



Intervento realizzato con il cofinanziamento FEASR del Piano di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Toscana
sottomisura 16.2 Progetto "SOS.T. (Soluzioni Sostenibili per il Territorio)"



IL PROGETTO SOS.T

Soluzioni innovative per la sostenibilità della filiera vitivinicola

7 febbraio 2018

Aziende coinvolte

- Cantina di Pitigliano S.a.c.
- Cantina I Vini di Maremma S.a.c.
- Castello d'Albola Società agricola semplice
sede di Radda in Chianti e Tenuta Rocca di
Montemassi
- Podere di San Cristoforo Società Agricola

Lo standard di riferimento: Equalitas

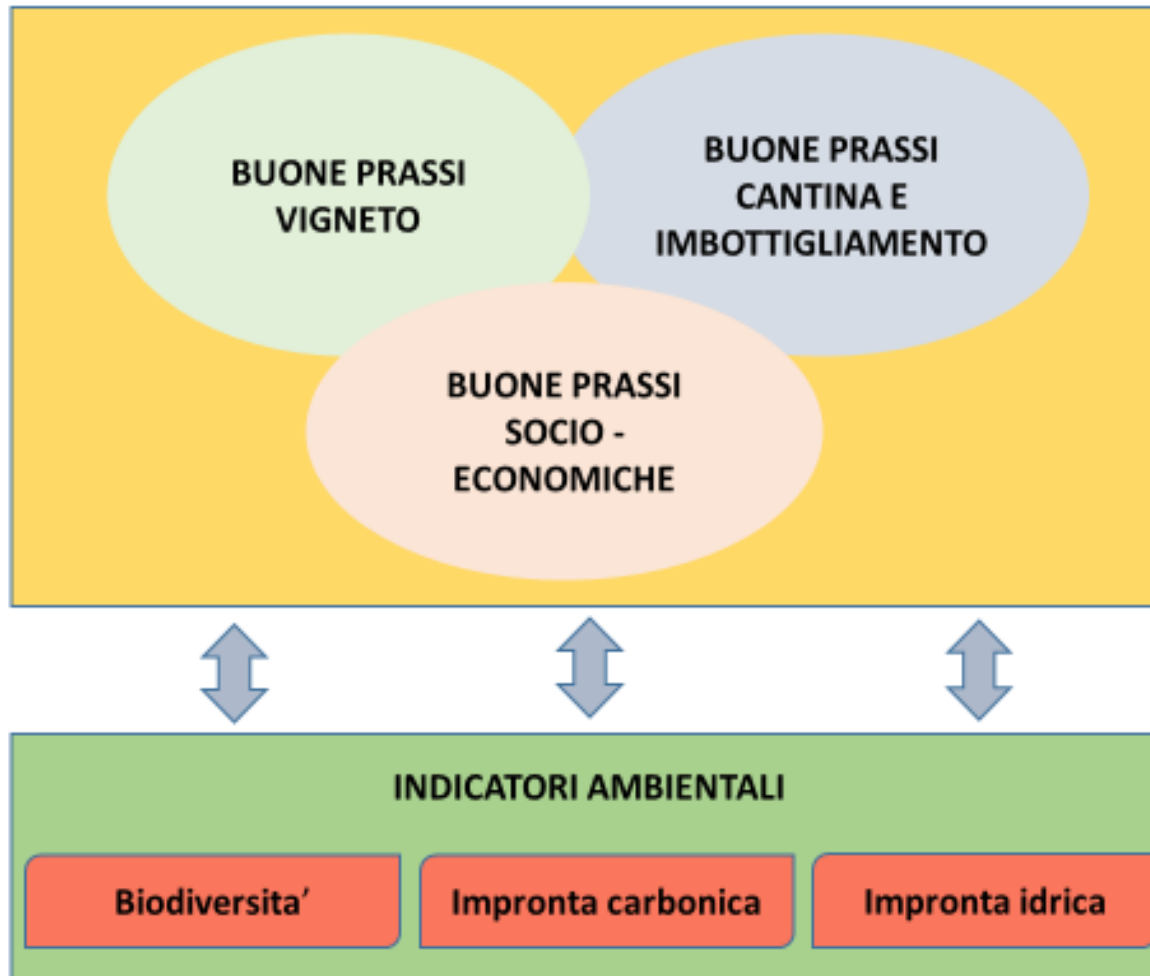
Lo standard Equalitas interessa due dimensioni di produzione:

