



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



## La Sostenibilità del Vino

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

AZIENDA: VENICA&VENICA

ORGANIZZAZIONE (può essere l'azienda stessa oppure una o più tenute aziendali): UNA

PRODOTTO: Ronco delle Mele - Sauvignon

# VENICA & VENICA

L'azienda VENICA&VENICA dichiara che, in ottemperanza agli impegni presi in sede di analisi degli indicatori VIVA di ORGANIZZAZIONE e di PRODOTTO relativi al biennio (inserire data certificazione-fine validità certificazione) 2017-2018, 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.



LA SOSTENIBILITÀ  
NELLA VITIVINICOLTURA IN ITALIA

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









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



OPERA



## La Sostenibilità del Vino

	<i>Venica&amp;Venica</i>
Indicatore	MIGLIORAMENTI ATTUATI
<b>ARIA</b> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alla compilazione del quaderno di campagna sono stati specificati i vigneti oggetto del trattamento, qualora quest'ultimo non interessi tutta la superficie aziendale</li> <li>2. Al momento dello smaltimento dei rifiuti, l'operatore ha fatto una stima della quantità (dati relativi ai rifiuti in cantina)</li> </ol>
<b>ACQUA</b> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'acqua piovana viene recuperata in vasche sotterranee e riutilizzata nelle operazioni in vigneto (sistema di recupero)</li> <li>2. L'acqua utilizzata nella stazione del lavaggio bottiglie interno viene intercettata e utilizzata nella stazione del lavaggio bottiglie esterno (sistema di recupero e riutilizzo)</li> <li>3. L'acqua del lavaggio degli atomizzatori viene, previa decantazione, riutilizzata nei successivi trattamenti antiparassitari (sistema di recupero e riutilizzo)</li> </ol>
<b>VIGNETO</b> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Negli anni 2018-2019 al momento della semina del sovescio è stata valutata la pendenza di ogni inter-fila e di conseguenza vengono lasciati gli ultimi 5-10mt con l'inerbimento naturale (materiale fotografico)</li> </ol>
<b>TERRITORIO</b> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. E' stato redatto un Piano di Formazione da tenere aggiornato periodicamente</li> <li>2. Sono stati creati di percorsi naturalistici a piedi e in bici</li> <li>3. E' stata predisposta una procedura scritta per avvertire circa i trattamenti in corso i residenti nelle aree prossime ai vigneti</li> </ol>



LA SOSTENIBILITÀ  
NELLA VITIVINICOLTURA IN ITALIA

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

