



FEASR



REGIONE DEL VENETO



Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

# PROGETTO DERIVA

(Difesa Ecosostenibile per la Riduzione dell'Inquinamento nella Viticoltura Avanzata)

La S.V. è invitata alla

## GIORNATA DIMOSTRATIVA "FIELD DAY" IMPIANTO FISSO PER LA DIFESA FITOIATRICA DEL VIGNETO

**Mercoledì 27 Agosto 2014  
dalle ore 16:45 alle ore 20:00**

presso

**Azienda "Villa Maria"**

**Via San Francesco, Farra di Soligo (TV)**



Iniziativa Finanziata dal Programma di Sviluppo Rurale per il Veneto 2007 – 2013

Organismo responsabile dell'informazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA  
DIPARTIMENTO di AGRONOMIA, ANIMALI, ALIMENTI, RISORSE NATURALI e AMBIENTE  
DAFNAE (ex DAAPV)

Autorità di gestione: Regione del Veneto - Direzione Piani e Programmi del Settore Primario





FEASR



REGIONE DEL VENETO



Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

# PROGETTO DERIVA

(Difesa Ecosostenibile per la Riduzione dell'Inquinamento nella Viticoltura Avanzata)

## PRESENTAZIONE DELLA GIORNATA DIMOSTRATIVA “FIELD-DAY”

La sostenibilità ambientale in viticoltura è un tema molto sentito dall'opinione pubblica in particolare nelle zone a viticoltura intensiva come quella di Conegliano-Valdobbiadene. Dall'1 gennaio 2014 è in vigore la Direttiva 2009/128 CE sull'“*Uso sostenibile dei pesticidi*” recepita dall'Italia tramite il Piano di Azione Nazionale (PAN) il 12 febbraio 2014 (GU n° 35). L'impiego dei fitofarmaci deve quindi conformarsi a dette indicazioni e norme. La Direttiva CE 128 stigmatizza che “*si deve sviluppare un uso sostenibile degli agrofarmaci riducendo, grazie all'impiego delle migliori conoscenze e tecnologie, il rischio verso l'uomo e l'ambiente compatibilmente però con la necessaria protezione delle colture*”: la strada indicata dalla Direttiva è stretta ma va perseguita con grande determinazione e senza alibi di sorta.

La Regione Veneto nell'ambito del PSR ha finanziato, tramite l'AVEPA, il progetto D.E.R.I.V.A. (Difesa Ecosostenibile per la Riduzione dell'Inquinamento nella Viticoltura Avanzata).

Il progetto DERIVA ha già organizzato il 22 luglio 2014 un primo “field-day” dove si sono confrontate le *performances* di un Kit antideriva installato su atomizzatori di vecchia concezione ed è stata illustrata l'utilità dell'introduzione di siepi e l'opportunità di combinare differenti misure di mitigazione.

**Nel corso della giornata dimostrativa del 27 agosto 2014 si illustrerà un primo prototipo di impianto fisso per i trattamenti ai vigneti in collina.**

A seguito della Direttiva 128 CE e del Piano di Azione Nazionale (Azione A. 4) “*l'irrorazione aerea è vietata e può essere autorizzata in deroga per la difesa ordinaria e per contrastare un'emergenza fitosanitaria, solo nei casi in cui non siano praticabili modalità di applicazione alternative dei prodotti fitosanitari oppure quando l'irrorazione aerea presenti evidenti vantaggi in termini di riduzione dell'impatto sulla salute umana e sull'ambiente*”. Il PAN prosegue poi elencando la complessa procedura per ottenere la deroga. In sostanza sperimentare altre soluzioni per mantenere la viticoltura “eroica” in zona è quanto mai opportuno e necessario dal punto di vista sia ambientale, sia economico che paesaggistico. Mutuando l'immagine poetica di Cesare Pavese, si può a buon diritto dire che la bellezza del comprensorio del Prosecco è intimamente legata alle colline “pettinate” dai filari di vite.

Le tematiche trattate saranno:

- 1) Presentazione del prototipo e dimostrazione del funzionamento: dott. Cristiano Baldoin, Dip. TESAF-Università degli Studi di Padova
- 2) Difesa fitosanitaria: risultati e problematiche emerse: Prof. Carlo Duso e Roberto Causin, Dip. DAFNAE e TESAF Università degli Studi di Padova





FEASR



REGIONE DEL VENETO



Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

# PROGRAMMA

**16:45** Ritrovo presso l'Azienda "Villa Maria" e trasferimento al campo prova

**17:15** Saluti delle Autorità

**17:45** Presentazione del progetto DERIVA  
**Prof. Giuseppe Zanin**

**18:00** Impianto fisso per la difesa fitoiatrica del vigneto: prova pratica in campo  
**Dott. Cristiano Baldoin**

**18:45** Difesa fitosanitaria: problematiche emerse  
**Prof. Roberto Causin e Prof. Carlo Duso**

**19:30** Chiusura con buffet

## **AFFILIAZIONI:**

### **Giuseppe Zanin**

Dipartimento di Agronomia, Animali, Alimenti, Risorse naturali, Ambiente (DAFNAE)  
Università degli Studi di Padova

### **Cristiano Baldoin**

Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali (TeSAF)  
Università degli Studi di Padova

### **Roberto Causin**

Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali (TeSAF)  
Università degli Studi di Padova

### **Carlo Duso**

Dipartimento di Agronomia, Animali, Alimenti, Risorse naturali, Ambiente (DAFNAE)  
Università degli Studi di Padova





FEASR



REGIONE DEL VENETO



Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

## Giornata dimostrativa “Field Day” a cura di:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

**TESAF**

**DAFNAE**  
Dipartimento di Agronomia Animali  
Alimenti Risorse naturali e Ambiente



Consiglio Nazionale delle Ricerche

**AEC**

## Partner:



## Con la partecipazione di:



Città di Conegliano



COMUNE DI TARZO



**CRA**  
CONSIGLIO PER LA RICERCA  
E LA SPERIMENTAZIONE  
IN AGRICOLTURA



Camera di Commercio  
Treviso

