



Giornata di studi

**15**  
 Novembre  
 2013

# I paradigmi della sostenibilità

Profili tecnico scientifici per una cultura dello sviluppo durevole.

Milano

**Rho Fiera Milano**

Simei-Enovitis, Salone internazionale del comparto vitivinicolo

9.30 Registrazione partecipanti

10.00 **Relazione generale**

Francesco Marangon, Dipartimento di Scienze economiche e statistiche, Università degli studi di Udine, Presidente società italiana di economia agraria

10.30 Coffee Break

10.45 **Sessioni 1, 2 e 3**

## Sessione 1 Viticultura metodi

Moderatore: Osvaldo Failla  
 Centro interdipartimentale di ricerca per l'innovazione in Viticoltura ed Enologia, Università degli studi di Milano

## Sessione 2 Sistemi culturali

Moderatore: Tommaso Maggiore  
 Dipartimento di Scienze agrarie e ambientali, Università degli studi di Milano

## Sessione 3 Equilibri economico territoriali

Moderatore: Elena Jachia  
 Direttore Area Ambiente, Fondazione Cariplo

### La sostenibilità nella filiera vitivinicola: alcuni casi di studio.

Luca Toninato  
 Ager SC, Agricoltura E Ricerca

### Vite.net® un servizio di web assistance a servizio della sostenibilità in vigneto.

Vittorio Rossi  
 Istituto di Entomologia e patologia vegetale, Università Cattolica del Sacro Cuore

### Strumenti da promuovere per la sostenibilità nei vigneti.

Mariangela Ciampitti  
 Ente regionale per i servizi all'agricoltura e alle foreste, Servizio sanitario, Milano  
 Beniamino Cavagna  
 Regione Lombardia, Servizio sanitario, Milano

### Vigneto sociale: una proposta per la sostenibilità ecoturistica di un territorio.

Stefano Massaglia  
 Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari, Università di Torino

### Vintage: sviluppo di un sistema complesso di assistenza alla viticoltura.

Stefano Campagnolo  
 Amministratore GaiaG srl

### Nuovo approccio sistemico per la coltivazione del frumento duro sostenibile in Italia.

Pierluigi Meriggi  
 Horta srl, spin off Università Cattolica del Sacro Cuore

### Granfiliera.

Manuela Casaleggi  
 Bayer CropScience

### Magis IV gamma.

Roberto Capurro  
 Sata srl

### Impiego di compost e tè di compost in orticoltura per il recupero delle biomasse agricole di scarto e la riduzione degli input chimici.

Massimo Zaccardelli  
 Consiglio per la ricerca e la sperimentazione in agricoltura, Centro di ricerca per l'orticoltura di Pontecagnano

### Applicazioni di Trichoderma spp., su colture di IV gamma.

Daniela Beretta  
 Studio associato Vavassori e Beretta

### LCA per valutare l'impatto ambientale di un impianto di biogas in codigestione.

Jacopo Bacenetti  
 Dipartimento di Scienze agrarie e ambientali, Università degli studi di Milano

### Valutazione dell'impatto ambientale (LCA) delle colture legnose a rapido accrescimento.

Marco Fiala  
 Dipartimento di Scienze agrarie e ambientali, Università degli studi di Milano

### Foreste e sostenibilità - L'evoluzione del significato di una risorsa naturale in un mondo in cambiamento.

Armando Buffoni  
 Libero professionista

### La gestione sostenibile delle faggete in Italia: modelli culturali a confronto.

Orazio La Marca  
 Dipartimento di Gestione dei sistemi agrari, alimentari e forestali, Università degli studi di Firenze

### La valutazione della sostenibilità delle aziende agricole: il caso del Parco agricolo Sud Milano.

Anna Gaviglio  
 Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare, Università degli studi di Milano

### Esperienze di pianificazione partecipata nel Parco naturale "Capanne di Marcarolo".

Fabrizio Massimelli  
 Libero professionista

### Il sistema agroalimentare mantovano, verso la sostenibilità e la green economy.

Maurizio Castelli  
 Assessore allo Sviluppo economico e alle politiche agroalimentari, Provincia di Mantova

13.15 Pausa pranzo  
14.30 **Sessioni 4, 5 e 6**  
17.00 Coffee Break

## Sessione 4 Viticultura tecnologie

Moderatore: Ettore Capri  
Centro di ricerca per lo sviluppo sostenibile,  
Università Cattolica del Sacro Cuore

