




## il vino biologico: tecniche per la qualità ambientale e sensoriale

venerdì **22 giugno 2007** si terrà la seconda giornata dimostrativa del progetto ORWINE a **Rive d'Arcano** (UD).

 è un progetto di ricerca cofinanziato dalla Comunità Europea e coordinato da AIAB e Università di Udine che fornirà le basi scientifiche per lo sviluppo della **normativa europea sulla vinificazione biologica**.

Dalla scorsa vendemmia, 8 aziende vitivinicole biologiche italiane, tra cui Arcania, ed altre 18 aziende tra Francia, Germania, Svizzera, Portogallo ed Ungheria hanno applicato dei protocolli sperimentali che permettono di limitare gli interventi in vinificazione (soprattutto in relazione alla solforosa) garantendo la qualità del vino. Durante l'incontro ci sarà modo di presentare e discutere i protocolli proposti, conoscere le attività del progetto ed assaggiare alcuni dei vini italiani e stranieri che sono stati ottenuti dalle aziende sperimentali.

Il programma:

presso la **Sala Consiliare di Rive d'Arcano**

9,30: benvenuto da parte del **Sindaco di Rive d'Arcano**

9,45: presentazione del progetto e primi risultati, **Cristina Micheloni – AIAB**

10,15: le attività sperimentali in cantina ed in azienda pilota per una gestione ragionata della vinificazione **Roberto Zironi – Dip. Scienze degli Alimenti, Università di Udine**

Presso l'**az. Arcania ad Arcano Superiore** (a 5 min. dal Comune)

11,15: l'esperienza dei **produttori** nell'applicazione dei protocolli sperimentali di vinificazione biologica

11,45: discussione e **assaggio** dei vini ottenuti da alcune aziende sperimentali

13,00: conclusione dell'**Assessore Regionale all'Agricoltura Enzo Marsilio**

13,15: **spuntino bio**

La partecipazione è completamente gratuita e informazioni possono essere richieste ad AIAB-FVG ([aiab.fvg@aiab.it](mailto:aiab.fvg@aiab.it) tel. 0432-800371). Ulteriori informazioni sul progetto al sito [www.orwine.org](http://www.orwine.org)