



**VIVA LA SOSTENIBILITÀ
NELLA VITIVINICOLTURA
IN ITALIA**

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

AZIENDA: __Azienda Agricola Dal Bello Antonio__





ORGANIZZAZIONE (può essere l'azienda stessa oppure una o più tenute aziendali): _Azienda Agricola Dal Bello Antonio_



L'azienda Azienda Agricola Dal Bello Antonio dichiara che, in ottemperanza agli impegni presi in sede di analisi degli indicatori VIVA di ORGANIZZAZIONE relativi al biennio (inserire data certificazione-fine validità certificazione) 17/06/2019 - 17/06/2021, 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

	Azienda Agricola Dal Bello Antonio
Indicatore	MIGLIORAMENTI ATTUATI
ARIA 	2.1 L'azienda dispone di dati di magazzino che consentono la contabilizzazione dei materiali di packaging acquistati. (schede di specificazione) 2.2 Fatture d'acquisto di mezzi aziendali a basso impatto con diesel di ultima generazione.
ACQUA 	1. Sono stati installati i contatori dell'acqua di cui l'azienda riporta alcune bollette. 2. Secondo autorizzazione della Regione, l'azienda ha redatto una relazione in vista di un impianto di depurazione delle acque reflue di cantina con riutilizzo delle stesse per la fertirrigazione.
VIGNETO 	1. L'azienda mostra 4 differenti analisi del suolo che fanno riferimento alle quattro zone omogenee. 2. L'azienda dimostra di aver utilizzato principi attivi a più bassa tossicità. 3. L'azienda ha considerato le indicazioni contenute nelle Linee Guida Agronomiche per quanto riguarda gli elementi fertilizzanti da distribuire nel corso dell'annata di produzione.
TERRITORIO 	1. L'azienda ha creato un piano editoriale su FB con pubblicazioni di post relativi alla sostenibilità e alla certificazione VIVA. 3. L'azienda riporta la fattibilità tecnico-economica per l'installazione di un impianto fotovoltaico.

Si allegano di seguito le evidenze per ogni punto di miglioramento indicato nella tabella soprastante.