



Gruppo
**DIMENSIONE
AMBIENTE**

Bilancio di
sostenibilità 2023



UNA SCELTA RESPONSABILE



UNA SCELTA RESPONSABILE

Bilancio di sostenibilità 2023



Indice



Lettera agli stakeholder	4
Nota Metodologica	5
I principali numeri del 2023	6
1. Chi siamo	10
LA MISSION	10
I VALORI	10
LA STORIA	11
2. Le società del Gruppo	14
LA CAPOGRUPPO	14
DIMENSIONE AMBIENTE SPA	14
LE DISCARICHE	15
SCL AMBIENTE S.R.L.	15
AGRIGARDEN AMBIENTE S.R.L.	15
GLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO RIFIUTI	16
ECOMAR ITALIA S.P.A.	16
FENICE S.R.L.	16
3. La visione sostenibile	20
LE POLITICHE	20
LE CERTIFICAZIONI: QUALITÀ, AMBIENTE E SICUREZZA	21
4. I temi materiali verso il 2030	24
L'AGENDA 2030	24
GLI STAKEHOLDER	26
I TEMI MATERIALI	27

5. La governance	30
L'ASSETTO ORGANIZZATIVO	30
LA STRUTTURA SOCIETARIA	30
LA LOTTA ALLA CORRUZIONE	31
IL CODICE ETICO	31
6. La creazione di valore condiviso	34
IL VALORE ECONOMICO GENERATO	34
IL VALORE ECONOMICO DISTRIBUITO	35
7. La responsabilità sociale	38
LE PERSONE	38
LA SALUTE E LA SICUREZZA DEI LAVORATORI	40
LA FORMAZIONE	41
IL BENESSERE E IL COINVOLGIMENTO DEI LAVORATORI	42
IL DIALOGO CON IL TERRITORIO	42
8. La responsabilità ambientale	46
LA GESTIONE DEI RIFIUTI CONFERITI	47
I CONSUMI ENERGETICI E LE EMISSIONI GHG	49
LA GESTIONE DELLA RISORSA IDRICA	51
ALTRI INDICATORI AMBIENTALI	53
9. Tabella GRI	56



Lettera agli stakeholder

Gentili Azionisti e Stakeholder,
siamo orgogliosi di presentarvi il primo Bilancio di Sostenibilità del Gruppo Dimensione Ambiente.

Questo documento rappresenta per noi di Dimensione Ambiente un importante momento di condivisione con tutti gli Stakeholder della responsabilità che ci guida e di come il nostro Gruppo ha integrato i principi di sostenibilità nella propria strategia di crescita fino a farli diventare un pilastro che ne orienterà lo sviluppo futuro. L'integrazione dei criteri ESG – Economici, Ambientali e Sociali - con la presentazione dei risultati sia del Bilancio di Esercizio sia del Bilancio di Sostenibilità è il nostro obiettivo con l'intenzione di garantirne una lettura integrata a tutti gli Stakeholder del Gruppo.



Il Gruppo, già oggi, esprime una dimensione nazionale che ci impone di pensare e agire come una grande impresa del Paese mantenendo inalterato, e se possibile rafforzando ulteriormente, il profondo radicamento con i nostri territori di riferimento e le comunità locali, per rispondere alle ineluttabili sfide del nostro tempo come la transizione ecologica, la gestione dei rifiuti in ottica di economia circolare, il cambiamento climatico, l'obsolescenza delle infrastrutture, la salute e la sicurezza dei lavoratori e delle comunità locali, la transizione energetica, il consumo responsabile delle risorse naturali, l'ottimizzazione della mobilità per ridurre le emissioni di gas serra.

Per questo, fare impresa e contribuire alla sostenibilità procedono insieme nel nostro Gruppo, si alimentano a vicenda creando un circuito nel perseguire attività gestionali ed ottenere risultati che rispondono a molti degli obiettivi dell'Agenda Globale delle Nazioni Unite al 2030 (la cosiddetta Agenda 2030).

La sostenibilità permea l'azione del Gruppo Dimensione Ambiente anche ben oltre l'impegno sul fronte ambientale ma integra tutti i criteri ESG nella vita aziendale:

- ◆ come testimoniato dal 96% dei dipendenti con contratto a tempo indeterminato, dall'erogazione di attività di formazione nel 2023 per circa 550 ore (mediamente oltre 14 ore per dipendente) una significativa presenza di donne nel Gruppo (oltre il 25% della forza lavoro) a conferma della nostra forte attenzione all'uguaglianza di genere;
- ◆ come la crescita del proprio personale attraverso percorsi individuali di formazione, welfare e valorizzazione, per creare un ambiente lavorativo inclusivo, sostenibile e orientato al benessere, pur assicurando i più adeguati standard di salute e sicurezza dei lavoratori medesimi;
- ◆ come il rispetto delle normative e della legalità con l'adozione di un sistema di governance ed etico solido e trasparente per un miglioramento costante della propria gestione e della condivisione delle informazioni con gli Stakeholder.

