



**VIVA LA SOSTENIBILITÀ
NELLA VITIVINICOLTURA
IN ITALIA**

*Interventi di riduzione degli impatti
relativi al ciclo di vita dell'ORGANIZZAZIONE oggetto di analisi*





AZIENDA: Castello di Bossi Società agricola SRL

ORGANIZZAZIONE Castello di Bossi Società agricola SRL

L'azienda _____ Castello di Bossi Società Agricola srl _____ dichiara che, in ottemperanza agli impegni presi in sede di analisi degli indicatori VIVA di ORGANIZZAZIONE relativi al biennio 2023-2024 _____, espressi nel relativo Piano di Miglioramento, ha messo in atto per ciascun indicatore – ARIA, ACQUA, VIGNETO e TERRITORIO – gli interventi di miglioramento riportati nella tabella seguente.



VIVA LA SOSTENIBILITÀ NELLA VITIVINICOLTURA IN ITALIA

	(Nome organizzazione)
Indicatore	MIGLIORAMENTI ATTUATI
ARIA 	<p>Sono stati incrementati i volumi di bottiglie da 400 e 450 g acquistate I fornitori di bottiglie sono stati scelti anche sulla base delle dichiarazioni sul contenuto di vetro riciclato utilizzato nel processo</p> <p><u>Evidenze:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Foglio calcolo ARIA• Riepilogo acquisti bottiglie con peso inferiore a 450 g
ACQUA 	<p>L'azienda ha provveduto a mettere in funzione il contatore installato in cantina e registra periodicamente i consumi</p> <p><u>Evidenze:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• foto/letture/ fattura contatore acqua
VIGNETO 	<p>È stata effettuata una mappatura delle diverse tipologie di terreni presenti nei vigneti aziendali e elaborazione di un programma di campionamento e analisi degli</p> <p><u>Evidenze:</u></p> <p>Analisi terreno Vigneto "Nuovo Pepi"</p>
TERRITORIO 	<p>L'azienda ha provveduto al ripristino dell'area di lavaggio dei mezzi e ha effettuato analisi dei reflui di cantina</p> <p><u>Evidenze:</u></p> <p>foto dell'area di lavaggio mezzi analisi dei reflui</p>

CASTELLO DI BOSSI
SOCIETÀ AGRICOLA - S.r.l.
Località Bossi
53019 Castelnovo Berardenga (SI)
C.F. e N. Iscr. Reg. Imprese 00088470521
Cod. SDI: SUBM70N