

Corso di approfondimento tecnico-scientifico di Agroecologia Viticola ed Enologia  
Naturale

**Azienda Vitivinicola “La Pietra “**

Castell’arquato ( PC ) Loc. Pietra di Monterosso 7  
Walter Vioni cell. 333 6946858 email [walter.vioni@libero.it](mailto:walter.vioni@libero.it)

6 - 7 luglio 2014 ore 11.30 - 15 / 15 - 18

“Viticultura Biologica Avanzata ed Enologia Naturale”



Docenti

**Prof. Giuseppe Altieri, Agroecologo**

Ordinario di Fitopatologia, Entomologia, Agroecologia – Istituto Agrario Todi  
Studio Agernova – Servizi Avanzati per l’Agricoltura e la Ricerca ([www.agernova.it](http://www.agernova.it))

**Gaspare Buscemi, Enologo Artigiano in Cormons**

Programma:

6 luglio: ore 11.30 - 15,30

**Gaspare Buscemi**

Enologia e metodi di vinificazione naturale

Vini d’artigianato naturali

Miglioramenti organolettici del vino

Assaggio di vini a fermentazione naturale

h 16-19

7 luglio h 9 - 13 / h 15 - 18

**Giuseppe Altieri**

# PROGRAMMA

- Principi di Agroecologia per la Viticoltura
- Gestione agroecobiologica del vigneto (fertilità, controllo infestanti, inerbimenti e sovesci)
- Biofertilizzanti AgroEcodinamici. Equilibrio microbico-vegetativo.
- Equilibrio fisiologico del vigneto e gestione delle operazioni colturali.
- Difesa Biologica avanzata: patogeni e fitofagi chiave, secondari ed acquisiti.
- Cura preventiva dalla Peronospora, Oidio, Mal dell'Esca, Botrite ed altre patologie. Tignollette, Acari, Scafoide e altri fitofagi
- Limiti ed Effetti collaterali negativi dei prodotti chimici e sistemici. La resistenza delle malattie e degli insetti ai prodotti chimici, comparsa di nuove malattie, squilibri nutrizionali e fisiologici, alterazioni delle fermentazioni, danni alla salute degli operatori agricoli e dei consumatori, ecc.
  - Anticrittogamici rameici tradizionali ed innovativi a basso dosaggio e ad assorbimento in dosi "fisiologiche". Formulati a base di zolfo.
  - Adesivizzanti, protettivi, coadiuvanti, sinergizzanti, biostimolatori. Stimolatori della resistenza e cicatrizzazione.
  - Microorganismi antagonisti utili e simbiotici. Azotofissatori e Micorrize
  - Biodiversità: tutela ed incremento degli organismi ausiliari naturali. Uso degli organismi utili.
  - Insetticidi naturali, bioinsetticidi, ferormoni per il controllo degli Artropodi dannosi.
  - Attrezzature innovative (impolveratrici premiscelanti, attrezzature a recupero agrofarmaci, Macchine per la gestione del terreno e delle operazioni colturali)
  - Monitoraggio ed uso dei dati metereologici per la corretta difesa fitosanitaria.
  - Organizzazione dei bollettini fitosanitari e dell'assistenza tecnica territoriale

## Stage pratico

- Attività dimostrativa presso l'Azienda Vioni Walter
- Diapositive e Video sui risultati di campo
- Dibattito e domande

Quota di iscrizione: € 200 per Agricoltori, Tecnici, Docenti ed operatori professionali -  
100 € per studenti e neolaureati.

Al termine del corso ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di frequenza.  
Sono stati richiesti i crediti professionali per gli albi degli Agronomi e Agrotecnici e Periti Agrari

Per iscriversi effettuare bonifico bancario IBAN IT56K0100538700000000000026  
Intestato a studio Associato Agernova (Inviare la ricevuta via mail)  
Segreteria a cura della Dr.ssa Antonella Gasparetti  
Tel/fax 075/8947433 cell. 3488077101 – 3474259872  
Mails: [agernova@libero.it](mailto:agernova@libero.it) - [antogasparetti@agernova.it](mailto:antogasparetti@agernova.it)