A tutte le donne e gli uomini del Gruppo rivolgiamo un ringraziamento per la competenza e l'impegno che quotidianamente mettono nel loro lavoro, da cui derivano i risultati che abbiamo conseguito, garantendo servizi fondamentali per le nostre comunità. Ringraziamo i nostri Azionisti e i nostri Stakeholder, per gli stimoli che ci forniscono a perseguire uno sviluppo sostenibile e i componenti del Consiglio di Amministrazione e del Collegio Sindacale per il determinante contributo alla crescita della Società.

Stefano Capra
Amministratore Unico SM Ambiente (Holding)

Nota Metodologica

Il **Bilancio di Sostenibilità 2023** del Gruppo Dimensione Ambiente è il **primo report del Gruppo** e testimonia il proprio **impegno volontario verso la trasparenza, la responsabilità ambientale e sociale**, che rappresentano i valori alla base del proprio operare.

Questo documento strategico è fondamentale sia per affinare le politiche ESG (Ambientali, Sociali e di Governance), sia per migliorare la strategia aziendale che per rendicontare all'esterno l'impegno del Gruppo.

Il bilancio è stato **redatto "in accordance with" i GRI Standards 2021** e include i principali dati e fatti relativi ai **tre pilastri ESG** (ambientale, sociale e di governance) di **tutte le società del Gruppo**, le quali operano nella gestione dei rifiuti speciali: Dimensione Ambiente, Agrigarden Ambiente, SCL Ambiente, Ecomar Italia e la Fenice.

Per questo Report, è stata effettuata una **prima identificazione dei temi considerati materiali dalle principali figure dirigenziali delle aziende del Gruppo**. In futuro, questi temi saranno presentati anche ai principali stakeholder per costruire un'analisi della materialità più completa e approfondita.

Per garantire l'attendibilità delle informazioni riportate sono state incluse grandezze direttamente misurabili, limitando il più possibile il ricorso a stime. I **dati si riferiscono al FY 2023**, e prendono in considerazione il **periodo dal 1° gennaio al 31 dicembre 2023**, con riferimenti al 2022 per facilitare il confronto temporale. Nei casi in cui è stato necessario si è provveduto a rimodulare le informazioni con relativa segnalazione nel testo. In particolare, nel capitolo sulla Responsabilità ambientale, viste le diversità tra le diverse società del Gruppo si è ritenuto opportuno evidenziare alcuni aspetti peculiari specifici.

Per comunicazioni inerenti al Rapporto di Sostenibilità scrivere a marketing@dimensioneambiente.com.

I principali numeri del 2023



SOCIETÀ



**DISCARICHE
PER RIFIUTI SPECIALI
DI PROPRIETÀ**



**IMPIANTI
DI TRATTAMENTO
E SMALTIMENTO
RIFIUTI SPECIALI**

ENVIRONMENTAL



**MILA TONNELLATE
DI RIFIUTI SPECIALI
GESTITI *DI CUI***



**MILA TONNELLATE
DI RIFIUTI
NON PERICOLOSI**



**MILA TONNELLATE
DI RIFIUTI PERICOLOSI**



**MILA TONNELLATE
DI RIFIUTI CONFERITI
NELLE 2 DISCARICHE
DI PROPRIETÀ**



**MWh DI ENERGIA
ELETTRICA CONSUMATA**



**TONNELLATE DI CO₂
EMESSA SCOPE 1**



**TONNELLATE DI CO₂
EMESSA SCOPE 2**



SOCIAL



67

DIPENDENTI

0

INFORTUNI

548

ORE DI FORMAZIONE
TOTALE

GOVERNANCE



120

MILIONI DI €
DI RICAVI

4,7

MILIONI DI €
VALORE DISTRIBUITO
AL PERSONALE





01

Chi siamo



LA MISSION

I VALORI

LA STORIA

Chi siamo

LA MISSION

Il Gruppo Dimensione Ambiente opera in Italia e all'estero nel **settore del trattamento e smaltimento dei rifiuti speciali non pericolosi e pericolosi** nell'ottica di economia circolare, offrendo un **servizio "chiavi in mano"** completo e diversificato, che, **attraverso le società controllate**, copre tutte le fasi della filiera e risponde alle esigenze di realtà produttive appartenenti a molteplici settori industriali.

Dimensione Ambiente S.p.A. è la capogruppo; le altre società sono: **Agri garden Ambiente srl, Ecomar Italia Srl, SCL Ambiente srl, Fenice srl**, che gestiscono, trattano e smaltiscono i rifiuti speciali, ognuna con la propria specificità, in maniera da garantire un servizio integrato e altamente efficiente.

I VALORI

Il Gruppo Dimensione Ambiente si pone l'obiettivo di essere **leader nella tutela dell'ambiente attraverso l'uso dei migliori standard ecologici applicabili e delle migliori tecnologie disponibili** (Best Available Technologies - BAT). Conduce le proprie attività ponendo attenzione all'ambiente nel rispetto delle leggi e delle normative applicabili, dei migliori standard di qualità, e della salute e sicurezza sia dei lavoratori sia di tutti i soggetti coinvolti, con un approccio volto alla massima trasparenza nei confronti degli stakeholder.

