

## Responsabilità sociale



### **Sicurezza sui luoghi di lavoro**    2019\*    2020    2021    2022

<i>Infortuni mortali</i>	0	0	0	0
<i>Infortuni con gravi conseguenze</i>	0	0	0	0
<i>Infortuni senza gravi conseguenze</i>	0	1	0	1
<i>Nr decessi dovuti a infortuni sul lavoro</i>	0	0	0	0
<i>Sanzioni amministrative per illeciti sulla sicurezza</i>	0	0	0	0

### **Risorse umane**    2019\*    2020    2021    2022

<i>Nr dipendenti</i>	96	72	49	52
<i>Nr uomini</i>	73	60	40	42
<i>Nr donne</i>	23	12	9	10
<i>% uomini con ruolo dirigenziale</i>	--	--	12	12
<i>% donne con ruolo dirigenziale</i>	--	--	2	2
<i>% assenteismo uomini</i>	0	0	0	2,6
<i>% assenteismo donne</i>	0	0	0	2
<i>Nr donne part time</i>	10	7	8	7
<i>Nr uomini part time</i>	4	4	3	1
<i>Nr contratti a tempo determinato</i>	26	22	24	49
<i>Nr contratti a tempo indeterminato</i>	70	49	48	3
<i>Nr dimissioni</i>	6	4	2	5
<i>Nr licenziamenti</i>	0	0	0	2
<i>Ore di formazione eseguite</i>	453	343	478	492

## Responsabilità ambientale

Per La-Vis  
significa tutelare  
l'ecosistema e  
razionalizzare le  
risorse naturali



<i>Aspetti ambientali</i>	2019	2020	2021	2022
<i>**energia elettrica utilizzata Kwh</i>	1.918.523	1.917.320	1.759.292	1.655.911
<i>acqua utilizzata m<sup>3</sup></i>	28.372	21.471	27.228	30.625
<i>olio usato lt</i>	1.652	340	-	-
<i>gasolio usato lt/kg</i>	8.705	7.167	5.072	5122
<i>prodotti enologici usati Kg</i>	49.520	39.176	29.758	31.989
<i>prodotti chimici usati Kg</i>	44.336	23.781	24.677	22.482
<i>acqua depurata m<sup>3</sup>(reflui)</i>	24.085	19.195	18.434	17.144
<i>gas metano m<sup>3</sup></i>	159.653	148.901	135.223	121.345
<i>Sanzioni amministrative ambientali</i>	-	-	-	-

\*\*La fornitura di energia elettrica è ricavata al 100% da fonte rinnovabile (idroelettrica)

Per produrre un lt di vino ci sono voluti: **0,0016** kwh di energia e **0,089** m<sup>3</sup> di acqua



### Certificazioni di prodotto



#### Conferimento uve soci %

	2021	2022
<i>uve sqnpi</i>	95,0	95,2
<i>uve bio</i>	5,0	4,8

#### Vino prodotto con uve %

	2021	2022
<i>uve sqnpi</i>	52,5	61,0
<i>uve convenzionali</i>	46,5	38,0
<i>uve bio</i>	1,0	1,0

**Utilizzo di packaging  
sostenibile e gestione  
attenta dei rifiuti**



**RECYCLABLE**

	<b>Riciclato</b>	<b>Riciclabile</b>	<b>Sostanze pericolose per l'ambiente?</b>	<b>Raccolta differenziata</b>
<i>Bottiglie</i>	20-82%	Si	No	Si
<i>Tappi sughero</i>	No	Si	No	Si
<i>Tappi silicone</i>	No	Si	No	Si
<i>Tappi vite</i>	No	Si	No	Si
<i>Etichette</i>	<15%	Si	No	Si
<i>Capsule</i>	No	Si	No	Si
<i>Cartoni</i>	77-100%	Si	No	Si

## Produzione di rifiuti (Kg)

Codice rifiuto	Descrizione rifiuto	2019	2020	2021	2022
.020108	Rifiuti agrochimici non pericolosi	302,50	165,50	142,00	166,00
.020701	Rifiuti da operazioni su materia prima	247.820,00	230.030,00	247.210,00	262.640,00
.020705	Fanghi dal trattamento degli effluenti	148.910,00	171.840,00	52.780,00	5.000,00
.060106	Altri acidi		825,00		
.080318	Toner esauriti diversi da 080317	37,00	53,00		51,00
.130205	Scarti di olio min. motori, non clorurati	219,00	8,00	74,00	165,00
.130307	Oli minerali isolanti e term. Non clor.	1.500,00			
.150102	Imballaggi in plastica	39,50	37,00		15,00
.150103	Imballaggi in legno	1.640,00			
.150106	Imballaggi misti	14.095,50	10.129,50	6.578,00	5.982,50
.150110	Imballaggi contenenti prodotti pericolosi	2.691,50	2.467,50	2.352,00	1.930,00
.150111	Imballaggi metallici contenenti matrici solide pericolose				72,00
.150202	Assorbenti, materiali filtranti pericolosi	35,50	24,00	33,00	32,00
.160107	Filtri dell'olio	16,50	11,00	5,00	14,50
.160211	Apparecchi fuori uso con CFC, HCFC, HFC		30,00		
.160213	Apparecchi fuori uso non 160209, 160212		215,00		
.160214	Apparecchiature fuori uso non 160209-160212	456,00			200,00
.160214	Apparecchi fuori uso non 160209, 160212		1.573,00		
.160601	Batterie al piombo	60,00	30,00		92,00
.170107	Miscuglio o scorie di cemento non 170106	500,00	1.310,00		540,00
.170202	Vetro	140,00			
.170203	Plastica	40,00			
.170405	Ferro e acciaio	10.520,00	8.120,00	1.830,00	1.020,00
.170904	Rifiuti misti non 170901, 170902, 170903	2.180,00	1.636,00		560,00
.200101	Carta e cartone		970,00		
.200114	Acidi	210,00			
.200121	Tubi fluorescenti ed altri con mercurio	40,00			23,00
.200138	Legno, diverso da 200137		60,00		
.200139	Plastica		1.240,00		
.200140	Metallo	1.440,00		1.480,00	
.200304	Fanghi delle fosse settiche		3.500,00		
	Vinacce		1.082.691,00	1.050.664,00	1.290.494,00
	Feccia		386.380,00	244.690,00	378.010,00

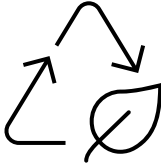
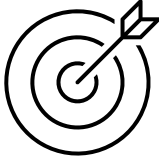




## Responsabilità economica



<b>Andamento economico</b>	<b>2019*</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
<i>Fatturato</i>	41.800.590	24.275.287	26.011.304	27.788.217
<i>Utili</i>	- 976.423	20.940	16.637	352.795
<i>Imposte e tasse pagate sul reddito</i>	324.916	10.895	18.612	133.363
<i>Retribuzioni versate</i>	3.055.220	2.980.250	2.360.770	2.409.650
<i>Donazioni e liberalità</i>	440,00	-	-	-
<i>Imposte indirette (IVA)</i>	1.083.394	718.227	1.089.852	1.753.582



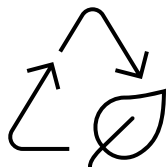
## Programma di sostenibilità 2022

		
	- 5 % di acqua consumata rispetto al 2021	<b>+ 15 % da pozzi</b> <b>+ 11% da rete</b> (l'aumento è dovuto all'aumento di volumi di vino prodotto rispetto al 2021)
	-5% di energia consumata rispetto al 2021	- 5,3 %
	Monitoraggio dei consumi	Vedi tabella produzione rifiuti

Per i rifiuti di lavorazione quali fecce e vinacce non è possibile stabilire degli obiettivi di riduzione in quanto direttamente collegati alla produzione del vino. Inoltre, feccia e vinaccia vengono interamente vendute ai produttori di grappa. Per i produttori di vino sono considerate lo scarto del vino e allo stesso tempo materia prima per la produzione di grappa per i distillatori.



## Programma di sostenibilità 2023-2025



	2023	2024	2025
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> <li>- Nuovo impianto di lavaggio linea di imbottigliamento</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> <li>- Domanda per installazione impianto fotovoltaico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> <li>- Rispetto della raccolta differenziata</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> </ul>