

Sekretaria organizzativa
Asteria Soc.cons.p.a.

Associazione Terre
dell'Adriatico
Formazione e Servizi
ai produttori biologici
www.adrialand.it



ASTERIA
Sviluppo Tecnologico e Ricerca Applicata
Asteria Soc. cons. p.a.
Sviluppo Tecnologico e Ricerca Applicata
Ricerca Applicata
www.asteria.ap.it



Cooperativa
TERRABIO Soc.coop.
Produttori Biologici
Urbino

Istituto Zooprofilattico
Sperimentale
Marche Umbria
www.pg.izs.it



COMUNE DI
URBINO
Assessorato
all'Agricoltura
www.comune.urbino.it



REGIONE MARCHE
Servizio Agricoltura
www.regione.marche.it



ASSAM
Agenzia Servizi del Settore Agroalimentare delle Marche

Beneficiario
Agenzia Servizi del Settore Agroalimentare delle Marche
www.assam.marche.it



COMUNE di
ASCOLI PICENO
Medaglia d'Oro al Valor Militare
per attività partigiana

ASTERIA
Sviluppo Tecnologico e Ricerca Applicata

Convegno

"IDENTITA' DELLE FILIERE AGROALIMENTARI: STRATEGIE PER LA SALVAGUARDIA DALLA CONTAMINAZIONE CON OGM"

 **sapidlife** 
www.sapidlife.org

giovedì 21 MAGGIO

Ore 15.00

Sala dei Savi - Palazzo dei Capitani - Piazza del Popolo
ASCOLI PICENO

Con il patrocinio di:



FONDAZIONE
CASSA DI RISPARMIO
DI ASCOLI PICENO



L'introduzione di varietà geneticamente modificate (OGM) in agricoltura pone il problema della coesistenza fra diversi modelli quali l'agricoltura convenzionale, l'agricoltura di qualità (prodotti biologici, tipici, certificati) e quella transgenica. Gli studi fino ad oggi realizzati dimostrano che la contaminazione di prodotti convenzionali e biologici con materia geneticamente modificata dipende da cause diverse, legate in particolare alla specie vegetale ed ai fattori ambientali che rischiano di far scomparire uno o più modelli produttivi, in particolare l'agricoltura biologica.

La Regione Marche, sin dal 2003, ha intrapreso azioni per la prevenzione e l'attività di contrasto agli OGM a favore di un modello di agricoltura vivo, sociale e sostenibile, che consente agli agricoltori di essere pienamente responsabili delle loro produzioni nei confronti dei consumatori.

Il presente convegno ha dunque l'obiettivo di divulgare le strategie e gli strumenti studiati nell'ambito del progetto LIFE Ambiente SAPID (Strategy for Agricultural Products Identity Defence), unico nel suo genere ad essere stato finanziato dalla UE, che si basa sull'adozione di sistemi di prevenzione e protezione del rischio a livello territoriale ed aziendale.

I risultati del progetto, dimostrano come sia difficile e costoso eliminare del tutto la contaminazione con OGM individuando inoltre alcune strategie per la realizzazione di una efficace coesistenza che mettono in evidenza alcune priorità come ad esempio:

- l'applicazione del concetto di "accidentalità" della contaminazione;
- la possibilità di garantire il consumatore con una etichettatura che permetta agli operatori una differenziazione delle produzioni;
- la possibilità di realizzare una netta separazione geografica delle produzioni OGM/non OGM.

L'approfondimento delle tematiche legate alle difficoltà di attuare una separazione tra le filiere coinvolge mondo politico, della ricerca e del mercato e si propone di indirizzare produttori e consumatori verso scelte consapevoli di produzione e acquisto.



Programma

ore 15.00

Registrazione partecipanti

ore 15.30

Apertura lavori

Roberto Gatto, Servizio Agricoltura Forestazione e Pesca Regione Marche

Massimo Rossi, Presidente Provincia Ascoli Piceno

Giulio Saccuti, Amministratore Unico ASSAM

Dante Bartolomei, Presidente ASTERIA

Giuseppe Benigni, Direttore Generale BCC

ore 16.00

Interventi

Gaetano Sinatti - Ass. Terre dell'Adriatico, **Ugo Testa** - ASSAM, *Presentazione progetto SAPIDLIFE: la preservazione di identità delle produzioni agroalimentari dagli OGM.*

Francesco Bruno Università del Molise - *L'etichettatura degli alimenti geneticamente modificati*

Giuliana Blasi - IZSUM - **Barbara Zambuchini** ASTERIA, *Controllo ufficiale e autocontrollo degli OGM.*

Davide Pierleoni - Istituto Mediterraneo di Certificazione, *Certificazione di Identity Preservation e strumenti di autocontrollo per le aziende.*

Pamela Lattanzi - Università di Macerata, *Per un distretto Ogm-free. Aspetti giuridico-normativi.*

ore 18.00

Dibattito

ore 18.15

Conclusioni

On. Luciano Agostini, membro Commissione Agricoltura Camera dei Deputati

Coordina: **Emilio Romagnoli**, Resp. Progetto "Sapid Life" ASSAM