Il personale e i collaboratori sono essenziali per mantenere elevata la qualità del lavoro e per garantire i clienti sulla corretta gestione dei loro rifiuti. Per questo il Gruppo fornisce le risorse necessarie per mantenere elevato il loro livello di formazione professionale.



LA STORIA



DIMENSIONE AMBIENTE
Una scelta responsabile

Viene fondata a Milano
Dimensione Ambiente S.p.A.



AGRIGARDEN AMBIENTE
Gruppo Dimensione Ambiente

Viene integrata la società
Agrigarden Ambiente, che
gestisce la discarica di
Vespia a Castellamonte, in
provincia di Torino.



ECOMAR ITALIA
Gruppo Dimensione Ambiente

Viene acquisita la società
Ecomar Italia S.p.A., società
che opera in provincia di
Livorno con due impianti di
trattamento e smaltimento
di rifiuti speciali.



FENICE
Gruppo Dimensione Ambiente

Viene acquisita
la società milanese
Fenice srl, specializzata
nelle esportazioni
transfrontaliere e nello
stoccaggio di rifiuti
pericolosi.



SCL AMBIENTE
Gruppo Dimensione Ambiente

Viene acquisito l'80%
delle quote di **SCL**
Ambiente, società
che gestisce la discarica
di Bulera a Pomarance,
in provincia di Pisa.



SCL AMBIENTE
Gruppo Dimensione Ambiente

Viene completata
l'acquisizione di **SCL**
Ambiente.





02

Le società del gruppo



LA CAPOGRUPPO

LE DISCARICHE

GLI IMPIANTI
DI TRATTAMENTO
RIFIUTI

Le società del Gruppo

LA CAPOGRUPPO



Le società del Gruppo Dimensione Ambiente **operano in sinergia tra loro** coprendo tutte le esigenze nell'ambito del trattamento e dello smaltimento dei rifiuti speciali non pericolosi e pericolosi.

Dimensione Ambiente S.p.A. è la **società capogruppo**, fondata nel 2005, con sede operativa e amministrativa a **Cesara (VB)**.

Dimensione Ambiente svolge attività di **intermediazione dei rifiuti speciali** offrendo una consulenza a 360° alle aziende per operare una corretta gestione dei rifiuti in piena conformità alle normative ambientali nazionali e internazionali. Inoltre, possiede una **posizione di rilievo** nell'ambito delle **bonifiche di siti contaminati**, grazie a una solida esperienza decennale sviluppata in numerosi progetti su tutto il territorio nazionale.

Per rispondere alle esigenze specifiche dei clienti, Dimensione Ambiente **utilizza sia impianti terzi sia gli impianti di proprietà**: due discariche e tre impianti di trattamento.

Infine, la società **gestisce il coordinamento commerciale e la gestione operativa di tutte le società del Gruppo**.

Rifiuti gestiti nel 2023: **544.107 ton.**



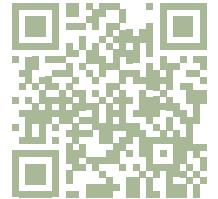
LE DISCARICHE

SCL Ambiente s.r.l., acquisita definitivamente nel 2023, gestisce la **discarica di Bulera**, situata a sud-est di **Pomarance** (PI). Aperta nel 1982 dalla Società Chimica Lardarello per smaltire i propri fanghi industriali contenenti boro e arsenico, la discarica oggi accoglie rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.

Con una **capacità autorizzata di 640.500 metri cubi**, la discarica si estende su **14 ettari**. Alla fine del 2023 era stato coltivato circa il 37% del volume autorizzato. L'impianto **può smaltire rifiuti non pericolosi, rifiuti speciali pericolosi ecotossici contenenti zinco e rame (HP14), e rifiuti speciali pericolosi (HP4, HP5, HP6) esclusivamente di provenienza locale**. Nel 2023, circa il 75% dei rifiuti smaltiti erano fanghi stabilizzati tramite trattamenti chimico-fisici, mentre il restante 25% era costituito da terre di bonifica o fanghi di drenaggio.



Scopri di più
sull'impianto



Rifiuti gestiti nel 2023: **83.952 ton.**

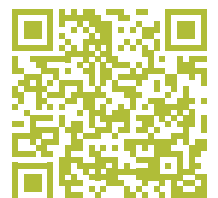


Agrigarden Ambiente s.r.l. gestisce la **discarica di Vespia**, situata nella zona settentrionale del Canavese, a circa 4 chilometri da **Castellamonte**, nella Città Metropolitana di Torino. La discarica aperta nel 1994 originariamente prevedeva lo smaltimento dei rifiuti urbani della cintura torinese ed era gestita dall'Azienda Servizi Ambientali (ASA). Nell'impianto, di proprietà del Gruppo dal 2018, oggi **sono smaltiti solamente rifiuti speciali non pericolosi**, principalmente residui non valorizzabili da altri impianti di trattamento, quali plastica e gomma non riciclabili e sottovaglio composto da materiali inerti, vetro e tessili. La discarica accoglie anche **rifiuti speciali non pericolosi utilizzati come materiale di copertura per i rifiuti o impiegati nella costruzione di piste o piazzali**.

