

Report Sostenibilità anno 2023



ENVIRONMENTAL

1.1 La gestione e l'impiego delle risorse idriche

UNIGASKET utilizza poca acqua nei propri processi produttivi solo per raffreddamento macchinari, ha in ogni caso ideato dei circuiti chiusi per il raffreddamento ed il riciclo delle stesse. Per la perdita naturale e per i riempimenti si è dotata di un grande invaso di raccolta delle acque piovane che viene anche utilizzato in caso d'emergenza per il primo utilizzo in caso d'incendio.

UNIGASKET ha comunque definito una propria **strategia** volta a promuovere un uso razionale di tale risorsa riducendone progressivamente l'utilizzo e a mantenere le caratteristiche originali delle fonti di approvvigionamento minimizzando il rischio di contaminazione di possibili inquinanti che potrebbero pregiudicare l'ambiente.

Nello specifico, la strategia trova attuazione nel **Sistema di Gestione Ambiente** di UNIGASKET, in accordo al quale ogni stabilimento effettua una valutazione del rischio e delle opportunità per ogni processo e fase produttiva che ha impatti sull'acqua. Il risultato dell'analisi genera, per le aree individuate a rischio o con opportunità rilevanti, azioni di mitigazione o di altra natura necessarie a cogliere l'opportunità offerta.

Qui di seguito riportiamo l'elenco dei contatori di approvvigionamento dell'acqua nelle varie sedi:

- 30074170 VIA LOMBARDIA 16
- 30158059 VIALE PADANIA SNC



Report Sostenibilità anno 2023

- 30074161 VIA TASSO SNC
- 301295586 VIA PADANIA SNC (AUTOCLAVE)
- 30305161 VIA ROSSINI 20
- 30302739 VIA ROSSINI 20
- 30295894 VIA ROSSINI 2
- 30305165 VIA ROSSINI 9
- 30302692 VIA ROSSINI 9
- 30302550 VIA MASCAGNI

Relativamente alle **performance sull'acqua**, nel 2023 sono stati prelevati complessivamente 17672 di metri cubi di acqua, in aumento rispetto all'anno precedente, nel 2022 sono stati 11650 MQ. La fonte principale di approvvigionamento resta quella da rete pubblica che, oltre ad assicurare un'adeguata qualità, garantisce un approvvigionamento costante nel tempo.

Qui di seguito la tabella dei consumi per l'anno 2023 divisa per i vari contatori:

Andamento Acqua

30074170 VIA LOMBARDIA 16				30158059 VIALE PADANIA SNC				30074161 VIA TASSO SNC			
COMPETENZA	Valore	MC	€/M C	COMPETENZA	Valore	M C	€/M C	COMPETENZA	Valore	MC	€/M C
21/07/2022 - 27/01/23	85,09	0	0,000	16/07/21-27/01/2023	85,07	0	0,000	21/07/2022 - 27/01/23	720,41	767	0,939
27/01/23 - 19/04/23	60,65	0	0,000	28/01/23-19/04/23	60,65	0	0,000	23/11/22-08/02/23	18,98	0	0,000
28/01/23-19/04/23	60,65	0	0,000	10/07/2023 al 15/10/2023	60,65	0	0,000	28/01/23-19/04/23	614,68	308	0,000
10/07/2023 al 15/10/2023	71,76	0	0,000	Dal 27/01/2023 al 10/07/2023	60,67	0	0,000	27/07/2023 al 15/10/2023	599,17	301	0,000
Dal 27/01/2023 al 10/07/2023	60,67	0	0,000	10/07/2023 - 14/01/2024	6,73	0	0,000	15/10/2023 - 14/01/2024	1.338,42	668	0,000
15/10/2023 - 14/01/2024	67,30	0	0,000								
Totale 2023	406,12	0,00	0,000	Totale 2023	273,77	0,00	0,000	Totale 2023	3.291,66	2.044,00	0,188

301295586 VIA PADANIA SNC (AUTOCLAVE)				30305161 VIA ROSSINI 20				30302739 VIA ROSSINI 20			
COMPETENZA	Valore	MC	€/M C	COMPETENZA	Valore	M C	€/M C	COMPETENZA	Valore	MC	€/M C
16/07/21-27/01/2023	13.200,51	9.801	1,347	23/11/22-08/02/23	18,98	0	0,000	23/11/22-08/02/23	257,22	131	1,964
28/01/23-19/04/23	1.252,33	623	2,010	28/01/23-19/04/23	29,70	1	29,700	24/11/22-22/05/23	156,99	214	0,734
10/07/2023 al 15/10/2023	1.479,05	737	2,007	Dal 23/11/2022 al 22/05/2023	29,70	1	29,700	22/05/2023 al 07/08/2023	256,75	131	1,960
10/07/2023 - 14/01/2024	3.057,94	2.256	1,355	Dal 22/05/2023 al 07/08/2023	18,99	0	0,000	22/05/2023 - 20/11/2023	149,97	211	0,711
				22/05/2023 - 20/11/2023	25,88	0	0,000	20/11/2023 - 06/02/2024	193,89	100	1,939

					19,21	0	0,000				
Totale 2023	18.989,83	13.417,00	1,680	Totale 2023	142,46	2,00	9,900	Totale 2023	1.014,82	787,00	1,461
30295894 VIA ROSSINI 2				30305165 VIA ROSSINI 9				30302692 VIA ROSSINI 9			
COMPETENZA	Valore	MC	€/M C	COMPETENZA	Valore	M C	€/M C	COMPETENZA	Valore	MC	€/M C
24/11/22-08/02/23	194,44	96	2,025	23/11/22-08/02/23	18,98	0	0,000	23/11/22-08/02/23	170,15	88	1,934
24/11/22-22/05/23	271,37	230	1,180	23/11/2022 al 22/05/2023	25,40	0	0,000	24/11/22-22/05/23	197,43	191	1,034
22/05/2023 al 07/08/2023	198,41	97	2,045	22/05/2023 al 07/08/2023	18,99	0	0,000	22/05/2023 al 07/08/2023	169,86	88	1,930
22/05/2023 - 20/11/2023	447,96	318	1,409	22/05/2023 - 20/11/2023	25,88	0	0,000	22/05/2023 - 20/11/2023	246,91	216	1,143
20/11/2023 - 06/02/2024	182,10	89	2,046	20/11/2023 - 06/02/2024	19,21	0	0,000	20/11/2023 - 06/02/2024	175,73	9	19,526
Totale 2023	1.294,28	830,00	1,741	Totale 2023	108,46	0,00	0,000	Totale 2023	960,08	592,00	5,113
30302550 VIA MASCAGNI											
COMPETENZA	Valore	MC	€/M C								
23/11/22-08/02/23	5,93	0	0,000								
22/05/2023 al 07/08/2023	5,93	0	0,000								
22/05/2023 - 20/11/2023	8,10	0	0,000								
20/11/2023 - 06/02/2024	6,61	0	0,000								
Totale 2023	26,57	0,00	0,000								

Dopo essere stata utilizzata per gli scopi industriali, come il raffreddamento impianti, l'acqua è destinata prevalentemente alle fognature consortili e in minima parte è scaricata, previa verifica dei parametri di accettabilità, in corpi idrici superficiali. In merito agli scarichi idrici, la quasi totalità degli scarichi è destinata alle fognature consortili a cui i siti sono collegati.

Si sottolinea, inoltre, che nel corso dell'anno 2023 UNIGASKET non ha registrato nei propri stabilimenti produttivi casi di perdite o sversamenti significativi di sostanze pericolose in ambiente.

1.1.2 Audit interni

Nel 2023 l'area Ambiente ha eseguito il progetto di verifiche interne teso a verificare il livello di gestione della risorsa idrica in tutte le fabbriche di Villongo e Credaro.

Con l'obiettivo ultimo di offrire spunti di miglioramento, il progetto prevedeva di identificare gli sprechi, gli utilizzi corretti, la gestione dell'infrastruttura, per suggerire possibili soluzioni tecniche per una gestione sempre più responsabile della risorsa idrica.

In occasione degli audit interni sono state riscontrate le seguenti risultanze:

- l'adeguatezza delle infrastrutture
- la capacità di prevenire ogni tipo di rischio di contaminazione
- il livello di maturità gestionale della risorsa idrica.

1.1.3 Obiettivi futuri

UNIGASKET, ha deciso di continuare la riduzione dei consumi dell'acqua, inserendo su ogni miscelatore le fotocellule.

1.2 Emissioni totali di gas effetto serra (GHG)

1.2.1 I consumi gasolio e Benzina (Scopo 1 emissioni dirette)

Nel corso del 2023 i consumi di gasolio e benzina delle auto aziendali sono stati monitorati e tenuti costantemente aggiornati dall'ufficio amministrativo.

Qui di seguito riportiamo i dati a confronto con il 2021-2022-2023

	2023		2022		2021	
	Valore	Litri	Valore	Litri	Valore	Litri
gennaio	5.891,77 €	3.739,28	4.445,64 €	3.069,35	3.683,87 €	3.080,46
Febbraio	6.124,10 €	3.974,66	5.405,34 €	3.609,16	4.068,89 €	3.302,23
Marzo	6.211,48 €	4.094,41	6.636,02 €	3.930,33	4.159,09 €	3.262,41
Aprile	5.527,83 €	3.699,63	5.694,79 €	3.721,98	3.992,66 €	3.140,40
Maggio	5.840,95 €	4.097,97	6.014,03 €	3.820,79	4.932,78 €	3.836,99
Giugno	5.721,91 €	3.965,25	6.135,30 €	3.624,27	5.256,52 €	4.047,62
Luglio	5.249,22 €	3.548,65	5.890,77 €	3.586,23	5.798,90 €	4.359,79

Agosto	5.692,97 €	3.645,28	4.354,44 €	2.604,18	3.790,62 €	2.834,91
Settembre	5.702,55 €	3.519,51	5.776,17 €	3.755,14	4.631,05 €	3.414,65
ottobre	6.121,06 €	3.776,78	5.654,40 €	3.678,68	5.346,28 €	3.782,53
Novembre	6.513,75 €	4.237,98	5.261,06 €	3.466,46	4.930,46 €	3.429,49
Dicembre	5.345,06 €	3.683,20	5.487,05 €	3.769,37	5.136,45 €	3.717,82
Totale	69.942,65 €	45.982,60	66.755,01 €	42.635,94	55.727,57 €	42.209,30

Kg CO2
emessi
anno 2023

totale Gasolio	41.988,83	109.170,96
Totale Benzina	1.776,46	4.263,50
totale ton CO2 emessi		113,43

Kg CO2
emessi
anno 2022

totale Gasolio	41.691,86	108.398,84
Totale Benzina	944,08	2.265,79
totale ton CO2 emessi		110,66

Kg CO2
emessi
anno 2021

Report Sostenibilità anno 2023

totale Gasolio	41.449,54	107.768,80
Totale Benzina	759,76	1.823,42
totale ton CO2 emessi		109,59
Emissioni Ton CO2 carburante	anno 2021 gasolio	107,8
	anno 2021 benzina	1,8
	anno 2022 gasolio	108,4
	anno 2022 benzina	2,3
	anno 2023 gasolio	109,2
	anno 2023 benzina	4,3

Emissioni Ton CO2 carburante	2021	109,6
Emissioni Ton CO2 carburante	2022	110,7
Emissioni Ton CO2 carburante	2023	113,4

aumento 2022 su 2021	0,97%
aumento 2023 su 2022	2,44%



Report Sostenibilità anno 2023

1.2.1.1 Obiettivi futuri

UNIGASKET, ha deciso di continuare la riduzione dei consumi dei carburanti delle auto aziendali con la progressiva sostituzione delle auto a gasolio con le auto ibride.

