

La tracciabilità e la sicurezza nell'agroalimentare sono temi fondamentali per la valorizzazione dei prodotti e anche del territorio.

A questi importanti tematiche è dedicato il Workshop organizzato dall'Università degli Studi di Siena con il patrocinio di ARSIA e la collaborazione dell'Amministrazione Provinciale di Siena, Camera di Commercio, Agenzia Regionale di Sanità Toscana.

Il workshop rappresenterà, un'utile occasione per affrontare i molteplici aspetti scientifici e divulgativi della tracciabilità e la sicurezza mediante l'illustrazione di alcune storie di successo concluse o in essere, proposte dai vari laboratori dell'Università di Siena.

Tra gli argomenti in programma: la sicurezza alimentare, gli aspetti salutistici, la tracciabilità genetica delle filiere alimentari e la valorizzazione storica della tipicità. La maggior parte degli interventi sono focalizzati su olivo, castagno, vite, miele, tartufo, nonché le tecnologie applicate in questo settore attraverso sistemi di radiofrequenze e wireless.

Saranno proposte le potenzialità dei laboratori afferenti al nostro Ateneo e un progetto di alta formazione, anche di marketing territoriale, in grado di offrire un valore aggiunto al personale delle aziende operanti nel settore.

La giornata si concluderà con una tavola rotonda aperta ai vari Enti e Associazioni.



WORKSHOP

Tracciabilità, Valorizzazione della qualità e Sicurezza degli alimenti

3 Marzo 2010
Auditorium Camera di Commercio
Piazza Matteotti, Siena
Ore 9.00 - 17.00

dsa  **SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA**

Chiantini Marinella
Università degli Studi di Siena
Dip. Scienze Ambientali "G. Sarfatti"
Via Mattioli, 4 — 53100 Siena
Tel 0577232853
Fax 0577232860
E-mail chiantmari@unisi.it

Per motivi organizzativi si prega di effettuare l'iscrizione entro il 26 Febbraio 2010

http://www.unisi.it/ateneo/sicurezza_alimentare



9.30 Introduzione

M. Cresti, Dpt. Scienze Ambientali "G. Sarfatti"

La Toscana per la Qualità

*La piramide alimentare toscana:
agricoltura e salute*

F. Cipriani, Agenzia Regionale di Sanità della Toscana

Tra scienza, azienda e territorio, la progettualità dei dottori agronomi e dei dottori forestali

M. Coletta, Ordine degli Agronomi

10.00 Progetti di successo nei laboratori dell'Università di Siena

Tracciabilità

Presentazione del gruppo UNISAT

P.A. Colella, Università degli Studi di Siena

Tracciabilità genetica della Cinta senese

M. Scali, Dpt. Scienze Ambientali "G. Sarfatti"

Autenticare il vino con il DNA

R. Vignani, Dpt. Scienze Ambientali "G. Sarfatti"

Sensori chimici e sistemi di caratterizzazione

S. Rocchi, Dpt. Ingegneria dell'Informazione

Tecnologie per la tracciabilità: RFID e sensori wireless

A. Pozzebon, Dpt. Ingegneria dell'Informazione

11.00 Coffee break

Sicurezza alimentare ed aspetti salutistici degli alimenti

Contaminanti ambientali: analisi dei prodotti alimentari per sicurezza e valorizzazione

G. Perra, Dpt. Scienze Ambientali "G. Sarfatti"

Promozione della qualità, tracciabilità e sicurezza del miele

M. Nepi, Dpt. Scienze Ambientali "G. Sarfatti"

Gli antiossidanti: aspetti biomedici e chimico-tecnologici

G. Sgaragli e **F. Ponticelli**, Dpt. Neuroscienze

Valorizzazione

Verso una valorizzazione storica della tipicità: i progetti Archeovino, Eleiva, Senarum Vinae

A. Ciacci, Dpt. Archeologia e Storia delle Arti

Bioteχνologie per la tutela dei prodotti tipici toscani: Olivo, Castagno e Tartufo, Miele

A. Autino, Dpt. Scienze Ambientali "G. Sarfatti"

Innovazione, internazionalizzazione e qualità della produzione attraverso l'analisi chimica

G. Tamasi, Dpt. di Chimica

Certificazione ambientale e valorizzazione dei prodotti

S. Bastianoni, Dpt. Chimica

12.30 Potenzialità e prospettive

Potenzialità di indagine bio-molecolare dei laboratori universitari nell'Agroalimentare

G. Spinsanti, Dpt. Biologia Evolutiva

12.45 Discussione e Sessione Poster

13.00 Pausa pranzo

14.00 Strategia comunicativa

Comunicare il rischio, comunicare il benessere

M. Boldrini, Dpt. Scienze della Comunicazione

Progetto formativo e marketing territoriale

V. Di Gregorio, Dpt. Scienze Ambientali "G. Sarfatti"

14.30 Tavola Rotonda

Coordina un giornalista del settore

ARSIA, Università degli Studi di Siena, Amministrazione Provinciale di Siena, Associazioni di Categoria, CONSORZI DI TUTELA, Lega COOP, QUALIVITA, ORG.CONSUMATORI, GAS.