



# External Communication Report Indicatore VIGNETO di Organizzazione



Risultati dell'analisi dell'indicatore VIGNETO di Organizzazione AZIENDA: Livio Felluga S.s. Soc. Agr.
ANNO: 2022



# **INDICE**

1	INTRODUZIONE	. 3
	ANALISI DELL'INDICATORE VIGNETO DI ORGANIZZAZIONE: FASI PRELIMINARI	
2.1	RIFERIMENTI AZIENDALI	. 4
2.2	ATTESTA DI CONFORMITA' ACA E CERTIFICAZIONE SQNPI	. 4
2.3	OBIETTIVO DELLO STUDIO	. 4
2.4	CONFINI DEL SISTEMA	. 4
2.5	UNITÀ FUNZIONALE	. 4
2.6	PERIODO DI RIFERIMENTO	. 5
2.7	DEFINIZIONE DELLO SCENARIO	. 5
2.8	METODO DI CAMPIONAMENTO	. 5
3	ANALISI DELL'INDICATORE VIGNETO DI ORGANIZZAZIONE: RISULTATI	. 6

#### 1 INTRODUZIONE

L'Indicatore VIGNETO di Organizzazione è uno strumento che serve per valutare gli impatti ambientali delle attività agronomiche legate alla conduzione di un vigneto e, indirettamente, il loro impatto sulla qualità del paesaggio, di cui spesso questa attività rappresenta uno dei fattori principali, nella maggior parte delle aree viticole italiane.

Esprime un giudizio sulla performance di sostenibilità attraverso l'analisi di sei sotto indicatori:

- **Difesa:** valuta il rischio ambientale potenziale legato all'uso degli agrofarmaci utilizzando il rapporto tra la concentrazione prevista nell'ambiente di un fitofarmaco e il limite tossicologico di riferimento per le acque di falda, il suolo, l'aria e le acque superficiali;
- **Concimazioni:** il sotto-indicatore valuta la sostenibilità della concimazione, analizzando singolarmente l'impatto dei tre macronutrienti azoto, fosforo e potassio, in funzione delle caratteristiche del suolo, del concime usato, delle modalità di applicazione e dei fabbisogni del vigneto;
- **Sostanza organica:** il sotto-indicatore valuta l'effetto delle pratiche di gestione del suolo sull'evoluzione della sostanza organica e il calcolo è basato sul rapporto tra la sostanza organica immessa nel terreno con i fertilizzanti organici, compost, cover crop e residui colturali e i livelli raccomandati per il vigneto;
- Compattamento: valuta l'influenza che le diverse operazioni meccaniche effettuate nel vigneto hanno sul compattamento del terreno in funzione del tipo di gestione (lavorazioni o inerbimento), della natura del suolo, dell'azione della pioggia, del grado di copertura del suolo dovuto all'inerbimento e alla forma di allevamento (tendone o pergola) e del passaggio dei macchinari;
- **Erosione**: prende in considerazione le attività legate al controllo delle acque di scorrimento superficiale e dipende, in parte, dagli indicatori precedenti e, in particolare, dalla gestione del suolo, dalla presenza e dal tipo di inerbimento, dalle caratteristiche pedo-climatiche della zona e dall'uso delle macchine,
- Paesaggio: il sotto-indicatore tiene conto della presenza delle aree a vegetazione
  naturale o piantumate dal viticoltore, presenti in azienda e/o contigue ai vigneti per una
  valutazione indiretta della biodiversità aziendale e oltre a questo, il sotto-indicatore
  valuta anche il rapporto tra le ore destinate alla gestione delle aree vitate e quelle
  impegnate nella manutenzione delle aree verdi diverse dal vigneto, per avere una
  valutazione dell'impegno verso la tutela della biodiversità.

Nel presente Report si descrive l'applicazione dell'indicatore VIGNETO di Organizzazione dell'azienda Livio Felluga S.s. Soc. Agr. .

# 2 ANALISI DELL'INDICATORE VIGNETO DI ORGANIZZAZIONE: FASI PRELIMINARI

#### 2.1 RIFERIMENTI AZIENDALI

## DENOMINAZIONE AZIENDALE Livio Felluga S.s. Soc. Agr.

Referente Aziendale per la certificazione VIVA Filippo Felluga Email ffelluga@liviofelluga.eu

## 2.2 ATTESTA DI CONFORMITA' ACA E CERTIFICAZIONE SQNPI

L'azienda dichiara che:

Almeno il 50% della superficie dei vigneti che contribuiscono al prodotto in analisi dell'azienda singola o associata sono coperti dalla certificazione in merito alla conformità dell'intero processo produttivo alle norme tecniche previste nel disciplinare SQNPI

L'azienda adotta un piano di fertilizzazione:

- Semplificato secondo le schede a dose standard

In base a quanto sopra dichiarato l'azienda accede al percorso semplificato dell'indicatore denominato VIGNETO EASY, ed è quindi esentata dal calcolo del/dei sotto-indicatore/i:

- Difesa

#### 2.1 OBIETTIVO DELLO STUDIO

L'obiettivo di questo studio è di analizzare, quantificare, comprendere e verificare quale sia l'impatto sull'ambiente della gestione dei vigneti coinvolti nella produzione.