Con una **capacità massima di 738.000 m³** e una superficie di circa **5 ettari**, la discarica è prossima alla fine della sua vita operativa, con una volumetria residua del 40%. Attualmente, 125.000 m³ sono in fase di abbancamento e l'operatività durerà circa un anno e mezzo prima della gestione passiva.



Scopri di più
sull'impianto



Rifiuti gestiti nel 2023: **39.102 ton.**

GLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO RIFIUTI



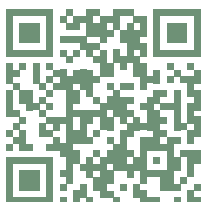
Nel 2021, il Gruppo Dimensione Ambiente ha acquisito il controllo di Ecomar Italia S.p.A, società con **sedi operative a Collesalveti e a Rosignano Marittimo** (frazione di Vada) in provincia di Livorno, che è attiva nel **trattamento, stoccaggio e inertizzazione di rifiuti speciali liquidi e solidi, nelle bonifiche ambientali e nella certificazione analitica chimico-ambientale.**

A Ecomar Italia fa capo **Recol**, una società che opera all'interno del sito di Rosignano Marittimo, **specializzata nel recupero delle acque di sentina delle navi per produrre olio combustibile denso destinato a fornaci e caldaie industriali.**

Lo stabilimento di **Collesalveti** è un **centro polivalente di 15.000 m²** per lo stoccaggio e trattamento chimico-fisico di **rifiuti speciali pericolosi e non**, come acque reflue civili e industriali e fanghi pompabili, con una **capacità complessiva di 70.000 m³/annui.**

Lo stabilimento di **Vada**, esteso su **un'area di 25.000 m²**, può trattare 62.000 ton/annue di **rifiuti speciali solidi e liquidi, pericolosi e non pericolosi**, tra cui in particolare i reflui contaminati da idrocarburi e i fanghi di impianti di depurazione.

Scopri di più
sull'impianto



Rifiuti gestiti nel 2023: **71.565 ton.**

Rifiuti intermediati nel 2023: **156.723 ton.**



Fenice s.r.l., società con sede e impianto nel comune di **Robecchetto con Induno**, in provincia di Milano fa parte del Gruppo Dimensione Ambiente dal 2015. Svolge attività di trattamento, stoccaggio e smaltimento di rifiuti **solidi urbani e speciali, non pericolosi e pericolosi.** Inoltre, l'azienda è specializzata **nell'intermediazione e nell'esportazione transfrontaliera di rifiuti**, collaborando con siti di trattamento e smaltimento all'estero.

Il sito di Robecchetto con Induno occupa una **superficie di 6.635 m²** ed è autorizzato allo stoccaggio, al recupero e allo smaltimento di rifiuti pericolosi, tra cui amianto, eternit, lana di roccia, pietrisco ferroviario pericoloso e terre pericolose, per una capacità di stoccaggio complessiva di 1.965 metri cubi.

La società è autorizzata anche al **recupero e smaltimento di rifiuti provenienti dalle terre di spazzamento stradale.**

Scopri di più
sull'impianto



Rifiuti gestiti nel 2023: **87.894 ton.**

Rifiuti intermediati nel 2023: **131.813 ton.**





03

La visione sostenibile



LE POLITICHE

LE CERTIFICAZIONI:
QUALITÀ, AMBIENTE
E SICUREZZA

La visione sostenibile

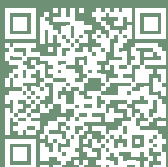
LE POLITICHE

Il Gruppo Dimensione Ambiente integra la sostenibilità nella propria strategia aziendale, distinguendosi come **attore responsabile nel settore dei rifiuti**. L'azienda si impegna a rispettare rigorosamente le normative ambientali, prevenire l'inquinamento, utilizzare le risorse in modo efficiente e migliorare continuamente i propri processi. Le certificazioni internazionali ottenute dalle aziende del Gruppo confermano **l'adesione a standard rigorosi che pongono al centro la qualità, l'ambiente e la sicurezza**, testimoniando l'impegno verso un futuro sostenibile e responsabile.