1.2.3 I consumi GAS (Scopo 1 emissioni dirette)

Un impatto importante e tenuto costantemente monitorato da UNIGASKET sono i consumi di gas, qui di seguito riportiamo i consumi del 2023-2022 e 2021.

Con un totale così riassunto:

	Riepilogo 2023			Riepilogo 2022			riepilogo 2021		
	Valore	SMC	consumi KG CO2	Valore	SMC	consumi KG CO2	Valore	SMC	consumi KG CO2
gen	11.746,57 €	27.637,00	49.746,60	12.075,22 €	36.164,69	65.096,44	13.204,07 €	41.327,00	74.388,60
feb	12.728,01 €	21.723,00	39.101,40	12.075,22 €	36.164,69	65.096,44	8.285,83 €	27.671,00	49.807,80
mar	9.319,92 €	15.426,00	27.766,80	9.015,70 €	27.954,00	50.317,20	6.481,18 €	21.168,00	38.102,40
apr	11.133,93 €	10.106,00	18.190,80	6.528,32 €	12.074,00	21.733,20	4.666,04 €	13.910,00	25.038,00
mag	7.146,43 €	7.187,00	12.936,60	3.912,12 €	7.057,00	12.702,60	3.348,62 €	9.902,00	17.823,60
giu	5.865,08 €	5.956,00	10.720,80	3.343,17 €	5.966,00	10.738,80	2.894,56 €	8.457,00	15.222,60
lug	517,23 €	5.372,00	9.669,60	3.362,48 €	5.642,00	10.155,60	2.967,73 €	8.527,00	15.348,60

ago	3.743,33 €	4.797,00	8.634,60	2.895,42 €	3.587,00	6.456,60	2.368,84 €	6.666,00	11.998,80
set	4.385,95 €	4.869,00	8.764,20	3.683,34 €	5.954,00	10.717,20	2.753,07 €	7.860,00	14.148,00
ott	5.560,89 €	6.314,00	11.365,20	3.834,41 €	5.861,00	10.549,80	3.889,60 €	11.853,00	21.335,40
nov	13.749,94 €	17.068,00	30.722,40	11.431,18 €	18.221,00	32.797,80	5.290,55 €	16.415,00	29.547,00
dic	21.817,97 €	30.451,00	54.811,80	17.126,08 €	27.273,00	49.091,40	12.075,22 €	36.164,34	65.095,81
Totale	107.715,25 €	156.906,00	282.430,80	89.282,66 €	191.918,38	345.453,08	68.225,31 €	209.920,34	377.856,61

Emissioni Ton CO2 utilizzo
gas

anno 2021	377,9
anno 2022	345,5
anno 2023	282,4

riduzione 2022 su 2021	8,58%
riduzione 2023 su 2022	18,24%

I consumi rispetto all'anno precedente hanno avuto una diminuzione importante, in particolare del 8,4%, questo dovuto principalmente alla diminuzione dei consumi dell'autoclave, sistema produttivo che utilizza il gas nel suo processo.

Le emissioni di Kg di CO2 emessi in atmosfera sono state per l'anno 2022 di circa 345.452, in diminuzione di circa 32.500 di Kg di CO2 rispetto all'anno precedente.



Report Sostenibilità anno 2023

1.2.3.1 *Obiettivi futuri*

UNIGASKET, ha deciso di continuare la riduzione dei consumi del gas inserendo dove possibile delle caldaie a condensazione

1.2.2 I consumi energetici (Scopo 2 emissioni indirette)

La comunità scientifica mondiale ritiene che uno dei principali contributi alle emissioni di sostanze climalteranti risieda nelle **emissioni di CO2 dovute alla produzione di energia elettrica.**

UNIGASKET si pone in prima linea per combattere il riscaldamento globale impegnandosi a ridurre il proprio impatto dovuto all'utilizzo di energia elettrica. Per rafforzare tale impegno il Gruppo, coerentemente con quanto espresso nella Politica Ambiente si è dotato di un **Sistema di Gestione Ambientale** in accordo allo **standard ISO 14001**

Nelle scelte di approvvigionamento energetico, Unigasket si affida ad un partner FEDABO che ha la missione è aiutare le aziende a fare la scelta migliore per ottenere risparmi consistenti e razionalizzare i consumi.

Gli **interventi di ottimizzazione** dei consumi energetici hanno consentito di ottenere importanti risparmi e una significativa riduzione dei costi.

Qui di seguito riportiamo i consumi per l'anno 2023 confrontati con gli anni precedenti

	anno 2023			anno 2022			anno 2021		
	Valore	KW	Emissioni kg CO2 2023	Valore	KW	Emissioni kg CO2 2022	Valore	KW	Emissioni kg CO2 2021
gen	150.659,42 €	470.524	119.983,62	81.308,48 €	475.474,00	121.245,87	62.580,77 €	516943,05	131820,48
feb	150.255,28 €	474.815	121.077,83	84.054,47 €	496.223,00	126.536,87	60.082,39 €	491576,63	125352,04
mar	158.392,38 €	538.567	137.334,59	97.849,95 €	577.147,00	147.172,49	68.538,36 €	570674,55	145522,01
apr	126.196,90 €	460.953	117.543,02	81.532,13 €	497.762,00	126.929,31	66.444,40 €	548525,48	139874,00
mag	137.598,98 €	538.241	137.251,46	90.929,32 €	556.857,00	141.998,54	66.395,19 €	548655,17	139907,07
giu	169.021,58	802.976	204.758,88	89.123,27 €	549.288,00	140.068,44	66.948,10 €	553011,22	141017,86
lug	153.617,61 €	577.156	147.174,78	98.769,33 €	570.283,00	145.422,17	59.450,67 €	554862,84	141490,02
ago	119.989,46 €	473.760	120.808,80	79.146,34 €	486.994,00	124.183,47	51.201,56 €	471726,54	120290,27
set	140.153,96 €	536.926	136.916,13	86.309,78 €	530.378,00	135.246,39	57.673,13 €	533709,63	136095,96
ott	142.982,58 €	525.108	133.902,54	86.309,78 €	530.378,00	135.246,39	55.262,02 €	507350,48	129374,37
nov	129.215,63 €	494.982	126.220,41	74.611,25 €	487.511,00	124.315,31	55.691,45 €	511174,07	130349,39
dic	126.677,36 €	475.630	121.285,65	78.259,55 €	481.091,00	122.678,21	55.818,12 €	511285,26	130377,74
Totale	1.704.761,14 €	6.369.638,00	1.624.257,69	1.028.203,65 €	6.239.386,00	1.591.043,43	726.086,16 €	6.319.494,91	1.611.471,20

Scopo 2 emissioni totali	anno 2021	1.611,5
	anno 2022	1.591,0
	anno 2023	1.624,3

riduzione 2022 su 2021	1,27%
-------------------------------	--------------



Report Sostenibilità anno 2023

Aumento 2022 su 2023	2,04%
----------------------	-------

Complessivamente, nel 2023 UNIGASKET ha consumato energia per circa 1.624,3 con un aumento del 2,04% rispetto al 2022 dovuto ad un aumento importante di fatturato e di volumi prodotti.

Abbiamo poi trasformato i consumi di KW/h in emissione di KG di CO₂, utilizzando come fattore di conversione il rapporto Ispra “Indicatori di efficienza e decarbonizzazione del sistema energetico nazionale e del settore elettrico” numero 323/2022, qui di seguito il link:

<https://www.isprambiente.gov.it/files2022/pubblicazioni/rapporti/r363-2022.pdf>

1.2.2.1 *Obiettivi futuri*

UNIGASKET, ha deciso di continuare la riduzione dei consumi energetici inserendo su una sede produttiva di un impianto fotovoltaico con una potenza di circa 250 KW.

Si è deciso per l'anno 2024 di passare all'acquisto di energia elettrica da fonti rinnovabili per il 100% del fabbisogno, inoltre si è deciso di dotarsi di un sistema di monitoraggio che ci permetterà di sapere in ogni momento da quale centrale IDROELETTRICA, EOLICA e SOLARE preleveremo l'energia per i nostri consumi.

1.3 *Innovazione*

Collaborazioni per migliorare l'impatto ambientale dei prodotti



Report Sostenibilità anno 2023

Unigasket fornisce i propri prodotti a svariate tipologie di settori

- Auto
- Caffè
- Bianco
- Freni moto
- Forni e cucine domestici e professionali

Tutti questi comparti devono raccogliere le sfide poste dal cambiamento climatico e inquinamento atmosferico. Attraverso la sua attività di Ricerca e Sviluppo, UNIGASKET monitora la continua evoluzione dei settori, indirizzando la ricerca del miglior prodotto dedicato ad uno specifico settore attraverso soluzioni capaci di rispondere alle sfide del futuro.

Consapevole degli impatti ambientali generati dai processi produttivi che caratterizzano i settori citati, UNIGASKET è impegnata a rafforzare lo sviluppo di prodotti innovativi con minor impatto, convinta che le scelte di acquisto siano sempre più ispirate dall'impatto ambientale, ma soprattutto dalla volontà di consolidare la svolta in favore di un'industria volta a ridurre l'impatto ambientale dell'intera catena del valore del Gruppo.

Per UNIGASKET l'innovazione è volta a garantire non solo prodotti sempre più all'avanguardia che siano in grado di anticipare e rispondere alle nuove esigenze, ma anche che permettano di migliorare l'impatto ambientale, attraverso:



Report Sostenibilità anno 2023

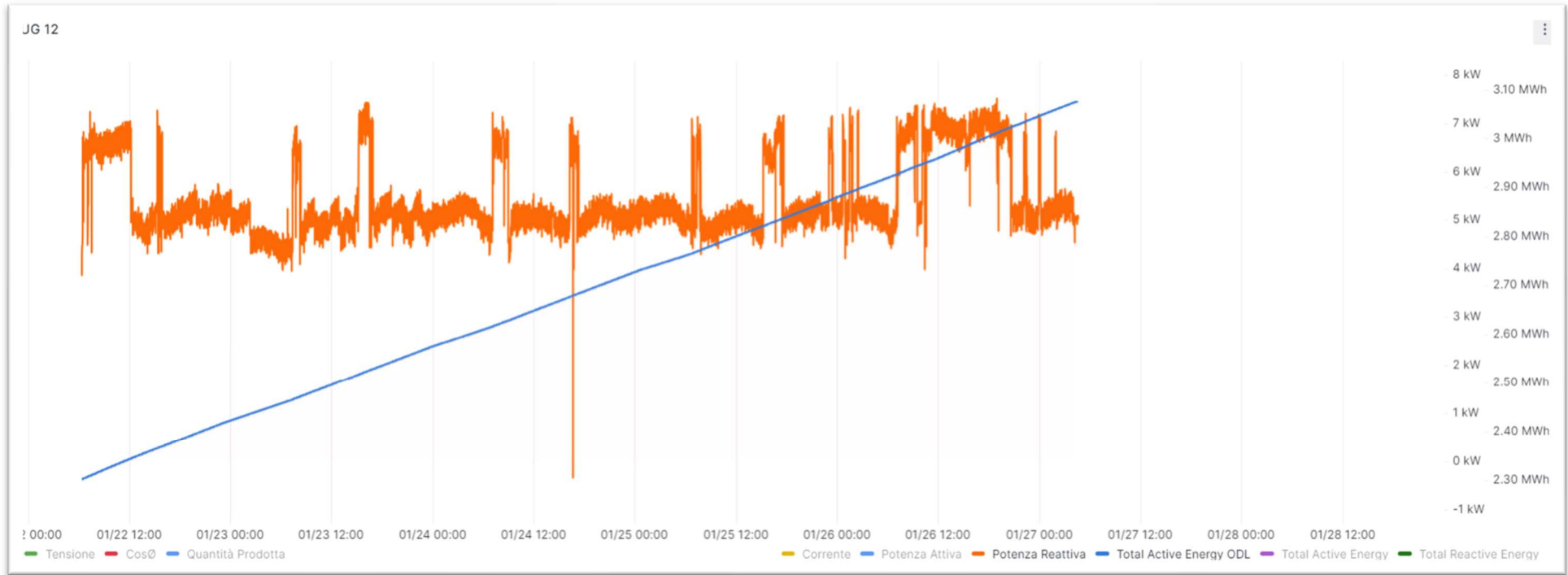
- la scelta di materie prime a basso impatto
- lo sviluppo di prodotti smart.