### Equilibri tra solidità economica e pratiche di gestione del vigneto.

Pierluigi Donna  
Sata, Studio agronomico

### Applicazioni di viticoltura di precisione per la sostenibilità delle produzioni viticole.

Paolo Storchi  
Consiglio per la ricerca e la sperimentazione  
in agricoltura, Centro di ricerca per la viticoltura  
di Arezzo

### Fertirrigazione: ottimizzare l'uso di azoto e acqua per migliorare la sostenibilità nel vigneto.

Despoina Petoumenou  
Consiglio per la ricerca e la sperimentazione  
in agricoltura, Centro di ricerca per la viticoltura  
di Conegliano

### Utilizzo del legno di potatura del vigneto a fini nutritivi e ammendanti: un esempio di sostenibilità ambientale e produttiva.

Diego Tomasi  
Consiglio per la ricerca e la sperimentazione  
in agricoltura, Centro di ricerca per la viticoltura  
di Conegliano

### Magis Vino.

Luca Toninato  
Ager sc, Agricoltura e ricerca

### Magis Uva da tavola.

Manuela Casaleggi  
Bayer CropScience

### Digestato in viticoltura: un esempio di chiusura del ciclo produttivo in Franciacorta.

Carlo Riva  
Gruppo Ricicla, Dipartimento di Scienze agrarie  
e ambientali, Università degli studi di Milano  
Isabella Ghiglieri  
Gruppo Ricicla, Dipartimento di Scienze agrarie  
e ambientali, Università degli studi di Milano

## Giornata di studi

# I paradigmi della sostenibilità

## Sessione 5 Sistemi zootecnici

Moderatore: Giuseppe Pulina  
Dipartimento di Agraria,  
Università degli studi di Sassari

### Paesaggio zootecnico italiano.

Maurizio Ramanzin  
Dipartimento di Agronomia animali  
alimenti risorse naturali e ambiente,  
Università degli studi di Padova

### Alimenti zootecnici e territorio.

Bruno Ronchi  
Presidente Associazione per la scienza  
e le produzioni animali

### Zootecnia intensiva e sostenibilità ambientale

Matteo Crovetto  
Dipartimento di Scienze agrarie e ambientali,  
Università degli studi di Milano

### Sicurezza alimentare e sostenibilità in zootecnia.

Ausilio Galimberti  
Studio Galimberti

### I servizi offerti dal SATA.

Flavio Sommariva  
SATA, Servizio di Assistenza Tecnica agli Allevatori,  
Regione Lombardia

## Formazione permanente

Il convegno di studi partecipa al programma di formazione permanente dell'Ordine dei dottori agronomi e dei dottori forestali per 0,75 CFP.

## 17.15 Tavola rotonda di chiusura

Moderatore: Giovanni Rizzotti  
Responsabile Sviluppo Progetto Tergeo,  
Unione Italiana Vini

## Sessione 6 Scenari paesaggistici

Moderatore: Filippo Pizzoni  
Orticola di Lombardia

### Restauro dei paesaggi agrari e strumenti di pianificazione.

Alessandra Furlani  
Direttore editoriale Territori

### Diario minimo di lasciate e perse nel recupero della sostenibilità paesaggistica: frammenti condivisi di una coscienza collettiva.

Ginevra Galli  
Studio Galli

### Sgap-Sistema di gestione ambientale paesaggistico: uno strumento per la gestione sostenibile del paesaggio delle Langhe

Maria Quarta  
Studio Quarta  
Riccardo Beltramo  
Dipartimento di Management,  
Università degli studi di Torino

### Intervento di completamento dell'area produttiva di Mirabello Monferrato: analisi e valutazione degli aspetti paesaggistici e ambientali.

Carlo Bidone  
Studio Bidone

### Esempi di gestione integrata nel verde paesaggistico e sportivo.

Daniela Beretta  
Studio associato Vavassori e Beretta

### Nutrirsi di paesaggio. Torino città da coltivare.

Alessandra Aires  
Servizio urbanizzazione, Comune di Torino

## Segreteria

Elisa Cipriani - Ordine dei dottori agronomi e dei dottori forestali di Milano  
Tel. 02.58313400 - Fax 02.58317387  
odaf@odaf.mi.it

## PARTNER ISTITUZIONALI



## PATROCINI



## MEDIA PARTNER



## CON IL CONTRIBUTO DI

