

## PASSAPORTO AMBIENTALE

Eco-Design per il miglioramento dell'impronta ambientale

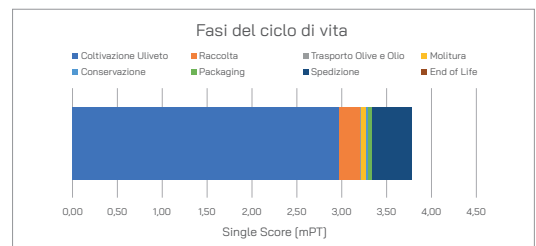
COLLINE DI MAROSTICA  
dal 1990  
SOCIETÀ  
AGRICOLA

# CRU LECCINO MILLENIO MONOCULTIVAR SOCIETÀ AGRICOLA COLLINE DI MAROSTICA

## Descrizione

Tutte le fasi di raccolta e lavorazione vengono seguite direttamente con cura e passione dal produttore. La raccolta delle olive è anticipata in modo da ottenere un olio fruttato più intenso e con caratteristiche organolettiche e sensoriali stabili nel tempo e le olive vengono lavorate in un frantoio a ciclo continuo entro 24 ore dalla raccolta.

- Acidità: 0.08
- Colore: vanta un elegante colore giallo con sfumature verdi
- Gusto: armonioso, sentori di erba fresca, verdure cotte e mandorle appena raccolte. L'equilibrio è la sua caratteristica
- Uso consigliato: antipasti di pesce, carpaccio e verdure



## Interventi di miglioramento



Ottimizzazione nell'utilizzo di fitofarmaci

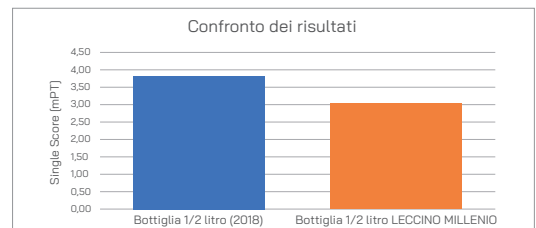


Miglioramento della produttività di olive



Migliore resa in olio della cultivar

Il miglioramento è stato calcolato rispetto alla produzione media dell'uliveto per il 2018.



Le categorie di impatto rilevanti per il sistema analizzato sono:

- Consumo della risorsa idrica
- Effetti sulla salute umana
- Cambiamenti climatici

## Informazioni sullo studio

I valori riportati sono estrapolati dallo studio Studio di Life Cycle Assessment "Produzione di olio biologico di Colline di Marostica Società Agricola srl" condotto secondo gli standard ISO 14040 e ISO 14044. Il Single Score (espresso in Pt o mPt) è una misura degli impatti ambientali complessivi ottenuta mediante il processo di pesatura e aggregazione dei risultati secondo le indicazioni della Raccomandazione 179/2013 della Commissione Europea. Maggiori informazioni al sito [www.passaportoambientale.it](http://www.passaportoambientale.it).



FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI

Iniziativa finanziata dal Programma di sviluppo rurale per il Veneto 2014-2020  
Organismo responsabile dell'informazione: Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Ingegneria Industriale - Via Gradenigo n. 6/A 35131 Padova (PD)  
Autorità di gestione: Regione del Veneto - Direzione AdG FEASR Parchi e Foreste