1.4 Attività di miglioramento

Le analisi fin sopra elencate sulle emissioni di CO2 hanno avuto una base di partenza con i dati estrapolati dal link sopra citato. Nel settembre del 2023 abbiamo deciso di intraprendere un percorso per calcolare nel suo complesso tutte le emissioni di CO2 prodotte da Unigasket. Abbiamo iniziato un percorso con la società leader del settore Fedabo affidandogli un'analisi completa secondo la UNI ISO 14064, questa sarà la base dei futuri calcoli delle emissioni e i relativi piani di riduzione previste per i prossimi anni, l'anno di partenza è il 2022.

Per l'anno 2023 è in corso la nuova analisi secondo la UNI ISO 14064 e sarà disponibile verso la fine di giugno.

Al fine di meglio monitorare i consumi energetici l'azienda si è dotata di un sistema di rilevamento dei consumi attraverso degli Energy meters, collegati al nostro sistema ERP che ci consente di monitorare ogni momento i consumi dei principali macchinari installati ed energivori. Questo ci ha permesso di intervenire per ridurre i consumi durante i WK dove la produzione era ferma. Dalla diagnosi energetica effettuata da Fedabo scaricando i dati dal portale Enel si era notato dei consumi importanti durante il fine settimana. Dall'analisi dei sistemi installati abbiamo individuato i macchinari che davano questa inefficienza. Siamo intervenuti installando dei Timer con una spesa minima che ha permesso un risparmio di circa 30.000 euro anno.





METODOLOGIA
GLOBAL WARMING POTENTIALS

Gas	Denominazione/ tipologia	GWP (100 anni)
CO ₂	Anidride carbonica	1
CH ₄	Metano	29,8
N ₂ O	Protossido di azoto	273
R12	CFC	10200
R22	H-CFC	1760
R32	HFC	677
R123	H-CFC	79
R134a	HFC	1300
R407c	HFC	1624
R410a	HFC	1924
SF ₆	Esafioruro di zolfo	23500

Vengono monitorati tutti i gas climalteranti (**GHG**) previsti dalla normativa di riferimento e rendicontati in termini di **CO₂ equivalente** (CO₂eq.), utilizzando i fattori di conversione basati sul Global Warming Potential. Pertanto tutti i calcoli forniscono valori emissivi in unità di misura di massa in termini di tonnellate di CO₂ equivalente.

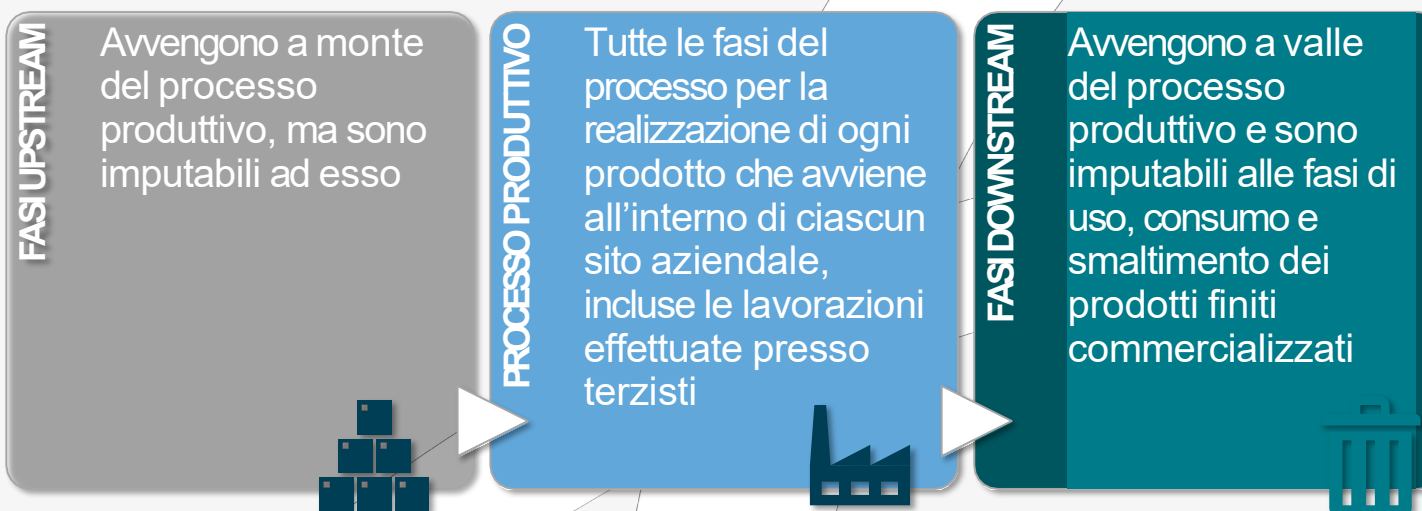


METODOLOGIA UNI EN ISO 14064-1:2018



Perimetro temporale: l'impronta di carbonio di Unigasket S.r.l. esprime la totalità delle emissioni di GHG calcolate nel corso dell'anno **2022**.

Tipologia di emissioni GHG: all'interno del calcolo della **Carbon Footprint** sono prese in considerazione emissioni relative a tre fasi distinte.





METODOLOGIA CATEGORE

Lo standard internazionale **UNI EN ISO 14064-1:2018** suddivide le emissioni di gas a effetto serra in emissioni **dirette** ed **indirette**.

L'**inventario GHG** è strutturato in **sei categorie emmissive**, espresse in tonnellate di CO₂ equivalente e connesse alle attività aziendali:

Categoria 1 : Emissioni dirette

Categoria 2 : Emissioni indirette per energia importata

Categoria 3: Emissioni indirette per trasporti

Categoria 4 : Emissioni indirette per materiali utilizzati dall'organizzazione

Categoria 5: Emissioni indirette associate all'uso del/i prodotto/i dell'organizzazione

Categoria 6: Emissioni indirette provenienti da altre fonti

} Non applicabili



METODOLOGIA POTESI ED ESCLUSIONI



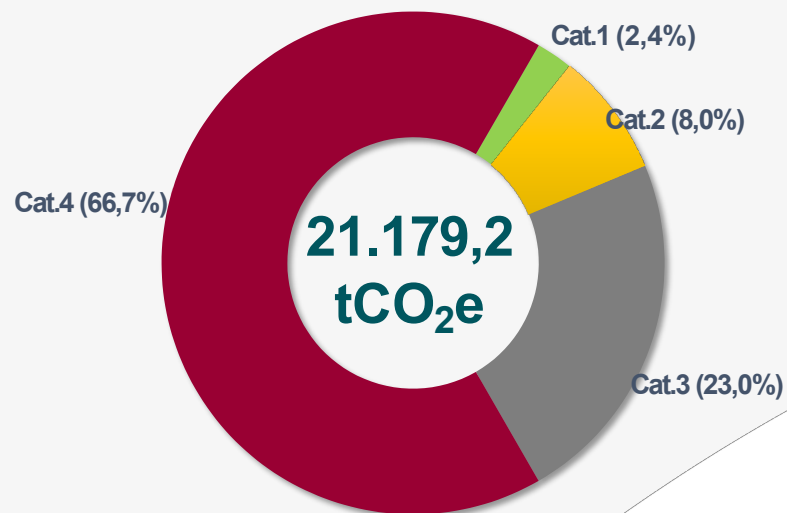
- Spostamenti casa-lavoro dipendenti (cat.3): il dato è stato desunto dalle residenze dei dipendenti stessi. Nel caso di residenza situata a distanza >70 km, si è convenzionalmente considerato come percorrenza 1 viaggio/settimana
- Emissioni indirette da produzione *upstream* di materiali utilizzati (cat.4): i materiali sono stati categorizzati in macrogruppi a partire dalla loro descrizione. Sono stati considerati materiali per l'84,3% dell'imponibile totale.
- Emissioni indirette collegate al consumo di energia da parte del terzista VBA (cat. 4): i consumi del forno di asciugatura utilizzato per la lavorazione del terzista sono stati moltiplicati per 0,4 in quanto Unigasket contribuisce per il 40% al fatturato del terzista.

Esclusioni	Ragioni dell'esclusione
Emissioni da produzione <i>upstream</i> di materiali gestiti in kg e non categorizzabili (cat.4)	Gestione del file e modalità di contabilizzazione (utilizzo di pezzi, mancanza di descrizione esplicitiva)
Emissioni da produzione <i>upstream</i> di materiali non espressi in «kg», tra cui gli imballaggi (cat.4)	
Emissioni legate all'uso e allo smaltimento finale dei prodotti dell'azienda (cat. 5)	Analisi di significatività



SINTESI DEI RISULTATI EMISSIONI DI UNIGASKET SRL

Unigasket srl ha calcolato le emissioni di gas ad effetto serra prodotte durante l'anno 2022 per lo svolgimento della propria attività. Lo studio è stato svolto seguendo la norma 14064-1:2018.



In totale, le emissioni sono state 21.179 tCO₂e. Le emissioni Scope 3, corrispondenti alla somma delle categorie 3 (trasporti) e 4 (materiali utilizzati) corrispondono all'89% delle emissioni totali.