#### 2.2 CONFINI DEL SISTEMA

Per lo studio in esame, coerentemente agli obiettivi prefissati e alla letteratura scientifica esistente, sono state considerate le attività di campo legate alle fasi di produzione (fino alla raccolta).

## 2.3 UNITÀ FUNZIONALE

L'analisi viene svolta su un campione di vigneti di proprietà e non, che forniscono l'uva per i prodotti dell'azienda. L'unità funzionale dello studio è una tenuta o diverse tenute situate nella stessa regione.

I dati relativi ai calcoli dell'indicatore VIGNETO sono da riferirsi all'annata 2022 e ad un numero complessivo di 11,91 ettari di vigneto (dato indicato dall'azienda e contenuto nel fascicolo aziendale)

#### 2.4 PERIODO DI RIFERIMENTO

I dati utilizzati per il calcolo dell'indicatore VIGNETO di organizzazione fanno riferimento all'anno 2022.

#### 2.5 DEFINIZIONE DELLO SCENARIO

Possono compilare l'indicatore VIGNETO le organizzazioni (Aziende Vitivinicole, Aziende Trasformatrici, Cantine sociali, consorzi e cooperative) che abbiano la possibilità di accedere ai dati di gestione dei vigneti. Per la valutazione sono stati definiti in seguenti ambiti:

- l'ORGANIZZAZIONE: gruppo, società, azienda, impresa, ente o istituzione, ovvero loro parti o combinazioni, in forma associata o meno, pubblica o privata, che abbia una propria struttura funzionale e amministrativa;
- la TENUTA: è costituita dal campione di vigneti su cui si procede alla valutazione e dalle aree agricole diverse dal vigneto, dalle aree naturali, dagli edifici, dalle aree sensibili, e corpi idrici che hanno con i vigneti analizzati rapporti di contiguità;
- il VIGNETO: che è l'unità gestionale che ha caratteristiche omogenee per quanto riguarda: il suolo, i dati meteo, la distanza dal corpo idrico, la pendenza, la profondità della falda, la varietà coltivata e la gestione (forma d'allevamento, calendario dei trattamenti, operazioni colturali, interventi di fertilizzazione e di gestione della sostanza organica e dell'irrigazione).

#### 2.6 METODO DI CAMPIONAMENTO

E' stata definita la superficie totale dei vigneti aziendali in Ettari 131,1.Ne è stata fatta la radice quadrata e sono stati presi come campione un numero di vigneti la cui superficie complessiva (dei campionati) fosse almeno pari al risultato dell'estrazione di radice.Il totale dei Vigneti campionati è pari a Ettari 11,91

Al termine della valutazione, l'applicativo web calcola il livello di sostenibilità raggiunto nella gestione dei vigneti utilizzati per il Percorso oggetto di analisi.

L'indicatore VIGNETO di Organizzazione viene calcolato per l'intera organizzazione sulla base dei risultati dei vigneti rappresentativi, ponderati in funzione della loro estensione.

La valutazione viene effettuata su **due** livelli.

Il primo livello è quello dei singoli sotto-indicatori, per ognuno dei quali viene dato un valore di sostenibilità. Questo è molto importante, perché permette di evidenziare quali siano i settori in cui si è sostenibili, quali le criticità e quali i vigneti su cui occorre lavorare per migliorare la performance.

Tabella 1. Dati relativi alla valutazione dei singoli sotto-indicatori

	Superficie (m2)	Difesa	Concimazioni	Sostanza organica	Compattamento	Erosione	Paesaggio
Badia 01A-01B-02A-02B	22800,00	-	0,50	0,18	0,00	0,00	0,43
BRA. 01	31100,00	-	0,02	0,09	0,60	0,00	0,43
Case 32 - Ta Re piana in basso	14800,00	-	0,08	0,28	0,00	0,00	0,43
Case 7 - Re entrata	5800,00	-	0,24	0,19	0,00	0,00	0,43
Oleis 22 - Ch Maseri alto	18900,00	-	0,50	0,08	0,00	0,00	0,43
San Michele II A-B-C	25700,00	-	0,50	0,32	0,03	0,00	0,43

Il secondo livello è il giudizio complessivo sulla gestione dei vigneti esaminati nel Percorso che si sta analizzando.

## Indicatore VIGNETO: A - Ottimo [0,18]

Tabella 2. Valori relativi alla valutazione complessiva e relative classi di giudizio

Valore	Classe di giudizio	Giudizio		
0-0.3	А	Ottimo		
0.31-0.55	В	Buono		
0.56-0.75	С	Accettabile		
0.76-0.9	D	Non accettabile		
≥ 0.91	E	Negativo		

NOTE:



# Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica



OPERA - Centro di ricerca per lo sviluppo sostenibile in agricoltura dell'Università Cattolica del Sacro Cuore