La politica integrata del Gruppo Dimensione Ambiente

- ◆ Mantenere attivo il Sistema di Gestione Integrato qualità-ambiente-salute e sicurezza certificato ai sensi delle norme ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.
- ◆ Svolgere le proprie attività nel rispetto delle leggi, regolamenti e disposizioni vigenti ricercando il miglioramento continuo delle prestazioni ambientali, tutelando la salute e la sicurezza sia dei lavoratori che dei terzi eventualmente coinvolti.
- ◆ Attivare procedure al fine di prevenire, controllare e ridurre ove possibile la produzione dei propri rifiuti.
- ◆ Implementare procedure al fine di prevenire situazioni che possano esporre i lavoratori ad infortuni, incidenti ed in generale comportamenti pericolosi.
- ◆ Gestire attentamente i propri servizi nel pieno rispetto delle Autorizzazioni Ambientali in essere e delle prescrizioni di legge utilizzando le materie in ingresso in modo razionale e con il minore rischio sull'ambiente.
- ◆ Valutare gli investimenti e le modifiche considerando oltre gli aspetti economico-finanziari anche gli aspetti di qualità-ambiente nonché eventuali ricadute sul processo di valutazione dei rischi;
- ◆ Valutare e controllare i fornitori per garantire il rispetto degli obiettivi di qualità, ambiente e sicurezza dell'organizzazione.
- ◆ Mantenere elevati in ogni collaboratore i livelli di attenzione, motivazione, informazione, formazione sensibilizzazione e professionalità sulle tematiche ambientali, di qualità ed in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.
- ◆ Favorire lo scambio di informazioni con le parti interessate e con il personale interno.
- ◆ Comunicare apertamente agli enti e al pubblico esterno le strategie in materia di identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi nonché le performance conseguite in campo ambientale, di qualità ed in materia di salute e sicurezza.

L'obiettivo finale della Politica Integrata è di raggiungere un corretto equilibrio tra l'uso delle risorse naturali e la crescita economica nel lungo periodo assicurando al contempo una migliore qualità di vita per le generazioni presenti e future.



Disponibile qui

Milano, marzo 2022

LE CERTIFICAZIONI: QUALITÀ, AMBIENTE E SICUREZZA

SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ (UNI EN ISO 9001:2015)

Il Sistema di Gestione Qualità definito dalla norma UNI EN ISO 9001:2015 è uno standard internazionale che stabilisce i requisiti per un sistema di gestione della qualità efficace, focalizzato sul miglioramento continuo e sulla soddisfazione del cliente, attraverso processi ben definiti e documentati.



SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE (UNI EN ISO 14001:2015)

Il Sistema di Gestione Ambientale definito dalla norma UNI EN ISO 14001:2015 è un quadro di riferimento riconosciuto a livello internazionale per aiutare le organizzazioni a migliorare le proprie prestazioni ambientali, ridurre l'impatto ambientale e garantire la conformità alle normative ambientali.



SISTEMA DI GESTIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO (UNI ISO 45001:2018)

Il Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro definito dalla norma UNI ISO 45001:2018 promuove un approccio proattivo e sistematico per migliorare la sicurezza dei lavoratori, ridurre i rischi sul lavoro e creare condizioni di lavoro più sicure e sane.



REGISTRAZIONE EMAS (ECO-MANAGEMENT AND AUDIT SCHEME)

Il Sistema di Ecogestione Audit EMAS è uno strumento volontario di gestione ambientale europeo, che permette alle imprese e alle organizzazioni di valutare e migliorare le proprie prestazioni ambientali e fornire al pubblico e ad altri soggetti interessati informazioni riguardanti la gestione e le performance ambientali.







04

I temi materiali verso il 2030



L'AGENDA 2030

GLI STAKEHOLDER

I TEMI MATERIALI

I temi materiali verso il 2030

L'AGENDA 2030

L'Agenda 2030 delle Nazioni Unite rappresenta una svolta fondamentale nel percorso globale verso un futuro sostenibile. Ratificata nel 2015 da 193 Stati membri delle Nazioni Unite, questo ambizioso programma d'azione pone al centro **17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs)**, articolati in 169 target specifici, da raggiungere entro il 2030. Essi delineano un **framework integrato che collega i pilastri ambientali, sociali ed economici**, sottolineando l'essenziale interdipendenza tra questi settori per costruire un futuro sostenibile.

Le attività del Gruppo Dimensione Ambiente incrociano alcuni degli obiettivi inseriti all'interno dell'Agenda 2030:



**ASSICURARE LA SALUTE E IL BENESSERE
PER TUTTI E PER TUTTE LE ETÀ**



**GARANTIRE A TUTTI LA DISPONIBILITÀ
E LA GESTIONE SOSTENIBILE DELL'ACQUA
E DELLE STRUTTURE IGIENICO-SANITARIE**



**ASSICURARE A TUTTI L'ACCESSO A SISTEMI
DI ENERGIA ECONOMICI, AFFIDABILI,
SOSTENIBILI E MODERNI**



**INCENTIVARE UNA CRESCITA ECONOMICA
DURATURA, INCLUSIVA E SOSTENIBILE,
UN'OCCUPAZIONE PIENA E PRODUTTIVA
E UN LAVORO DIGNITOSO PER TUTTI**



COSTRUIRE UNA INFRASTRUTTURA RESILIENTE E PROMUOVERE L'INNOVAZIONE ED UNA INDUSTRIALIZZAZIONE EQUA, RESPONSABILE E SOSTENIBILE



GARANTIRE MODELLI SOSTENIBILI DI PRODUZIONE E DI CONSUMO



ADOTTARE MISURE URGENTI PER COMBATTERE IL CAMBIAMENTO CLIMATICO E LE SUE CONSEGUENZE



PROTEGGERE, RIPRISTINARE E FAVORIRE UN USO SOSTENIBILE DELL'ECOSISTEMA TERRESTRE



RAFFORZARE I MEZZI DI ATTUAZIONE E RINNOVARE IL PARTENARIATO MONDIALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE

GLI STAKEHOLDER

Gli stakeholder rappresentano un elemento cruciale nel percorso di crescita e sostenibilità del Gruppo Dimensione Ambiente. Attraverso **l'analisi del settore di riferimento e a un confronto interno** il Gruppo ha individuato **6 categorie di stakeholder**, 2 interni e 4 esterni, che a vario titolo, concorrono alle proprie attività o sono da queste influenzate.

