità e sicurezza d'uso degli alimenti;
- Aggiungere valore alle filiere agro-alimentari per guadagnare la fiducia dei consumatori;
- Assicurare a livello europeo e mondiale l'esistenza di regolamenti efficaci ed efficienti in materia di qualità e sicurezza d'uso degli alimenti.