



# PROGETTO RESOLVE

“Restoring optimal Soil functionality in degraded areas within organic Vineyards”

## KICK-OFF MEETING

CRA-ABP, Piazza Massimo d’Azeglio, 30 Firenze, 10-11 March 2015

Il progetto vuole individuare le cause più comuni al degrado di funzionalità del suolo nei vigneti e testare l’efficacia di diverse strategie di gestione del suolo volte al ripristino della corretta funzionalità del suolo. Le strategie d’intervento possono essere raggruppata in tre tipologie: i) utilizzo di compost e terriccio; ii) sovesci di leguminose invernali; iii) inerbimenti tecnici.

### PARTNER DI PROGETTO:

- CRA-ABP, coordinamento (in collaborazione con CRA-VIC e CRA-ENO)
- Bordeaux Science Agro e Vitinnov (Francia)
- Univeridad de la Rioja (Spagna)
- Cukurova University e Alata Horticultural Research station (Turchia)
- Agricultural Institute of Slovenia
- Swedish University of Agricultural Sciences (Svezia)

### PROGRAMMA

#### **Martedì 10 Marzo**

- 8.30-9.00: **Edoardo Costantini**, coordinatore – introduzione al progetto ReSolVe
- 9.00-9.30: **Maarten Van Helden** (Skype call). Presentazione di un progetto simile in Australia.
- 9.30-10: **Marian Blom**, Core-Organic secretariat.
- 10.00-10.30: Coffee Break
- 10.30 – 13.00: Breve introduzione dei partner di progetto e discussione delle attività
- 13.00-14.00: Pranzo
- 14.00-16.30: Discussione e messa a punto dello schema sperimentale
- 16.30 – 18.30: Discussione sulle attività di disseminazione (sito web, conferenze)

#### **Mercoledì 11 Marzo**

Visita ad una delle due aziende sperimentali del progetto ReSolVe, Az. Fontodi di Panzano in Chianti (FI)