STAKEHOLDER INTERNI



PERSONALE

Tutti coloro che partecipano, a vario titolo, al raggiungimento degli obiettivi aziendali.



AZIONISTI

I Soci del Gruppo.

STAKEHOLDER ESTERNI



PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Gli enti pubblici che amministrano i territori sui quali il Gruppo realizza e gestisce i propri impianti (Comuni, Province e Regioni).



COMUNITÀ LOCALI

L'insieme dei cittadini che condividono specifici interessi nei confronti dei territori ospitanti.



CLIENTI

Tutti i soggetti a cui il Gruppo offre servizi, che sono essenziali per il raggiungimento degli obiettivi di business.



SISTEMA BANCARIO E FINANZIARIO

L'insieme dei soggetti che finanzia gli investimenti del Gruppo che risultano essere sempre più attenti ai temi della sostenibilità.

I TEMI MATERIALI

I temi materiali rappresentano gli **impatti maggiormente significativi su cui incidono le attività del Gruppo** in termini economici, ambientali e sociali.

L'identificazione dei temi materiali assume un ruolo determinante nell'integrazione della sostenibilità all'interno dei processi decisionali e operativi aziendali.

Il Gruppo Dimensione Ambiente **ha identificato 11 temi materiali**, di seguito elencati e raggruppati per ambito. A ogni tema materiale sono associati anche gli SDGs di riferimento.

Ambito	Tema		SDGs di riferimento
AMBIENTE 	Gestione responsabile degli impianti	Gestire gli impianti – discariche e impianti di trattamento – ponendo particolare attenzione agli impatti sull'ambiente e sulla salute pubblica	 
	Gestione dei rifiuti in ottica di economia circolare	Gestire i rifiuti massimizzando, ove possibile, il loro recupero e riciclo, inviando a smaltimento solamente quelli non recuperabili.	 
	Gestione efficace dei rischi	Ridurre, attraverso l'adozione delle BAT, i rischi per l'ambiente e la salute che si possono tradurre in rischi di tipo finanziario per il Gruppo.	  
	Innovazione tecnologica	Investire nelle tecnologie innovative per favorire il recupero e il riciclo	  
	Consumo responsabile delle risorse	Ridurre il consumo di risorse naturali e il loro trasporto, utilizzando laddove disponibili materiali di prossimità.	   
SOCIALE 	Salute e sicurezza dei lavoratori	Garantire ai propri dipendenti e collaboratori adeguati standard di salute e sicurezza per favorire le migliori condizioni possibili.	 
	Tutela e crescita del personale	Stimolare la crescita del proprio personale anche attraverso percorsi individuali di formazione e valorizzazione.	
	Sviluppo e collaborazione con le comunità locali	Coinvolgere le comunità locali nei territori interessati dagli impianti del Gruppo per comunicare i propri principi e iniziative volta a ridurre gli impatti sull'ambiente.	
GOVERNANCE 	Rispetto delle normative e della legalità	Garantire sempre il rispetto delle Leggi vigenti.	 
	Adozione di un sistema di governance solido e trasparente	Impegnarsi in un miglioramento costante della propria governance volta a garantire un dialogo aperto e proficuo con gli stakeholder.	 
	Creazione di valore economico e finanziario	Garantire risultati economici nel lungo periodo, facendo crescere la capacità del Gruppo di rispondere alle esigenze dettate dall'economia circolare.	 