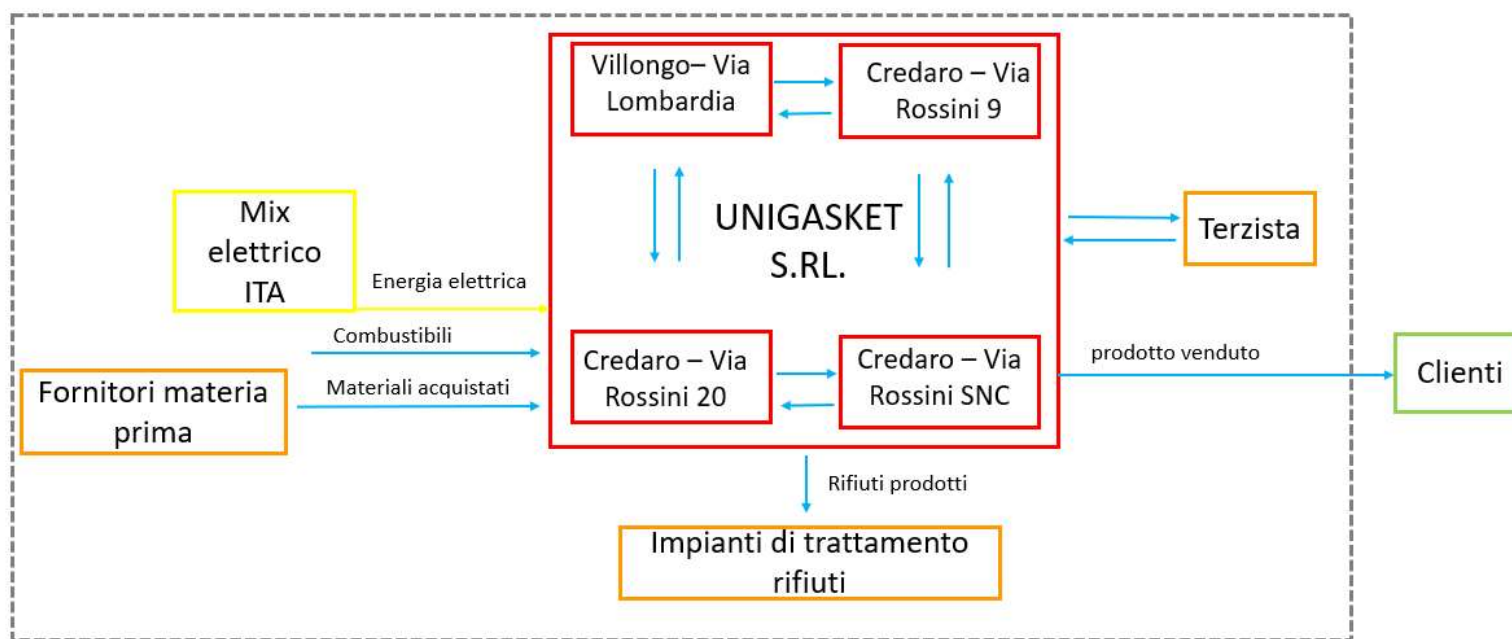
Categoria	tCO ₂ eq	Peso
1 - Emissioni Dirette	504,5	2,4%
2 - Emissioni Indirette per energia importata	1.687,8	8,0%
3 - Emissioni indirette per trasporti	4.868,9	23,0%
4 - Emissioni indirette per prodotti utilizzati	14.118,0	66,7%
5 - Emissioni indirette associate all'uso dei prodotti	0,0	0,0%
6 - Emissioni indirette provenienti da altre fonti	0,0	0,0%
Totale	21.179,2	100%

Rapportando le emissioni alla produzione, si ottiene che nel 2022 sono state prodotti 0,45 kg di CO₂e per ogni € fatturato.

0,45 kgCO₂e/€



METODOLOGIA
CATEGORE – SCHEMA A BLOCCHI DEI FLUSSI PRINCIPALI



- Cat. 1 - Emissioni dirette
- Cat. 2 - Emissioni indirette per energia importata
- Cat. 3 - Emissioni indirette per trasporti
- Cat. 4 - Emissioni indirette per materiali utilizzati dall'organizzazione
- Cat. 5 - Emissioni indirette associate all'uso del/i prodotto/i dell'organizzazione
- Perimetro analisi carbon footprint
- Flussi in ingresso/uscita, comprensivi dei trasporti

I flussi indicati di energia elettrica si riferiscono a misure effettive o dichiarazioni dei terzisti

Per tutti gli altri flussi non sono presenti dati di consumo specifici, quindi vengono considerati consumi medi, che risultano inclusi nei fattori di emissione applicati



RISULTATI NUMERICI TOTALE EMISSIONI

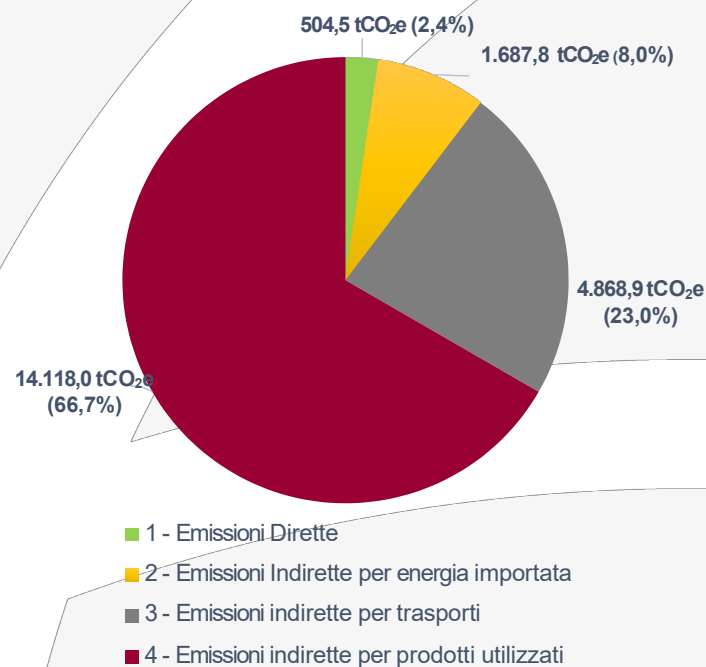
Categoria	tCO ₂ eq	Peso
1 - Emissioni Dirette	504,5	2,4%
2 - Emissioni Indirette per energia importata	1.687,8	8,0%
3 - Emissioni indirette per trasporti	4.868,9	23,0%
4 - Emissioni indirette per prodotti utilizzati	14.118,0	66,7%
5 - Emissioni indirette associate all'uso dei prodotti	0,0	0,0%
6 - Emissioni indirette provenienti da altre fonti	0,0	0,0%
Totale generale incluse biogeniche	21.179,2	100%

*Le categorie 5 e 6 non sono state considerate ai fini del calcolo di impatto emissivo poiché trascurabili per la tipologia di attività produttiva svolta da Unigasket S.r.l.

21.179,2 tCO₂e Emissioni di Unigasket 2022



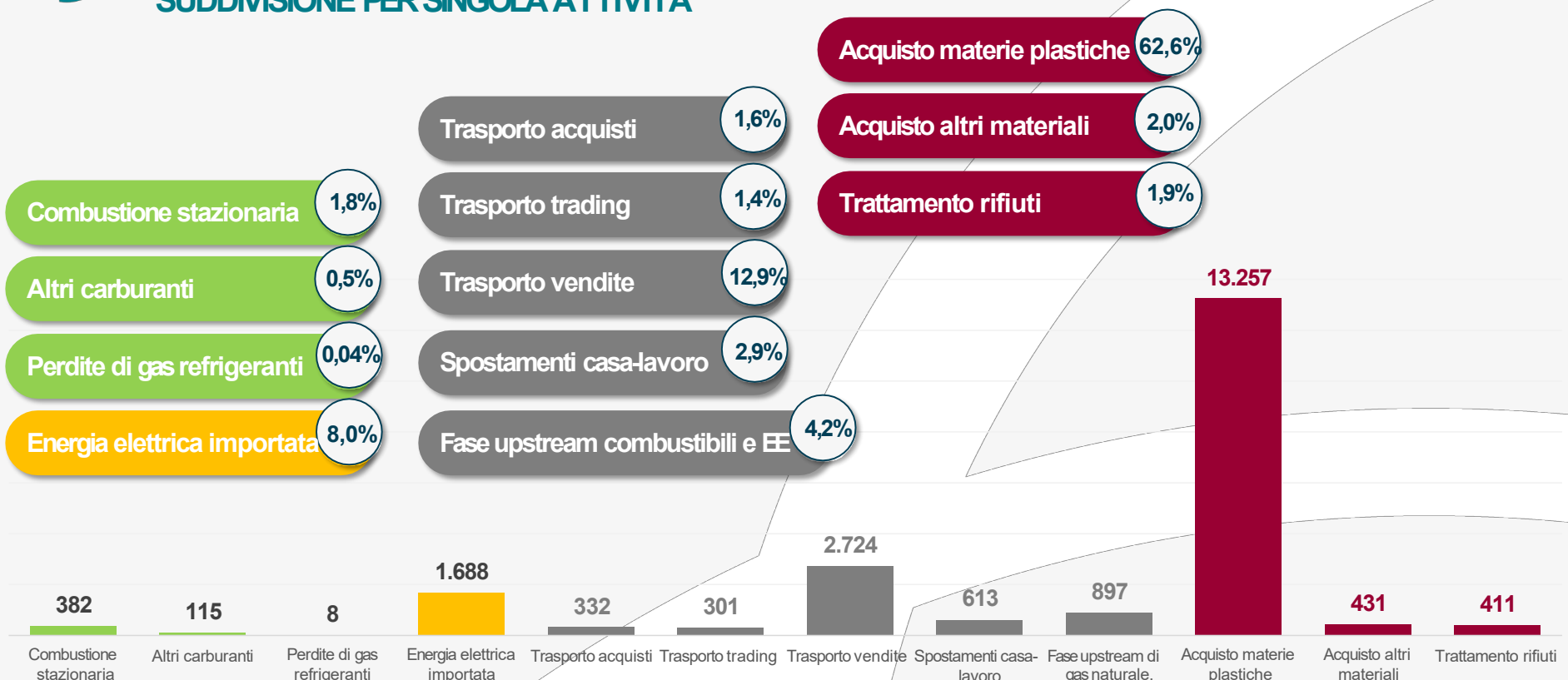
Incidenza per singola categoria (2022)





INVENTARIO DELLE EMISSIONI

SUDDIVISIONE PER SINGOLA ATTIVITÀ



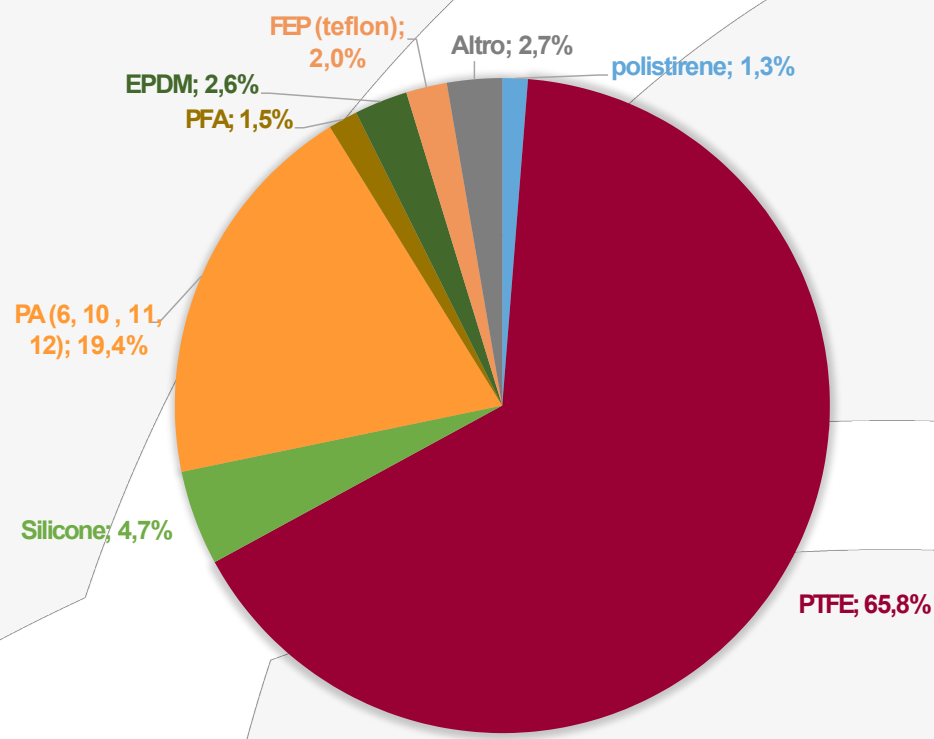


FOCUS: ACQUISTO DI MATERIE PLASTICHE
HOTSPOT DI EMISSIONE

Delle 21.179 tCO2e prodotte da Unigasket nel 2022, 13.257 (63%) sono dovute all'acquisto di materie plastiche per la produzione.

Di queste, oltre la metà (65,8%) è dovuta all'acquisto di PTFE.

Per ogni kg di PTFE acquistato, vengono generati **14** kg di CO2e (Fonte: Database Sphera)





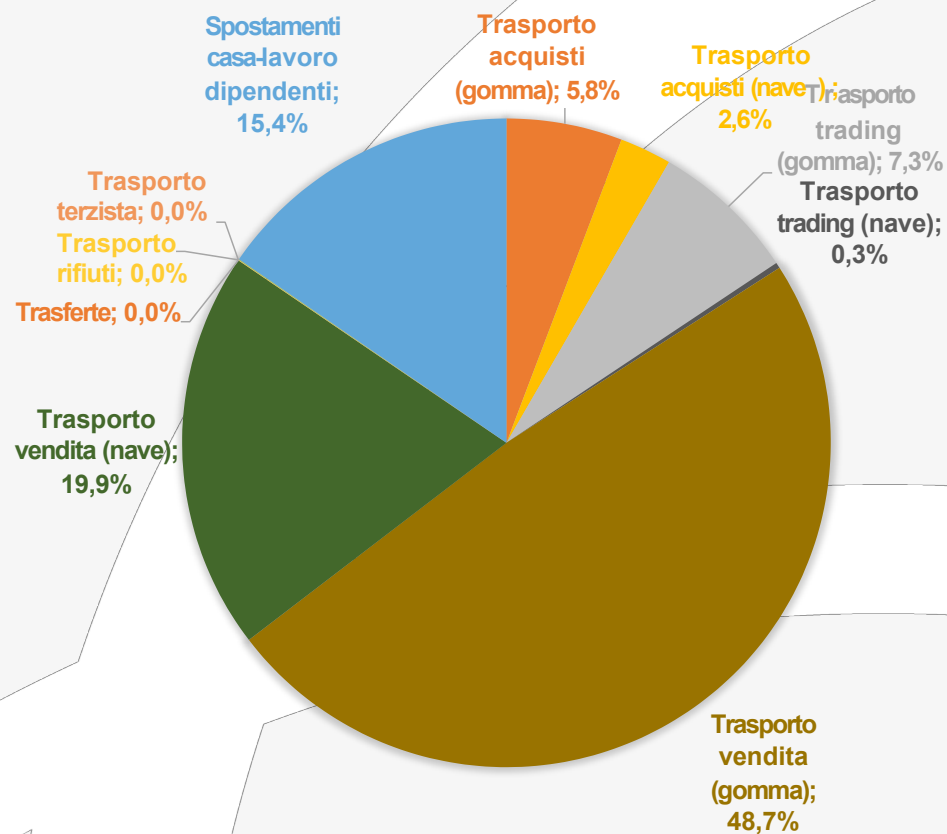
FOCUS: TRASPORTI
HOTSPOT DI EMISSIONE



Delle 21.179 tCO2e prodotte da Unigasket nel 2022, 3.972* (18,8%) sono dovute ai trasporti.

*cui si aggiungo le emissioni fase upstream di combustibili e energia elettrica.

Di queste, la metà (48,7%) è dovuta al trasporto su gomma del prodotto finito.





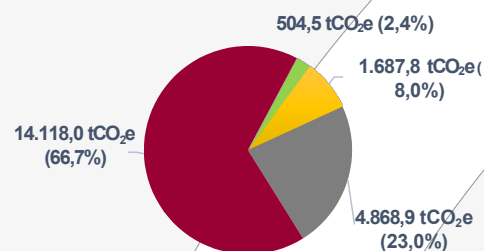
FOCUS: ENERGIA ELETTRICA IMPORTATA
HOTSPOT DI EMISSIONE: SCENARI LOCATION-BASED E MARKET-BASED

Approccio location-based

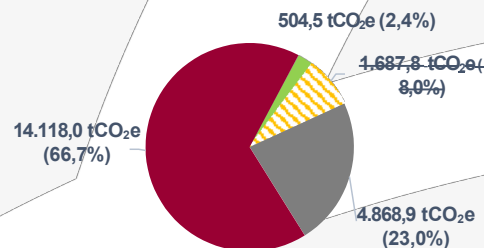
Delle 21.179 tCO₂e prodotte da Unigasket nel 2022, 1.688 (8,0%) sono dovute al prelievo di energia elettrica da rete.

Approccio market-based

Le emissioni prodotte da Unigasket dovute al prelievo di energia elettrica da rete sono nulle, in quanto l'azienda acquista il 100% di energia da Garanzie di Origine (GO)



21.179 tCO₂e Emissioni di Unigasket 2022 con scenario location-based



19.491 tCO₂e Emissioni di Unigasket 2022 con scenario market-based



Report Sostenibilità anno 2023

1.5 Rifiuti

La riduzione dei rifiuti

In UNIGASKET, il modello economico lineare attuato è quello del “take-make-dispose”

Questo si basa sull’accessibilità a grandi quantità di risorse di elevata qualità, dai costi sostenibili e nel rispetto dell’ambiente

UNIGASKET si è impegnata nella riduzione degli scarti di PTFE e investendo in una nuova tecnologia sulla trasformazione degli scarti in prodotti finiti attraverso la loro micronizzazione.

Nel corso del 2023, Unigasket ha generato un valore superiore di circa il 10% rispetto a quanto prodotto nel 2022, Unigasket ha deciso una riduzione prevalentemente con attenzione e alla sensibilizzazione della raccolta differenziata porta a porta.

Il totale dei rifiuti per l’anno 2022 gestito con i formulari è stato di 394.511 Kg così suddivisi:

Via Lombardia 16 Vilongo (BG)

TONER	IMBALLAGGI	SCARTI GOMMA	OLIO ESAUSTO	CEMENTANTE	ACQUE LAVAGGIO	MATERIALE ASSORBNETI	ACQUE AUTOCLAVE	TOTALE
100	97.630	71.300	715	0,00	5.660	290	33.640	209.335



Report Sostenibilità anno 2023

Via Rossini, 9 Credaro (Bg)

150106 (IMBALLAGGI)	070204 (SHELL SOL)	150110 FUSTI OLIO	150104 (IMBALLAGGI IN FERRO)	TOTALE
63.490	0	14.426	2.650	80.566

Via Rossini, 20 Credaro (BG)

ACQUE LAVAGGIO	IMBALLAGGI MISTI	OLIO ESAUSTO	ALTRE EMULSIONI	TOTALE
12.400	63.530	1.910	6.500	84.340

Via Rossini, SNC Credaro (BG)

CARTA	SOLUZIONI ACQUOSE DI LAVAGGIO	PLASTICA	TOTALE
10.780	6.500	2.990	20.270

1.5.1 Obiettivi futuri

UNIGASKET, ha deciso di continuare la riduzione dei rifiuti, continuando il coinvolgimento di tutto il personale all'attenzione della raccolta differenziata porta a porta.



Report Sostenibilità anno 2023

SOCIAL

2.1 L'indotto e la rete di fornitori

Per lo svolgimento delle proprie attività, il Gruppo si avvale del contributo di **più di 100 imprese**, localizzate in svariati Paesi del mondo, che forniscono **beni e servizi essenziali per i processi industriali** di UNIGASKET.

UNIGASKET persegue una **strategia di sviluppo internazionale** che pone al centro il territorio e l'impegno a creare **relazioni stabili con le comunità locali**. Ne è una dimostrazione l'elevata percentuale di acquisti provenienti da fornitori localizzati nella stessa area geografica in cui opera il Gruppo UNIGASKET, soprattutto per i servizi.

Favorire modelli d'impresa sostenibile attraverso pratiche d'acquisto responsabili

Per UNIGASKET la [gestione della catena di fornitura](#) rappresenta una priorità ed è essenziale a garantire un **approvvigionamento responsabile**, attento al rispetto dell'ambiente, dei diritti dei lavoratori e delle comunità locali. Per questo motivo, il Gruppo ha definito nel corso degli anni un **processo strutturato** per la gestione dei suoi fornitori che mira a **promuovere lo sviluppo di relazioni stabili con i propri partner, nonché ad assicurare l'innovazione continua, il miglioramento della qualità e degli aspetti di sostenibilità** lungo tutta la filiera.

Tale processo si articola in **tre fasi** principali:



1. **Comunicazione chiara degli standard** che UNIGASKET richiede ai propri business partner in termini di qualità di prodotto e servizio, di corretta gestione ambientale e di condizioni di lavoro adeguate. In questa fase si richiede, inoltre, la sottoscrizione del [Codice di Condotta Fornitori](#)



Report Sostenibilità anno 2023

[UNIGASKET](#) che sintetizza le linee guida previste dalla politica di sostenibilità del Gruppo, le norme e i principi che i fornitori di UNIGASKET sono tenuti a rispettare.

2. **Valutazione della capacità dei fornitori di rispettare le specifiche tecniche ed i requisiti richiesti**, sia in fase di qualificazione tramite la compilazione di un questionario di autovalutazione che integra anche una sezione di CSR, volta a valutare aspetti di tutela dei diritti dei lavoratori, contrasto alla corruzione e minimizzazione dei rischi per l'ambiente) sia nel corso del rapporto commerciale.

3. **Sostegno ai fornitori nelle attività di miglioramento continuo** delle proprie performance e nel rafforzamento della capacità di innovazione. Il Gruppo promuove opportunità di crescita dei fornitori attraverso iniziative di collaborazione che favoriscano il confronto diretto e la condivisione delle best practices.

2.2 Creare opportunità per il territorio

Da oltre 30 anni UNIGASKET contribuisce direttamente e indirettamente allo **sviluppo economico dei territori e di molte comunità** nel mondo di cui il Gruppo è entrato a far parte nel corso del proprio percorso di espansione a livello globale. Un percorso nato dalla volontà del Gruppo di mantenere una **forte vicinanza geografica ai mercati di riferimento** dell'Azienda e ai poli produttivi dei Clienti.

In particolare, l'espansione del Gruppo nei diversi paesi del mondo è sempre avvenuta tenendo in considerazione precise logiche di **sostegno alla crescita economica, sociale e occupazionale dei territori e di responsabilità nei confronti delle comunità locali** di riferimento.



Report Sostenibilità anno 2023

Anche nel 2023 la **politica di gestione degli investimenti** di UNIGASKET, si è sviluppata in continuità con gli indirizzi seguiti fino ad oggi, mirando al rafforzamento della presenza del Gruppo non solo in Italia, ma anche sullo scenario internazionale. La strategia del Gruppo è stata confermata anche nel 2023, Unigasket, Gruppo di Villongo (BG) attivo nella produzione di tubi e guarnizioni industriali, controllato da Palladio Holding e Vittorio Calissi, annuncia di aver completato l'acquisizione della maggioranza di MTO Hose Solution Inc., azienda statunitense leader nella produzione e commercializzazione di tubi in PTFE.

Grazie a questa operazione, Unigasket consolida il proprio posizionamento nel Nord America e dà vita ad un Gruppo con un fatturato di circa € 110 milioni nel 2023, con una quota export pari a circa il 60%. L'acquisizione di MTO rappresenta un'ulteriore acquisizione sinergica completata da Unigasket, dopo l'integrazione strategica delle società Allegri Cesare SpA (Italia) e Polyfluor Plastic B.V. (Olanda) avvenute nel 2021, e rappresenta un ulteriore tassello della strategia di espansione sui mercati internazionali e di diversificazione in settori particolarmente attrattivi, che il Gruppo punta a portare avanti anche nel 2023. L'obiettivo è consolidare il posizionamento sui mercati attuali e continuare nel piano di crescita come piattaforma aggregativa attraverso ulteriori acquisizioni sinergiche.

2.3 Il contributo allo sviluppo del capitale intellettuale dei territori

Gli investimenti realizzati e le opportunità di lavoro che vengono create nelle comunità locali non esauriscono gli effetti positivi generati da UNIGASKET nei territori di riferimento. Il Gruppo, infatti, ritiene ancora più importante **favorire la crescita del capitale intellettuale** dei distretti

mettendo a disposizione il proprio “sapere” come risorsa per promuovere lo sviluppo dei distretti locali attraverso le **attività di formazione del personale**.

- **Il sostegno agli istituti tecnici del territorio**, importanti per avvicinarsi alle future generazioni già a partire dalle scuole del ciclo d’istruzione secondaria, per poter favorire l’orientamento e l’avvicinamento dei migliori talenti al settore della meccanica.

Anche nel 2023 si è consolidato il rapporto con l’istituto Natta di Bergamo, per lo sviluppo di competenze per il futuro.

2.4 Lo sviluppo sociale e culturale delle comunità locali

UNIGASKET ha instaurato nel corso degli anni un forte legame con i territori in cui è presente, prestando attenzione alle necessità che questi esprimono e delineando un percorso di sviluppo e crescita congiunta. Un percorso che porta il Gruppo a sostenere concretamente numerosi **progetti e iniziative a supporto delle comunità locali nelle aree di maggiore bisogno sociale**.

Anche nel 2023 UNIGASKET ha confermato il proprio impegno nello sviluppo di diversi progetti e iniziative a sostegno dei territori in cui opera. In particolare, il Gruppo ha sostenuto nel corso dell’anno iniziative lungo le **tre aree di intervento** considerate prioritarie da UNIGASKET:

- ▶ **Sociale**
- ▶ **Istruzione, formazione e ricerca**
- ▶ **Sport**



Report Sostenibilità anno 2023

2.5 La tutela della salute e del benessere dei lavoratori

Come produttore di riferimento del settore tubi in ptfe , da sempre UNIGASKET ritiene che la garanzia della sicurezza non possa prescindere dal suo impegno a produrre articoli sempre più all'avanguardia. Pertanto, nel Gruppo, il tema in oggetto non si esaurisce con assicurare l'affidabilità dei propri prodotti, ma viene sviluppato con pari dedizione anche attraverso la promozione della **salute e sicurezza all'interno di tutti i suoi siti produttivi**. L'impegno del Gruppo si traduce in una gestione organizzata di tali aspetti, che mira da un lato a rispondere positivamente e concretamente alle esigenze di tutte le parti interessate, dall'altro a rendere sicuro l'accesso a tutti gli individui presso le sue sedi e stabilimenti.

UNIGASKET ha adottato un **approccio sempre più strutturato** per garantire i più **elevati standard di salute e sicurezza** per le proprie persone, in particolar modo sul luogo di lavoro. Per raggiungere questo obiettivo il Gruppo conduce le sue attività connesse agli stabilimenti produttivi nel **rispetto dei requisiti legislativi**, promuovendo il confronto costante con i suoi collaboratori e assicurandosi che l'accesso a tutte le strutture aziendali, nonché i processi affidati all'esterno, avvengano in completa sicurezza.

La gestione efficace di questi temi si concretizza in una specifica [Politica di Salute e Sicurezza](#) sul luogo di lavoro, all'interno della quale vengono delineate le linee guida alle quali UNIGASKET fa riferimento. Il documento è a disposizione di tutti i collaboratori interni ed esterni del Gruppo ed è disponibile sul portale intranet aziendale, al fine di fornire a tutti gli interessati – anche clienti e fornitori – precise indicazioni circa i **comportamenti ottimali da adottare**, privilegiando in tal modo **azioni preventive** e prefiggendosi come obiettivo il **miglioramento continuo**.



Report Sostenibilità anno 2023

La direzione ha deciso entro il 2023 di certificarsi ISO45001 a garanzia della piena ed efficace attuazione di quanto previsto all'interno della Politica, il Gruppo si sottopone volontariamente a **processi periodici di controllo da parte di enti terzi indipendenti**, volti a verificare che nei vari plant produttivi sia efficacemente implementato tale Sistema di Gestione.

L'approccio espresso dal Gruppo all'interno della Politica di Salute e Sicurezza si traduce, a livello di plant, nell'**analisi delle possibili fonti di rischio** per i propri collaboratori e nel mettere in atto gli **interventi più efficaci per prevenire**, ridurre e, ove possibile, **eliminare tali rischi**: dalla gestione appropriata delle sostanze e dei processi alla corretta conduzione, manutenzione e controllo degli impianti.

L'impegno del Gruppo a presidiare i temi della salute e della sicurezza sul luogo di lavoro si riflette anche in un **approccio sistematico di monitoraggio dell'andamento degli infortuni**. Ispirandosi ai principi di problem solving, qualora si rilevassero indicatori non in linea con gli obiettivi prefissati o criticità all'interno dei siti UNIGASKET, ogni singolo stabilimento si impegna in **piani ed azioni di miglioramento** istituendo, se necessario, gruppi di lavoro ad hoc. Una volta verificata l'efficacia delle azioni adottate, queste vengono condivise all'interno del Gruppo per consentire a tutti i plant di realizzare prontamente le medesime soluzioni, ove necessario. Il valore aggiunto di questo processo sta nella continua ricerca del miglioramento attraverso il coinvolgimento di tutti i lavoratori nella raccolta di idee e suggerimenti in ambito di salute e sicurezza sul lavoro.

2.6 Formazione delle persone sui temi della salute e sicurezza sul luogo di lavoro

UNIGASKET crede fortemente che promuovere una **continua attività di formazione** rivolta a tutte le sue Persone **sui temi di salute e sicurezza** sia essenziale per assicurare un **ambiente di lavoro sempre più sicuro**, nonché aiutare a **prevenire rischi di incidenti**. Per questo motivo sono stati definiti percorsi di formazione generale sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro in linea con le disposizioni normative vigenti e rivolte a tutto il personale aziendale con un’attenzione particolare verso i neoassunti.

Nel corso del 2023 UNIGASKET ha continuato ad investire sulla formazione e workshop attraverso l’erogazione di corsi inerenti temi di sicurezza sui luoghi del lavoro, in particolare sono state erogate 307 ore

Qui di seguito i dettagli dei corsi somministrati:

Oggetto della Formazione Addestramento	Chi partecipa al corso	Numero partecipanti effettivi	Durata (ore) del corso o addestramento effettuata	Corso tenuto da società e relatore
Aggiornamento formazione del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza	Ceci Rocco Giovanni	1	8	Ecosphera
Aggiornamento formazione addetti antincendio per aziende con attività di livello 2	Belotti L., Sall, Fauetti Mi, Facuetti R. , Harphal, Vornicu, Belotti ML., Sarwar, Perletti, Davinder, Harjinder, kalmajit, Boschini, Tengattini, Major	15	5	Ecosphera

Aggiornamento formazione carrellisti	Paris Loris	1	4	Colorfer
Corso di formazione PES + PAV + PEI	Michele Facuetti	1	16	PROTECH
Formazione e addestramento dei lavoratori per la gestione del rischio di caduta dall'alto mediante DPI e sistema di ancoraggio in ambito industriale	Michele Facuetti	1	8	PROTECH
Formazione generale sicurezza 4H	Muhammad, D'andrea, Gurleen, Plebani R., Harvinder, Harwinder, Rota	7	4	Maw, Ecosphera, Projit
Formazione specifica Lavoratori Basso rischio 4H	Morelli, martinelli M, Rossi, Rota, Visci, Belotti N, Zanni, Saleri, Brambilla	9	4	Ecosphera
Formazione degli addetti incaricati al primo soccorso per aziende di categoria B e C	Mamadou, Ahmad, Jaspal, Bhupinder, Carrara, Varuh, Harphal, Kamaljit, Vornicu, Nanak, Lalji	11	12	Ecosphera



Report Sostenibilità anno 2023

2.7 Il Servizio Sanitario di UNIGASKET

UNIGASKET adotta tutti i controlli medici previsti dalla medicina del lavoro con frequenza annuale.

Il Servizio Sanitario, oltre ai compiti più istituzionali, quali la redazione del Piano di Sorveglianza Sanitaria, il Report di avanzamento delle attività, l'effettuazione di visite mediche e il rilascio di idoneità lavorative, svolge anche i seguenti compiti:

- **partecipazione alla valutazione di rischi, infortuni, near miss e alla definizione delle relative azioni di mitigazione**, attraverso anche la condivisione dei risultati in forma anonima delle attività di sorveglianza condotte;
- **visita ai reparti e partecipazione ai Comitati H&S** a livello di stabilimento;

L'accesso al Servizio Sanitario è garantito ai lavoratori grazie sia alla corretta **pianificazione delle attività** in orario lavorativo sia all'**attività di informazione** volta ad incentivare i dipendenti a utilizzare i servizi forniti (es. attraverso bacheche, sito internet, corsi di formazione). Il Servizio è inoltre a disposizione per eventuali richieste avanzate direttamente dal lavoratore.

UNIGASKET garantisce la **riservatezza dei dati gestiti** dal Servizio Sanitario recependo ed applicando la legislazione di settore, anche rispetto ai contratti stipulati con servizi sanitari esterni.

Infine, UNIGASKET favorisce l'accesso dei lavoratori anche a **servizi di assistenza sanitaria extra lavorativa**, ad esempio:

- **vaccinazione antinfluenzale;**



Report Sostenibilità anno 2023

2.8 Il capitale umano dell'Azienda

Il capitale umano rappresenta il **patrimonio strategico** più importante per UNIGASKET, che crede fortemente che siano le **conoscenze** e le **competenze** di ciascuno a determinare il vero **vantaggio competitivo** alla base della capacità del Gruppo di innovare e perseguire l'eccellenza nella realizzazione di tutti i propri prodotti. Per questo motivo, in linea con i pilastri della propria strategia, UNIGASKET promuove **la crescita, lo sviluppo e il potenziamento continuo** delle competenze dei suoi dipendenti. Oggi, le persone che lavorano ogni giorno con dedizione e passione per il gruppo UNIGASKET sono circa 400

2.9 Diversity

La diversità è un punto di forza per un'azienda globale come UNIGASKET, che opera e si confronta costantemente con **realità molto differenti** tra loro sotto il profilo economico e culturale. Unigasket si impegna ogni giorno a promuovere un **ambiente inclusivo** che garantisca il **senso di appartenenza** delle persone e le stimoli a sentirsi protagonisti del successo del Gruppo, favorendo una **cultura della diversità** fin dal momento dell'assunzione nel rispetto dei punti di vista, delle voci, delle individualità e delle specificità di ciascuno.

UNIGASKET considera la diversità una **priorità** nel suo approccio di gestione delle persone che si traduce nell'applicazione e nel **rispetto di codici e politiche interne**, nonché nella **promozione di specifici percorsi formativi** che si inseriscono nel quadro più ampio dell'offerta formativa di Gruppo dedicato al management e ai dipendenti.

Per quanto concerne la **tutela delle diversità e il rispetto delle persone e dei diritti umani dei lavoratori**, UNIGASKET ha formalizzato, in aggiunta a quanto espresso nel [Codice Etico](#) del Gruppo.



Report Sostenibilità anno 2023

2.10 Formazione e coinvolgimento dei dipendenti

Poter contare su persone **formate e competenti**, per UNIGASKET significa avere la misura del valore che ogni dipendente porta col suo contributo individuale al raggiungimento degli obiettivi comuni. Per questo motivo, il Gruppo si impegna a garantire lo **sviluppo di talenti** nelle diverse aree geografiche e famiglie professionali, la **crescita delle potenzialità e la valorizzazione delle competenze** dei propri dipendenti attraverso la **formazione** e una continua **crescita professionale**, sempre nel rispetto dei valori e della strategia aziendale. Inoltre, per UNIGASKET è essenziale promuovere la capacità di sperimentare e innovare così come lo sviluppo di una forte tensione verso il futuro, affinché le proprie persone siano in grado di anticipare le evoluzioni del mercato, promuovere l'innovazione continua dei prodotti e dei servizi ed offrire ai clienti soluzioni di elevata qualità.

Nel 2023 UNIGASKET ha erogato circa 359 ore di formazione così suddivise sei seguenti argomenti

Per la soddisfazione del personale Unigasket ha attivato un monitoraggio della soddisfazione attraverso un questionario interno si è svolto nel corso del mese di Dicembre 2023 in modalità anonima, suddiviso per reparto, tramite il questionario riportato in *Appendice 1*.

Il sondaggio sulla soddisfazione dei dipendenti di Unigasket relativo all'anno 2023 si è svolto nel corso del mese di Gennaio 2024 in modalità anonima, suddiviso per reparto, tramite il questionario riportato in *Appendice 1*.



Report Sostenibilità anno 2023

Gli aspetti oggetto di valutazione sono stati:

- Aspetti generali
- Ambiente di lavoro
- Colleghi e Responsabili
- Management
- Formazione
- ESG
- Consapevolezza

Sono stati distribuiti **169** questionari, dei quali **78** sono stati restituiti compilati: il **tasso di risposta** è stato pertanto pari al **46 %**, sostanzialmente in linea con l'anno precedente, quando erano stati distribuiti **173** questionari, dei quali **83** erano stati restituiti compilati: il **tasso di risposta** era stato pertanto pari al **48 %**.

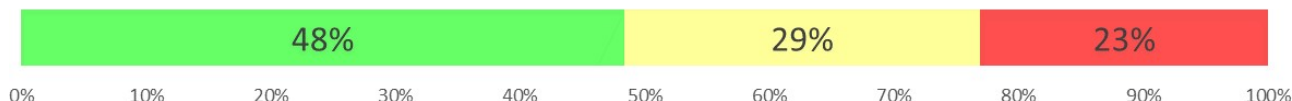


Per interpretare i risultati, le risposte sono state suddivise in tre categorie:

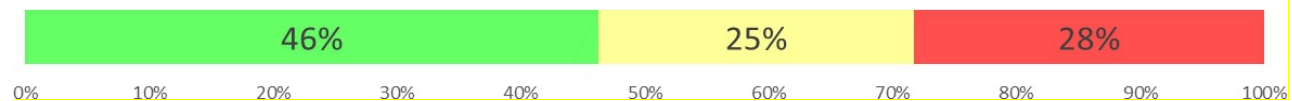
- Risposte POSITIVE (nel seguito evidenziate in verde): punteggi pari a 4, 5
- Risposte NEUTRE (nel seguito evidenziate in giallo): punteggio pari a 3
- Risposte NEGATIVE (nel seguito evidenziate in rosso): punteggi pari a 1, 2

Globalmente, l'esito è da considerarsi positivo. Raggruppando i dati provenienti da tutti i reparti si ottiene la situazione seguente:

Totale Unigasket 2023

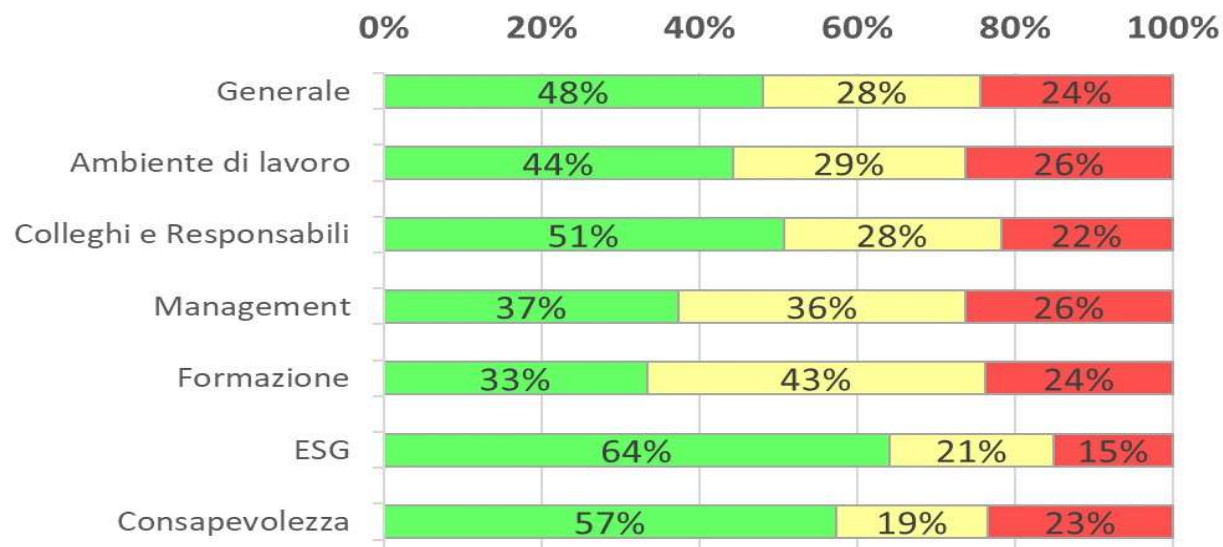


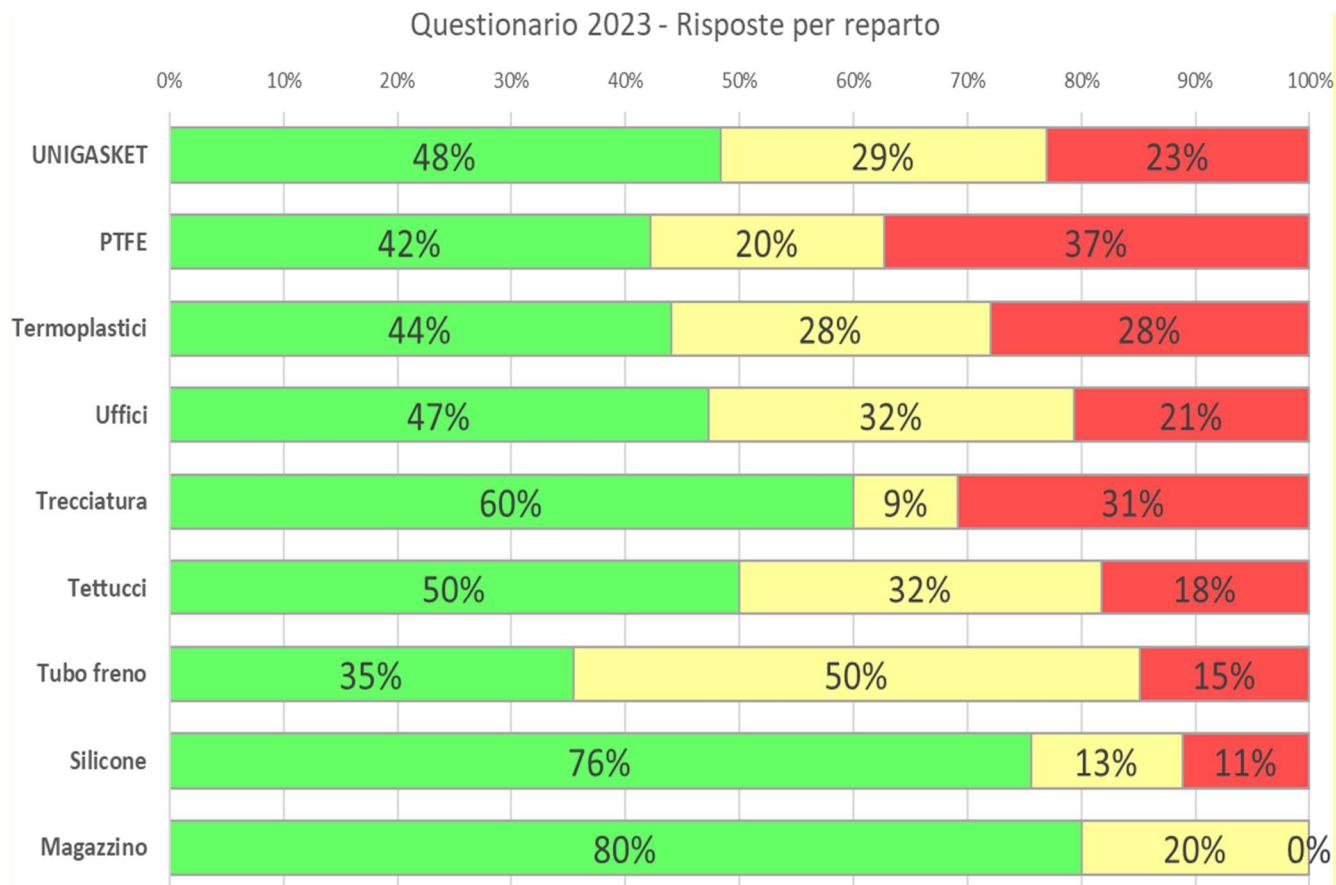
Totale Unigasket 2022



Rispetto all'anno precedente, **le risposte negative sono diminuite, mentre sono aumentate sia quelle positive che quelle neutre.**

Analizzando il singolo aspetto di valutazione si ricava il seguente dettaglio:







Report Sostenibilità anno 2023

GOVERNANCE

3.1 Codici e Policies

3.1.1 Codice Etico:

Esprime gli impegni e le responsabilità etiche nella conduzione degli affari e delle attività aziendali assunti dai collaboratori di UNIGASKET e delle società controllate, siano essi amministratori o dipendenti in ogni accezione di tali imprese.

3.1.2 Code of basic working conditions:

Rappresenta l'impegno di UNIGASKET verso gli standard fondamentali del lavoro.

3.1.3 Policy on non discrimination and diversity:

Rappresenta l'impegno di UNIGASKET nella parità di trattamento senza pregiudizio verso i propri collaboratori.

3.1.4 Codice di condotta anticorruzione UNIGASKET:

Fornisce a tutti i dipendenti e collaboratori precise indicazioni comportamentali, univoche per tutto il Gruppo, cui riferirsi nell'attività lavorativa al fine di prevenire condotte illecite.

3.1.5 Modello di organizzazione, gestione e controllo:

UNIGASKET ha adottato un modello organizzativo secondo il DL231, questo è costantemente monitorato da un ODV, durante l'anno 2023 sono stati emessi numero 5 verbali.



Report Sostenibilità anno 2023

3.1.6 POLICY Health & Safety:

Documento con cui UNIGASKET definisce le linee guida a cui fa riferimento per la tutela della salute e la sicurezza sul lavoro delle proprie persone all'interno di tutti i suoi siti produttivi.

3.1.7 Certificazioni ambientali:

UNIGASKET è certificata ISO14001:2015 con l'ente di certifica RINA, il 07-08 febbraio 2023 è eseguito il secondo audit di rinnovo con esito positivo

3.2 Governance della sostenibilità

UNIGASKET ha implementato un sistema di Governance dedicato alla gestione e al controllo delle tematiche di sostenibilità a livello di Gruppo con l'obiettivo di operare in maniera sempre più responsabile e trasparente integrando a tutti gli effetti la sostenibilità all'interno della propria attività di business.

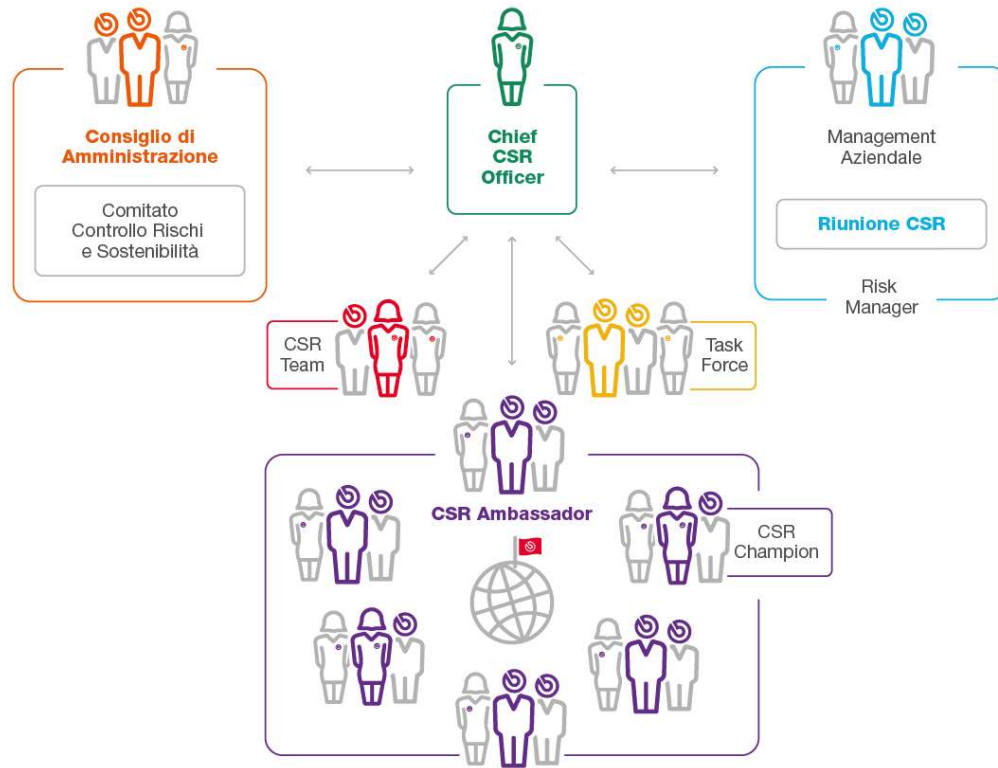
Figura chiave per il governo della sostenibilità in UNIGASKET è il Chief CSR Officer, ruolo affidato alla responsabilità dell'Amministratore Delegato. Il Chief CSR Officer, oltre a relazionarsi con le parti implicate nel controllo dei rischi, ha la responsabilità di proporre, coordinare e avviare i progetti



Report Sostenibilità anno 2023

e le iniziative in ambito di responsabilità sociale, monitorare i piani di azione delle diverse unità organizzative, anche alla luce delle best practices esterne, esaminare le informative e le richieste degli stakeholder sui temi di sostenibilità e coordinare le attività di redazione della Dichiarazione Non Finanziaria annuale.

A supporto del Chief CSR Officer, UNIGASKET ha istituito un gruppo CSR, già Corporate Social Responsibility Steering Committee, che prevede l'incontro periodico dei vertici aziendali e dei responsabili delle funzioni del Gruppo maggiormente coinvolte sui temi di sostenibilità. Tali incontri hanno lo scopo di definire le Linee Guida in ambito di Sostenibilità e adottare le relative politiche, di proporre un piano con gli obiettivi strategici ambientali e sociali, di approvare i progetti proposti dal Chief CSR Officer e di validare le attività propedeutiche all'avvio del processo di reporting di sostenibilità. Alla Riunione CSR è inoltre richiesto di supervisionare efficacemente il processo di stakeholder engagement e i rischi legati alle tematiche di sostenibilità.





Report Sostenibilità anno 2023

3.3 Integrità e trasparenza nella conduzione del business

Una [corretta gestione delle attività aziendali](#) in UNIGASKET significa avere comportamenti trasparenti, etici e appropriati sotto ogni profilo. Con ciò s'intende non solo l'osservanza delle leggi e norme vigenti, ma anche la considerazione delle aspettative e delle aspirazioni dei diversi stakeholder.

Al fine di promuovere una politica preventiva di Gruppo, UNIGASKET ha implementato un **sistema di compliance globale ed integrato**, dotandosi di un sistema di strumenti validi per tutto il Gruppo volti a garantire un elevato standard etico. Il **Codice Etico** è il pilastro di tale sistema, ma deve essere letto ed interpretato unitamente ai documenti considerati essenziali per lo sviluppo e la diffusione dei valori fondamentali per il Gruppo, quali il **Codice di condotta anticorruzione**, il **Code of Basic Working Conditions**, la **Policy on non discrimination and diversity** e altri codici di comportamento, politiche, procedure, linee guida e disposizioni organizzative ad oggi esistenti. Tali documenti sono in linea con le richieste del **D. Lgs. 254/2016** il quale impone di fornire informazioni inerenti alle politiche praticate dall'impresa per la gestione degli impatti della propria attività negli ambiti non finanziari.

A **tutela** del rispetto dei principi di comportamento, UNIGASKET ha emesso la **Procedura Segnalazioni**, la cui funzione è comunicare all'**Organismo di Vigilanza**, segnalazioni di violazioni ed irregolarità ai propri codici, garantendo confidenzialità e anonimato al segnalante.



Report Sostenibilità anno 2023

3.4 Risk Management

La capacità di un'azienda di gestire efficacemente i rischi aziendali concorre a mantenere il valore della stessa in un'ottica di sostenibilità nel lungo periodo. Per questo motivo UNIGASKET ha definito un preciso **Sistema di Controllo Interno e Gestione Rischi**, che si pone quale parte integrante del sistema di gestione qualità. Tale sistema è stato definito in ottemperanza alle migliori prassi in ambito nazionale e internazionale e raccoglie al proprio interno specifiche regole, procedure e responsabilità organizzative per la corretta identificazione e gestione dei rischi aziendali.

Il Sistema di Controllo Interno e Gestione Rischi è espressione del Codice Etico di UNIGASKET, in quanto nasce dalla condivisione dei principi e valori etici aziendali ed è destinato a consolidare nel tempo una vera e propria cultura dei controlli nell'impresa orientati alla legalità, alla correttezza e alla trasparenza in tutte le attività aziendali, coinvolgendo l'intera l'organizzazione nello sviluppo e nell'applicazione di metodi per identificare, misurare, gestire e monitorare i rischi.

In tema di gestione dei rischi, UNIGASKET ha definito **Linee Guida e procedure** quali:

- Una **Procedura di gestione del rischio** che ha lo scopo di fornire Linee Guida a livello metodologico e indicazioni operative a supporto del processo di gestione del rischio



Report Sostenibilità anno 2023

• Un **processo di gestione del rischio** fondato su un **Modello dei Rischi** e costituito dalle seguenti famiglie di rischio:

- rischi esterni
- rischi strategici
- rischi operativi

La gestione del rischio è parte integrante dei processi decisionali e di gestione del business, ivi inclusi la pianificazione strategica e operativa, la gestione delle nuove iniziative di business e del cambiamento ad esse connesso, nonché la realizzazione di una reportistica dedicata per gli stakeholder.

Nel corso dell'esercizio 2023, UNIGASKET ha continuato il suo percorso evolutivo finalizzato al rafforzamento del proprio **Modello di Sostenibilità** e all'adempimento ai requisiti normativi di "disclosure" di carattere non finanziario, introdotti con il **D. Lgs. 231/01**. UNIGASKET ha aggiornato la valutazione dei rischi in ambito Sostenibilità, utilizzando i criteri di valutazione allineati alla metodologia della gestione dei rischi di Gruppo. Di seguito sono riportati i principali rischi identificati da UNIGASKET, nonché le azioni di mitigazione ad oggi poste in atto e gli obiettivi futuri per la loro gestione:

- rischi ambientali
- rischi relativi alla gestione della catena di fornitura e alla tutela dei diritti umani
- rischi relativi al personale



Report Sostenibilità anno 2023

- rischi connessi alla corruzione e alla compliance normativa
- rischi sociali

Una gestione efficace dei rischi e delle crisi è vitale per assicurare solidità e continuità aziendale nel lungo periodo. Prima con la crisi finanziaria, oggi con l'emergenza pandemica, la gestione dei rischi ha acquisito particolare importanza rendendo evidente alle società la necessità di implementare processi di controllo interno che siano in grado di garantire flessibilità organizzativa e rispondere ai cambiamenti.

3.5 Miglioramento continuo

La direzione di Unigasket facendo seguito alle prescrizioni di legge che prevedono alle società della dimensione di Unigasket di redigere il bilancio di sostenibilità, obbligatoriamente per l'anno 2025, ha deciso di dotarsi del primo bilancio di sostenibilità per l'anno 2024 che sarà l'anno zero.