- Certificazione di azienda «corporate»
- Certificazione di prodotto lungo la filiera

Lo standard prevede l'approccio integrato alla **Sostenibilità** secondo **tre pilastri**:

1. **Economico - Capacità di generare reddito e lavoro**
2. **Ambientale – Capacità di mantenere qualità e riproducibilità delle risorse naturali**
3. **Sociale - Capacità di garantire condizioni di benessere umano, diritti, pratiche operative leali, tutela dei consumatori, coinvolgimento e sviluppo delle comunità...**

Il Progetto SOST



Obiettivi del progetto

Sviluppare una nuova coscienza e fornire alle aziende partecipanti gli strumenti per valutare e misurare il loro impegno rispetto alla sostenibilità ambientale, economica e sociale, valorizzando le peculiarità dei vini della Maremma, attraverso il coinvolgimento della filiera e con ricadute positive sull'intero territorio.

LA NORMA EQUALITAS



Assicurazione qualità



Buone pratiche agricole



Buone pratiche di cantina



Indicatori di sostenibilità ambientale



Buone pratiche socio-economiche



Buone pratiche di comunicazione



UNIONE ITALIANA VINI

SERVIZI

BUONE PRATICHE AGRICOLE NEL VIGNETO



Gestione del suolo

• M: 1 – m: 2 – R: 1



Gestione della fertilità

• M: 4



Irrigazione

• M: 3 – m: 1 – R: 2



Gestione della pianta

• R: 3



Gestione della difesa

• M: 4 – m: 3 – R: 3



Gestione della vendemmia

• M: 2 – R: 4



Gestione della biodiversità

• m: 1 – R: 7



Scelta nuovi impianti e manutenzione

• M: 5 – m: 1 – R: 11



PROBLEMATICHE

- Cantina sociale/Aziende
- Verifiche interne
- Geolocalizzazione vigneti
- Analisi suolo/foglie
- Quaderno di campagna
 - Registro trattamenti
 - Registro concimazioni
 - Registro irrigazioni
 - Registro operazioni colturali
- Monitoraggi
- Bilancio idrico

OPPORTUNITÀ

- Tecnici/Consulenti
- Regione Toscana
 - Mappe suoli
 - Servizio Agroambiente.info
 - Monitoraggi
 - Bollettini (anche servizio SMS)
 - Modelli previsionali
 - Dati meteo
- Manuale di gestione sostenibile del vigneto
- Documento buone pratiche annuale

Profili di innovazione del progetto

VANTAGGI AMBIENTALI

- ✓ Riduzione delle emissioni in atmosfera derivanti dalle attività produttive
- ✓ Razionalizzazione dei consumi idrici
- ✓ Incremento della biodiversità

VANTAGGI SOCIALI

- ✓ Aumento della cultura aziendale attraverso sensibilizzazione e formazione
- ✓ Valorizzazione e miglioramento delle relazioni con le comunità locali

VANTAGGI ECONOMICI

- ✓ Riduzione delle inefficienze e incremento dei margini economici aziendali
- ✓ Creazione di un vantaggio competitivo in termini di marketing e immagine aziendale

Benefici e ricadute

Il progetto è volto al miglioramento della:

- **conoscenza del proprio metodo di lavoro;**
- **tracciabilità delle operazioni;**
- **valutazione realistica ed oggettiva dell'approccio produttivo sostenibile (ambientale, economica, sociale), integrato con informazioni fondamentali (misurabili, circostanziabili) sugli impatti del prodotto ottenuto.**

Benefici attesi:

- **diffondere nuove conoscenze in materia di sostenibilità** nel settore specifico della viticoltura ed enologia
- indirizzare le aziende verso **scelte consapevoli** volte alla **riduzione dell'impatto ambientale** e all'**efficientamento della propria attività**
- Diffusione dei risultati per promuovere la sostenibilità nel settore vitivinicolo con un metodo replicabile: progetto multiaziendale pilota