05

La governance



L'ASSETTO
ORGANIZZATIVO

LA STRUTTURA
SOCIETARIA

LA LOTTA
ALLA CORRUZIONE

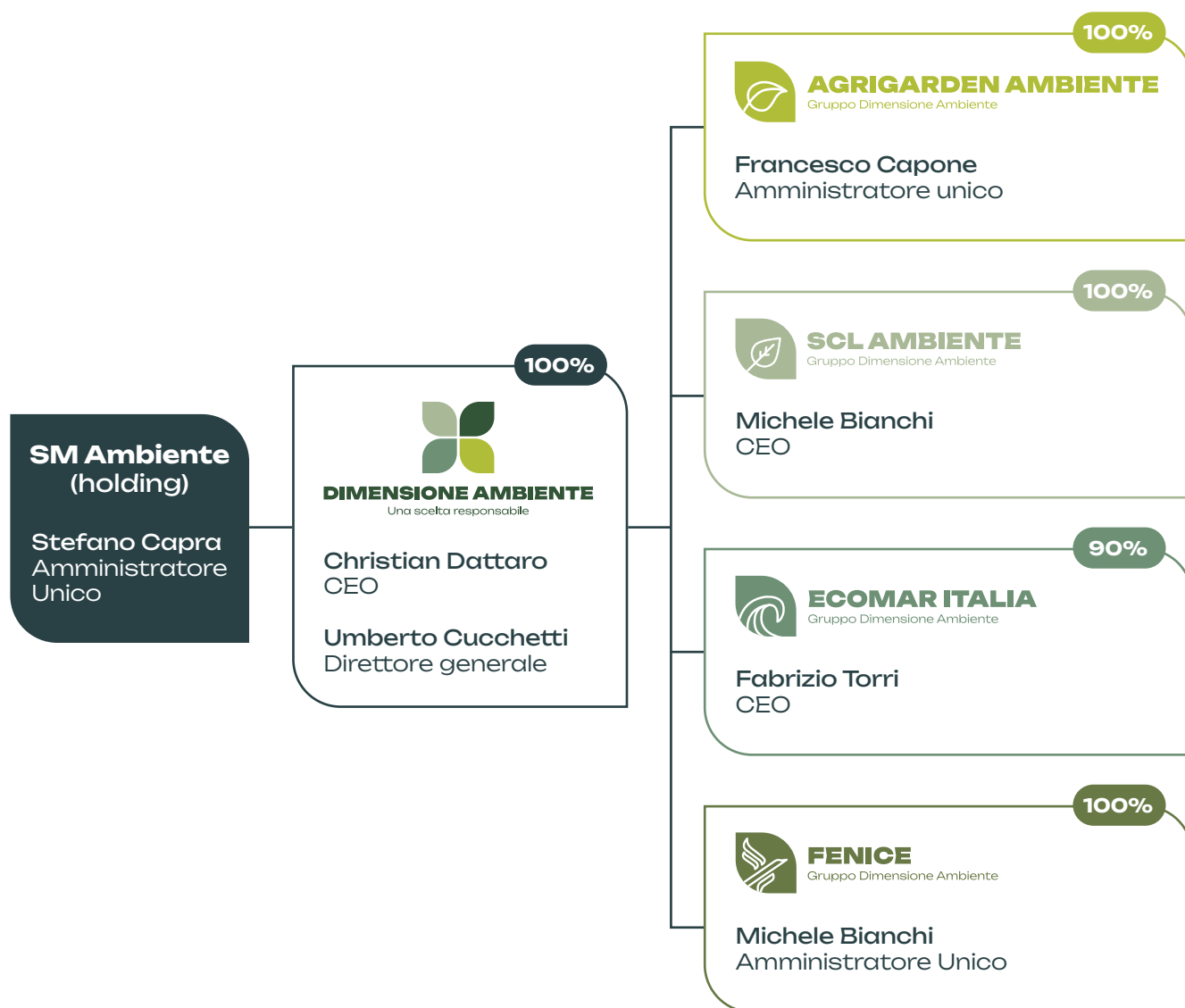
IL CODICE ETICO

La governance

L'ASSETTO ORGANIZZATIVO

Il Gruppo Dimensione Ambiente è organizzato in **una società capogruppo** – Dimensione Ambiente S.p.A., e **quattro Società controllate**: Agrigarden s.r.l., SCL Ambiente s.r.l., Ecomar Italia S.p.A. e Fenice s.r.l.. A sua volta Dimensione ambiente è **controllata dalla Holding SM Ambiente**. Si segnala che in termini di ricavi l'attività di Dimensione Ambiente S.p.A. e delle sue controllate compongono il 100% del fatturato consolidato di SM Ambiente.

LA STRUTTURA SOCIETARIA



LA LOTTA ALLA CORRUZIONE

Il Gruppo Dimensione Ambiente ha **adottato il Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo in ottemperanza al D.lgs. 231/2001**. Il Modello è un fondamentale strumento di sensibilizzazione non solo verso gli amministratori e i dirigenti, ma anche verso tutti i dipendenti e tutti gli stakeholder (fornitori, clienti, partner commerciali, ecc.), che sono chiamati a **mantenere una condotta corretta e trasparente, in linea con i valori a cui le società si sono sempre ispirate**.

**NON RISULTANO
EPISODI
DI CORRUZIONE
NEL 2023.**

IL CODICE ETICO

Il Codice etico è lo strumento che **definisce i principi e i comportamenti** che le persone che operano nelle Società del Gruppo **devono tenere nelle relazioni con i propri stakeholder**. Deve essere inteso come una carta dei diritti e dei doveri morali in un'ottica di responsabilità sociale cui tutti devono ispirarsi.





06

La creazione di valore condiviso



IL VALORE ECONOMICO
GENERATO

IL VALORE ECONOMICO
DISTRIBUITO

La creazione di valore condiviso

Il Gruppo Dimensione Ambiente adotta un **modello di business conforme al D.lgs. 231/01**, che **garantisce** alle Società del Gruppo **una sostenibilità economica accompagnata dalla generazione di valore sociale e ambientale nei territori** dove è presente.

