



ricerca genetica, qualità del seme  
**SCHEDA DI** tiche colturali:  
**ADESIONE** di crescita  
 dell'orticoltura in Puglia

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Ditta/Ente \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_

Località \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Si prega di ritornare la presente scheda di adesione, compilata in ogni sua parte, alla Segreteria organizzativa entro il **25 giugno 2009**

Consenso dell'interessato ai sensi del D. lgs. 196/2003 sulla tutela dei dati personali. Il trattamento dei dati personali che la riguardano viene svolto nell'ambito della banca dati di AIS. Il trattamento dei dati, di cui garantiamo la massima riservatezza, è effettuato ai fini della gestione organizzativa del presente convegno e per informarla su iniziative divulgative e di formazione promosse da AIS. Il trattamento dei dati verrà effettuato in forma manuale e informatizzata. I Suoi dati non saranno comunicati e/o diffusi a terzi e per essi Lei potrà richiedere in qualsiasi momento, la modifica o la cancellazione o opporsi al loro utilizzo scrivendo all'attenzione del Responsabile Dati di AIS.

Firma per  
 accettazione

\_\_\_\_\_



**Come raggiungerci:**

**TRENO:**  
 stazione FFSS di Fasano, a circa 5 km

**AUTO:**  
 autostrada A14 Milano/Bari  
 A16 Roma/Bari,  
 uscita Bari nord, direzione Brindisi,  
 S.S. 16 Bari-Brindisi  
 uscita Fasano-Savellettri, direzione  
 Savellettri

**AEREO:**  
 aeroporto di Bari e Brindisi a  
 circa 50 km

convegno orticolo

ricerca genetica, qualità del seme  
 e buone pratiche culturali:  
 prerogative di crescita  
 dell'orticoltura in Puglia



**30 giugno 2009**

Masseria Torre Cocco  
 Savellettri di Fasano (Brindisi)

organizzato da



AIS  
 Associazione Italiana Sementi  
 Sezione Orto wic

convegno orticolo

ricerca genetica, qualità del seme e buone pratiche colturali: prerogative di crescita dell'orticoltura in Puglia

La ricerca genetica finalizzata alla innovazione varietale, la disponibilità di seme di elevata qualità, l'adozione di buone e corrette pratiche colturali, sono elementi fondamentali alla base di ogni filiera produttiva vegetale.

Tali elementi sono ancora più importanti nell'ambito della filiera orticola, settore estremamente dinamico, dove il nostro paese deve cercare di qualificare maggiormente la propria produzione puntando su nuovi prodotti e sulla qualità.

Le aziende sementiere aderenti alla Sezione AIS Orto wic sono da tempo impegnate per garantire agli operatori nuove varietà vegetali dotate di buone capacità produttive e soprattutto qualitative, prestando particolare riguardo ai parametri tecnici (germinazione, vigore, purezza ecc.) e alle resistenze alle patologie.

L'applicazione ed il rispetto di buone pratiche colturali da parte degli operatori garantisce poi il raggiungimento di migliori risultati per consentire all'orticoltura professionale pugliese di restare competitiva sui mercati italiani ed esteri.

## Segreteria organizzativa

**AIS - Associazione Italiana Sementi**  
Piazza Costituzione 8 - 40128 Bologna  
tel: 051 503881 - fax 051 355166  
e-mail: [info@sementi.it](mailto:info@sementi.it)  
[www.sementi.it](http://www.sementi.it)

La partecipazione al convegno è libera previa iscrizione via e-mail o fax ritornando alla segreteria organizzativa la scheda di adesione allegata



ricerca genetica, qualità del seme e buone pratiche colturali:  
**PROGRAMMA**uscita  
dell'orticoltura in Puglia

- ore 16,30 ■ Registrazione dei partecipanti
- ore 17,00 ■ Apertura dei lavori
- ore 17,10 ■ Saluti di benvenuto  
Assessore Agricoltura e Attività produttive  
Provincia di Brindisi
- ore 17,20 ■ *Prof. Luigi Ricciardi*  
Ordinario di Genetica Agraria  
Università degli Studi di Bari, Di.B.C.A.  
Sezione di Genetica e Miglioramento Genetico  
**La genetica vegetale ed il miglioramento genetico: fattori essenziali per l'innovazione in orticoltura**
- ore 17,40 ■ *Prof. Donato Gallitelli*  
Dipartimento di Biologia e Patologia Vegetale  
Università degli Studi di Bari  
**Le virosi trasmissibili da seme e la legislazione corrente in materia di vivaismo orticolo**
- ore 18,00 ■ *Giancarlo Campi,*  
Coordinatore Sezione AIS Orto wic  
**Sementi da orto per il mercato professionale e difesa della proprietà intellettuale**
- ore 18,20 ■ *Prof. Corrado Cariddi*  
Dip. di Protezione delle piante e Microbiologia Applicata - Università degli Studi di Bari  
**Trasmissione per seme di batteri e funghi fitopatogeni e qualità delle produzioni vivaistiche**
- ore 18,40 ■ *Dr. Pietro Cupertino*  
Consulente di Certificazione di Qualità nel settore ortofrutticolo  
**La certificazione di filiera e la tracciabilità del seme originale**
- ore 19,00 ■ *Dr.ssa Lucia Bonassisa*  
Amministratore Unico Bonassisalab Srl  
**Sistema di monitoraggio di residui come attività di controllo in difesa della salute**
- ore 19,20 ■ **Discussione finale con la partecipazione di operatori locali**
- ore 20,00 ■ **Chiusura dei lavori - Aperitivo**