



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


VIVA

OPERA



La Sostenibilità del Vino

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

ORGANIZZAZIONE

SOC. AGR. PRINCIPI DI PORCIA E BRUGNERA



L'azienda Soc. Agr. Principi di Porcia e Brugnera dichiara che, in ottemperanza agli impegni presi in sede di valutazione VIVA di prodotto dell'anno 2017 espressi nel relativo Piano di Miglioramento, e transitati ora nella nuova e più ampia analisi degli indicatori VIVA di ORGANIZZAZIONE iniziata con la vendemmia 2019, 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





	<i>Soc. Agr. Principi di Porcia e Brugnera</i>
Indicatore	MIGLIORAMENTI ATTUATI
ARIA 	<ol style="list-style-type: none">1. Gli importanti investimenti in cantina iniziati nel 2019 (frigo aggiuntivo, scambiatore, autoclavi, presse) sono proseguiti negli anni successivi: a livello impiantistico ulteriori autoclavi ed implementazione delle tubazioni; a livello strutturale un magazzino climatizzato per lo stoccaggio delle bottiglie e la ripavimentazione della zona imbottigliamento; a livello attrezzature, il flottatore.2. Permane l'attenzione agli approvvigionamenti di cantina: la scelta di fornitori più vicini alla cantina ed il tentativo costante di ridurre il numero di viaggi sono indispensabili per abbattere le emissioni dovute ai trasporti (strutturalmente non è possibile gestire lo stoccaggio dei materiali e dei prodotti)3. I rifiuti vengono differenziati per categorie omogenee, per poi essere successivamente stoccati in depositi temporanei presso le sedi aziendali e periodicamente prelevati da aziende terze certificate e autorizzate al trasporto e allo smaltimento, al fine di favorire un eventuale riciclo da parte dei soggetti terzi addetti allo smaltimento.
ACQUA 	<ol style="list-style-type: none">1. L'Azienda ha ridotto i consumi idrici relativi ai trattamenti grazie all'impiego di atomizzatori a basso volume di acqua (mc/ha) ed ha installato sensori per l'irrigazione ed impiegato modelli climatici previsionali mirati a ridurre il numero di interventi fitosanitari ed incrementato il network di stazioni meteo aziendali2. In cantina si è registrata una sostanziale riduzione del consumo idrico, grazie al controllo dei prelievi dall'autoclave centrale e dai metri cubi transitati nel depuratore: la misurazione ed il controllo hanno permesso di identificare una perdita e di risanarla
VIGNETO 	<ol style="list-style-type: none">1. L'eliminazione del diserbo chimico è pratica consolidata. Annualmente, in base all'andamento climatico ed al piano colturale l'Azienda ha cercato di attuare tecniche di sovescio con cover crops estive2. L'Azienda ha proseguito il rinnovamento dei mezzi aziendali (trattrici agricole ed attrezzature): trattori, merlo, carrobotte, guide satellitari, scalzatore, transpallet manuale ed elettrico
TERRITORIO 	<ol style="list-style-type: none">1. Dopo la sostituzione di tutte le coperture con amianto ad Azzano, l'Azienda ha iniziato ulteriori importanti investimenti di manutenzione straordinaria e di recupero delle strutture storiche di Porcia (cantina ed agriturismo)2. Ogni due anni l'Azienda provvede all'acquisto di strumentazione atta al controllo dell'ossigeno (sicurezza dei cantinieri) ed alla verifica clorazione acqua3. Il codice etico aziendale è stato integrato con l'adesione ai principi sanciti dalle Nazioni Unite su Impresa e Diritti Umani, delle convenzioni ILO e delle leggi nazionali, comunitarie e internazionali.

