



Il progetto

L'obiettivo generale di LIFE VITISOM è quello di promuovere una gestione sostenibile del suolo in viticoltura, attraverso lo sviluppo, la sperimentazione e scale-up di una tecnologia per la concimazione organica del vigneto.

Tecnologia VRT

L'uso del rateo variabile (VRT) in viticoltura è una tecnologia in rapida espansione; questo tipo di innovazione permette infatti di gestire gli apporti in maniera mirata, in base all'effettivo vigore del vigneto e, conseguentemente, di calibrare la somministrazione di prodotti (ad esempio concimi chimici) in relazione alle reali esigenze. Questa tecnologia tuttavia non è oggi ancora disponibile per la concimazione organica del vigneto, seppur già esistente invece per il pieno campo. Il livello di innovazione per la distribuzione della materia organica in viticoltura è infatti molto bassa e inefficiente, comportando un importante spreco di risorse.

L'integrazione del VRT in questo metodo di distribuzione consentirà di rendere più efficiente la concimazione organica a livello locale, regionale, nazionale ed europeo.

Alcune domande veloci

1. Indicativamente, quanti ettari fanno parte del territorio consortile? ha
2. Indicativamente, come si suddivide la sistemazione dei vigneti?
 - a. Sistemazione pianeggiante o con pendenze inferiori al 10%: ha
 - b. Se la pendenza del versante è superiore al 10%:
 - Terrazzato: ha
 - Rittochino: ha
 - Girapoggio: ha
3. Secondo la vostra opinione a causa della viticoltura ci sono problemi di gestione del territorio (erosione e/o dissesto, perdita di biodiversità, qualità del paesaggio...)?
Sì

No
4. Ritenete che la proposta di una fertilizzazione organica a **rateo variabile*** possa interessare le aziende del territorio?

**Rateo Variabile: distribuzione di fertilizzanti organici automaticamente regolata attraverso l'impiego di mappe di vigore, in questo modo si tiene conto dei diversi livelli di vigoria delle aree del vigneto.*



Ciò permette di distribuire la materia organica in maniera proporzionale alle necessità del vigneto rendendolo sempre più uniforme.

- a. Pensate che l'applicazione di questa tecnologia possa portare anche benefici economici per le aziende
5. Secondo voi quali difficoltà presenta questa soluzione?

- a. Quali fertilizzanti organici si riescono a reperire nella vostra zona? (es. letame, compost, digestato)
- b. Ci sono difficoltà orografiche o strutturali per la distribuzione? (es. pendenze eccessive, sesti troppo stretti...)

6. Quale è il suo livello di interesse in merito all'argomento?

1

2

3

4

5

7. È interessato a rimanere in contatto ed eventualmente a fornire ulteriori informazioni a richiesta?

In caso affermativo ci consente di aggiungerla alla lista della Newsletter del progetto Life Vitisom, arriva una mail con le ultime notizie ed approfondimenti con cadenza mensile.

Sì

No

Il questionario è stato compilato per conto di

da:

Ruolo:

Firma: