



## La responsabilità Sociale

La trasparenza verso tutti gli stakeholder è un principio essenziale che guida la nostra Cooperativa in tutte le attività e che si traduce anche nella scelta di redigere annualmente, su base volontaria il presente documento, pubblicato per la prima volta nel 2020: il documento riporta ogni anno il percorso di sostenibilità della Cooperativa.

### **Sicurezza sui luoghi di lavoro**    2020    2021    2022    2023

<i>Infortuni mortali</i>	0	0	0	0
<i>Infortuni con gravi conseguenze</i>	0	0	0	0
<i>Infortuni senza gravi conseguenze</i>	1	0	1	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**    2020    2021    2022    2023

<i>Nr dipendenti</i>	72	49	52	52
<i>Nr uomini</i>	60	40	42	42
<i>Nr donne</i>	12	9	10	10
<i>% uomini con ruolo dirigenziale</i>	--	12	12	12
<i>% donne con ruolo dirigenziale</i>	--	2	2	2
<i>% assenteismo uomini</i>	0	0	2,6	2
<i>% assenteismo donne</i>	0	0	2	2,3
<i>Nr donne part time</i>	7	8	7	7
<i>Nr uomini part time</i>	4	3	1	1
<i>Nr contratti a tempo determinato</i>	22	24	3	4
<i>Nr contratti a tempo indeterminato</i>	49	48	49	48
<i>Nr dimissioni</i>	4	2	5	1
<i>Nr licenziamenti</i>	0	0	0	0
<i>Ore di formazione eseguite</i>	343	478	492	525



## La Responsabilità Ambientale

La cooperativa Cantina di La-Vis e Valle di Cembra S.c.a. adotta un modello di Organizzazione Gestione e Controllo (MOG), come previsto dal D. Lgs. 231/2001 per poter analizzare e prevenire eventuali infrazioni ambientali.

Vengono tenuti sotto controllo i seguenti aspetti direttamente coinvolti nell'attività produttiva della Cooperativa.

<b>Aspetti ambientali</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>**energia elettrica utilizzata Kwh</b>	1.917.320	1.759.292	1.655.911	1.546.703
<b>acqua utilizzata m<sup>3</sup></b>	21.471	27.228	30.625	29.116
<b>olio usato lt</b>	340	-	-	-
<b>gasolio usato lt/kg</b>	7.167	5.072	5122	4918
<b>prodotti enologici usati Kg</b>	39.176	29.758	31.989	32.679
<b>prodotti chimici usati Kg</b>	23.781	24.677	22.482	29.243
<b>acqua depurata m<sup>3</sup>(reflui)</b>	19.195	18.434	17.144	18.607
<b>gas metano m<sup>3</sup></b>	148.901	135.223	121.345	122.610
<b>Sanzioni amministrative ambientali</b>	-	-	-	-

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

Per produrre un lt di vino ci sono voluti: **0,082** kwh di energia e **0,0015** m<sup>3</sup> di acqua

Inoltre, nel 2023 Cantina di La-Vis e Valle di Cembra S.c.a. ha implementato il protocollo GHG (L'acronimo Ghg sta per «greenhouse gas» o gas serra. Il Protocollo di Kyoto, sottoscritto da oltre 180 Paesi durante la Cop3 tenuta nella città giapponese nel dicembre 1997, ha stabilito quali gas serra si debbano considerare nel calcolo dell'impatto ambientale (o carbon footprint) di un'attività o di un'azienda) effettuando lo scope 1, cioè il calcolo delle proprie emissioni. Tale calcolo è riportato in un apposito report denominato "**Carbon footprint**". Per il 2024 saranno implementati gli scope 2 e 3.



## La responsabilità del nostro prodotto

La nostra cooperativa per rispondere agli standard relativi alla sicurezza alimentare, della sostenibilità di prodotto e per rispondere sempre più alle crescenti richieste del mercato da diversi anni ha implementato e certificato i propri prodotti.

### Certificazioni di prodotto



#### Conferimento uve soci %

	2021	2022	2023
<i>uve sqnpi</i>	95,0	95,2	96,1
<i>uve bio</i>	5,0	4,8	3,9

#### Vino prodotto con uve %

	2021	2022	2023
<i>uve sqnpi</i>	52,5	61,0	75,2
<i>uve convenzionali</i>	46,5	38,0	24,3
<i>uve bio</i>	1,0	1,0	0,5



## Utilizzo di packaging sostenibile e gestione attenta dei rifiuti

Il packaging sostenibile è un imballaggio concepito in modo da creare il minor impatto ambientale possibile e che al contempo svolge al meglio le sue funzioni di protezione e informazione. Risparmio di materia prima, semplificazione dell'imballo, utilizzo di materiale riciclato, facilitazione delle attività di riciclo: sono solo alcuni dei punti d'incontro tra sostenibilità e logiche di prodotto che Cantina di La-Vis e Valle di Cembra S.c.a. sta cercando di implementare.

	Riciclato	Riciclabile	Sostanze pericolose per l'ambiente?	Raccolta differenziata
<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	2023	
.020108	Rifiuti agrochimici non pericolosi	302,50	165,50	142,00	166,00	83,00	
.020701	Rifiuti da operazioni su materia prima	247.820,00	230.030,00	247.210,00	262.640,00	292.760,00	
.020705	Fanghi dal trattamento degli effluenti	148.910,00	171.840,00	52.780,00	5.000,00	159.080,00	
.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	51,00	
.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	12.982,00	
.150110	Imballaggi contenenti prodotti pericolosi	2.691,50	2.467,50	2.352,00	1.930,00	2.547,00	
.150111	Imballaggi metallici contenenti matrici solide pericolose				72,00		
.150202	Assorbenti, materiali filtranti pericolosi	35,50	24,00	33,00	32,00	24,00	
.160104	Veicoli fuori uso 209-03(camion, rimorchi, ciclomotori, motorini, motocarri)					3.820,00	
.160107	Filtri dell'olio	16,50	11,00	5,00	14,50	8,00	
.160211	Apparecchi fuori uso con CFC, HCFC, HFC		30,00			440,00	
.160213	Apparecchi fuori uso non 160209, 160212		215,00				
.160214	Apparecchiature fuori uso non 160209-160213	456,00			200,00	528,00	
.160214	Apparecchi fuori uso non 160209, 160212		1.573,00				
.160601	Batterie al piombo	60,00	30,00		92,00	100,00	
.161002	Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 161001					38.960,00	
.170107	Miscuglio o scorie di cemento non 170106	500,00	1.310,00		540,00	660,00	
.170202	Vetro	140,00					
.170203	Plastica	40,00					
.170405	Ferro e acciaio	10.520,00	8.120,00	1.830,00	1.020,00	2.380,00	
.170904	Rifiuti misti non 170901, 170902, 170903	2.180,00	1.636,00		560,00		
.170411	Cavi, diversi di quelli di cui alla voce 170410					560,00	
.170603	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose					25,00	
.170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902, 170903					2.640,00	
.200101	Carta e cartone		970,00				
.200114	Acidi	210,00					
.200121	Tubi fluorescenti ed altri con mercurio	40,00			23,00	25,00	
.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	1.261.899,00	
	Feccia		386.380,00	244.690,00	378.010,00	383.359,00	


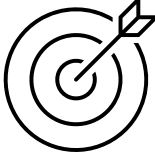






## La Responsabilità Economica

La responsabilità economica è la prassi delle aziende che utilizzano tutte le proprie decisioni e risorse finanziarie al fine di avere un impatto positivo sulla società nel complesso. Cantina di La-Vis e Valle di Cembra S.c.a., nel suo piccolo, ha così distribuito ricchezza sul territorio.

<b>Andamento economico</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<i>Fatturato</i>	24.275.287	26.011.304	27.788.217	28.783.431
<i>Utili</i>	20.940	16.637	352.795	456.528
<i>Imposte e tasse pagate sul reddito</i>	10.895	18.612	133.363	137.548
<i>Retribuzioni versate</i>	2.980.250	2.360.770	2.409.650	2.662.428
<i>Donazioni e liberalità</i>	-	-	-	-
<i>Imposte indirette (IVA)</i>	718.227	1.089.852	1.753.582	2.277.419

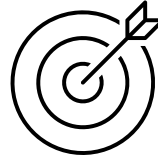
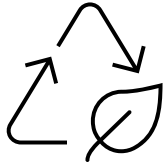
## Programma di sostenibilità 2023

		
	<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>	<p>Raggiunto</p> <p>Raggiunto</p> <p><b>Non raggiunto</b> (posticipato più avanti)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Razionalizzazione dei consumi</li> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> <li>- Domanda per installazione impianto fotovoltaico</li> </ul>	<p>Raggiunto</p> <p>Raggiunto</p> <p>Raggiunto</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilizzazione del personale</li> <li>- Rispetto della raccolta differenziata</li> </ul>	<p>Raggiunto</p> <p>Raggiunto</p>

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>