

Segreteria Organizzativa

Giovanni D'Angelo

Fondazione Minoprio

Viale Raimondi, 54

22070 Vertemate con Minoprio (CO)

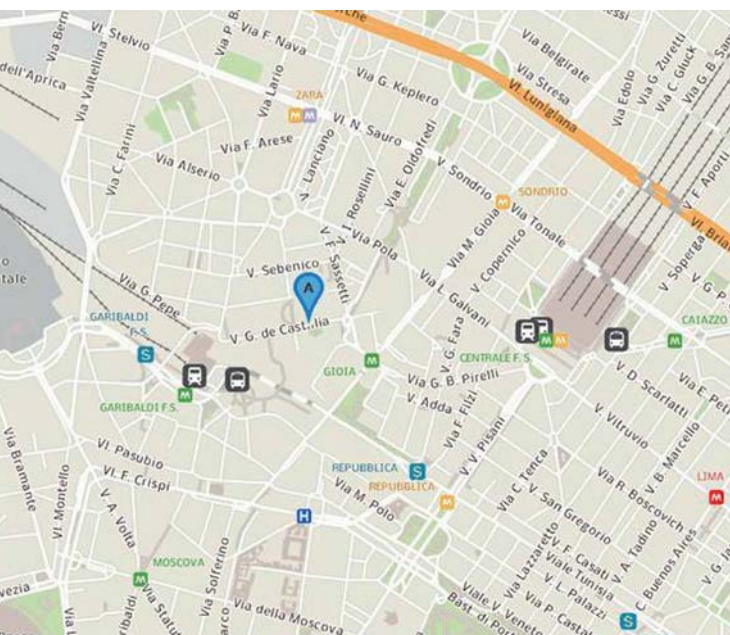
Tel: 34847121170 – Fax: 031900248

E-mail:

g.dangelo@fondazioneminoprio.it

Come arrivare

in Via Gaetano De Castilla 26 - Milano



In treno: FS (Stazione Centrale o Garibaldi)

In metropolitana: M2 verde (Gioia o Garibaldi)

M5 lilla (Isola)

SCHEDA DI ISCRIZIONE

La partecipazione al convegno è gratuita.

Per motivi organizzativi è richiesta la registrazione preventiva dei partecipanti.

Si prega di inviare la presente scheda via fax al 031-900248 o all'indirizzo e-mail della segreteria organizzativa **entro venerdì 28 novembre**.

(COMPILARE IN STAMPATELLO)

Nome _____

Cognome _____

Azienda _____

Via _____

CAP/Città _____

Tel./Cell. _____

e-mail _____

Firma

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 si garantisce la massima riservatezza nel trattamento dei dati personali.

Lei potrà in ogni momento chiederne rettifica o cancellazione.



Convegno

ASPETTI NORMATIVI E SCIENTIFICI DELL'AGRICOLTURA BIOLOGICA

Giovedì 4 dicembre 2014 ore 9.00

La Stecca 3.0
via Gaetano De Castilla 26
Milano



Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali
PSR 2007-2013 Direzione Generale Agricoltura

PRESENTAZIONE

Negli ultimi anni l'agricoltura biologica ha registrato un costante sviluppo, grazie a una maggiore consapevolezza dei produttori e dei consumatori in materia di ambiente e sicurezza alimentare.

Un'agricoltura e un ambiente sostenibili sono inoltre obiettivi fondamentali della Politica Agricola Comune.

Lo sviluppo di questa forma di agricoltura è da sempre oggetto di discussione all'interno del mondo scientifico ed agricolo: infatti le problematiche legate alla qualità dei prodotti, alla difesa fitosanitaria, all'impiego sostenibile dei mezzi di produzione e alla riduzione dei costi sono spesso oggetto di valutazioni diverse e, talora, contrastanti tra gli studiosi e i tecnici del settore agricolo.

Il convegno, organizzato dalla Fondazione Minoprio con il sostegno di Regione Lombardia e la collaborazione dell'Associazione Italiana Agricoltura Biologica, intende portare un contributo sul tema, analizzando in primo luogo le soluzioni e le ricerche scientifiche che possano contribuire allo sviluppo dell'agricoltura biologica, oltre a fornire un quadro degli strumenti normativi oggi disponibili per le aziende che vogliono intraprendere questo percorso.

PROGRAMMA

Mattino

- 9.00 Caffè di benvenuto e registrazione dei partecipanti
- 9.30 Saluti e apertura dei lavori
- 9.45 Aspetti normativi e numeri dell'agricoltura biologica in Lombardia
Giovanna Nicastro – DG Agricoltura Regione Lombardia
- 10.15 La conduzione delle aziende biologiche in Lombardia
Daniela Ponzini – Associazione Italiana Agricoltura Biologica
- 10.45 Come si è evoluta l'agricoltura biologica in Emilia Romagna
Carlo Malavolta – Regione Emilia Romagna
- 11.15 Individuazione di nuovi ausiliari per il controllo di specie invasive
Daniela Lupi – Università degli Studi di Milano
- 11.45 Il controllo dei fitofagi in agricoltura biologica
Carlo Duso – Università di Padova
- 12.15 Metodi di controllo delle malattie fungine in agricoltura biologica
Roberto Causin – Università di Padova
- 12.45 Dibattito
- 13.15 Rinfresco

Pomeriggio

- 14.15 Impiego della lotta biologica e integrata nell'area del Sud-Ovest asiatico (Iran)
Nassim Amiresmaeili – Università degli Studi di Milano e Fondazione Minoprio
- 15.00 Criteri di ricerca in agricoltura biologica
Luca Colombo - Fondazione Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica e Biodinamica
- 15.30 L'esperienza di un'azienda orticola biologica
Marco Cuneo - Az. Agr. Cuneo Marco, Cascina Gambarina
- 15.50 L'esperienza di un'azienda zootecnica biologica
Dario Olivero - Az. Agr. Cascina Isola Maria
- 16.10 Coltivare la biodiversità: la Rete Semi Rurali
Riccardo Franciolini – Rete Semi Rurali
- 16.30 Chiusura dei lavori