



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



OPERA



## La Sostenibilità del Vino

### Interventi di Riduzione degli Impatti

AZIENDA: Cleto Chiarli Soc. Agr. SNC

PRODOTTO:



Villa Cialdini" Lambrusco  
Grasparossa di Castelvetro DOC

DATA RILASCIO ETICHETTA di prodotto: 07/07/2017

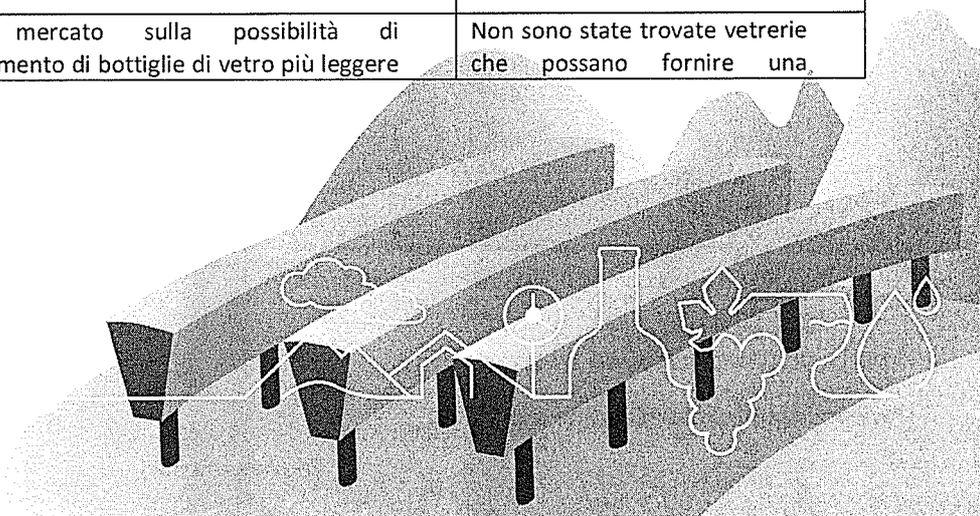
L'azienda Cleto Chiarli Soc. Agr. SNC dichiara che, in ottemperanza agli impegni presi in sede di valutazione VIVA di prodotto dell'anno 2017, espressi nel relativo Piano di Miglioramento, ha messo in atto i seguenti interventi di riduzione degli impatti ambientali, economici e sociali collegati alla produzione della suddetta bottiglia di vino:

Indicatore	Intervento / tempistica	Evidenza / considerazioni
ARIA	Sostituzione di n. 77 lampade tradizionali per l'illuminazione interna dello stabilimento produttivo di Castelvetro con lampade a LED / marzo/aprile 2019	Fatture di acquisto e schede tecniche (ALL_1)
	Analisi di mercato sulla possibilità di approvvigionamento di bottiglie di vetro più leggere	Non sono state trovate vetrerie che possano fornire una



LA SOSTENIBILITÀ  
NELLA VITIVINICOLTURA IN ITALIA

[www.viticulturasostenibile.org](http://www.viticulturasostenibile.org)





MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

VIVA

OPERA



## La Sostenibilità del Vino

Indicatore	Intervento / tempistica	Evidenza / considerazioni
	per il prodotto oggetto di studio.	soluzione più leggera in modo sostenibile. Si veda esito analisi e relative schede tecniche (ALL_2B)
	L'obiettivo pianificato non è stato raggiunto in quanto non risulta possibile l'approvvigionamento di biodiesel agricolo. L'iniziativa proposta è stata quindi sostituita dal seguente intervento: Acquistati carri agricoli per il trasporto delle uve dal campo dalla cantina in fase di vendemmia di portata maggiore: 80 ton anziché 40 ton. Riduzione del numero di viaggi dei carri agricoli.	Fatture di acquisto del 29/06/18 (ALL_3)
ACQUA	Acquistati n. 2 atomizzatori con nuova tecnologia che permette un'adesione elettrostatica del fitosanitario alla pianta, limitando la dispersione del prodotto nel terreno.	Fatture di acquisto del 31/05/2018 (ALL_4)
	L'obiettivo pianificato non è stato raggiunto per motivi legati a rallentamenti nell'approvazione delle normative specifiche. L'iniziativa proposta è stata quindi sostituita dal seguente intervento: Acquisto di kit antisversamento da adottare nella fase di preparazione della miscela dei prodotti fitosanitari: sistema copritombino e materiale assorbente.	DDT di acquisto del 08/07/19 (ALL_5)
VIGNETO	Acquisto di uno scom pattatore specifico, erpice con due lame rivolte che solleva i primi strati del terreno senza ribaltare le zolle di terra. Il suo uso permette di rompere la crosta senza rovinare il manto erboso, migliorando la struttura del terreno.	Fattura del 30/11/2016. Lo scom pattatore è stato poi usato in ottobre/novembre del 2017 (vendemmia 2017) (ALL_6)
TERRITORIO	Realizzata una zona di erba medica fra i vigneti e il torrente Guerre	Su campo

Modena, 29/07/19



LA SOSTENIBILITÀ  
NELLA VITIVINICOLTURA IN ITALIA

[www.viticulturasostenibile.org](http://www.viticulturasostenibile.org)