IL VALORE ECONOMICO GENERATO

	UdM	2023	2022
Ricavi – Valore della produzione	€	119.932.489	116.798.496
Margine operativo lordo (EBITDA)	€	16.560.367	22.660.910
Margine operativo netto (EBIT)	€	11.868.759	17.372.848
Risultato ante imposte	€	10.906.238	17.074.758
Utili	€	7.192.696	11.445.049
Patrimonio netto	€	24.304.723	21.277.950



Per il Gruppo Dimensione Ambiente, **l'esercizio 2023** presenta, nel complesso, **valori di ricavo in leggera crescita** rispetto all'esercizio precedente, che già aveva visto una forte crescita rispetto al 2021.

La leggera crescita dei ricavi complessivi, coerente con il forte sviluppo registrato nell'esercizio 2022, pur in presenza di una **certa debolezza dovuta alla contrazione del settore industriale**, è stata **compensata dalla crescita dell'attività da bonifiche ambientali**. In generale, **la marginalità si è leggermente ridotta** per due cause principali: i materiali intermediati e/o smaltiti hanno subito anche in termini quantitativi una leggera flessione (vedi tabella pagina 47), e si è assistito a un incremento dei costi di smaltimento e di riferimento a impianti di trattamento esterni al Gruppo.

In termini generali, l'esercizio 2023 **prosegue comunque nella tendenza storica di crescita dei risultati**, connotati dall'alternanza tra espansione e consolidamento dei risultati raggiunti.

Da segnalare che nel corso del **2023**, Dimensione Ambiente S.p.A. ha **perfezionato l'acquisto** di una quota di partecipazione pari al 10% del capitale di **SCL Ambiente**, elevando la propria partecipazione al **100% del capitale**. Inoltre, sempre nel corso dell'anno è stata **acquisita un'ulteriore quota di Ecomar Italia S.p.A.** pari al 10%, portando la partecipazione complessiva al **90% del capitale** della società toscana.

Da sottolineare che **nel mese di aprile 2024**, il Gruppo Dimensione Ambiente ha **iniziato il processo di acquisizione** della società **Tecnoacque Cusio S.p.A.** da A2A Ambiente, assicurandosi il 25% delle quote di partecipazione della società.



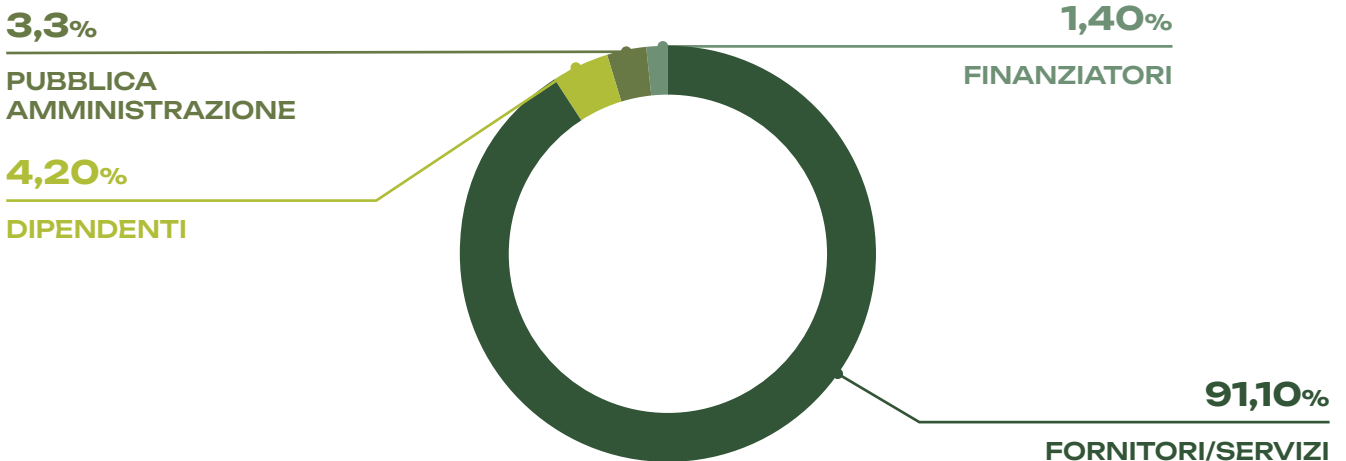
Successivamente, **nel mese di maggio 2024**, ha **partecipato con successo all'asta competitiva** indetta dalla società pubblica Acque Cusio s.r.l. per l'acquisizione del rimanente 75% del capitale sociale della società, **ottenendo** così il **pieno controllo** di Tecnoacque Cusio S.p.A. La società, che opera presso il proprio **impianto a Crusinallo di Omegna (VCO)**, è una **realtà specializzata nel trattamento chimico-fisico di rifiuti industriali liquidi speciali, sia pericolosi che non pericolosi**.

Inoltre, **nel mese di ottobre 2024** ha **acquisito il 100% della società Ecosis S.R.L.** con sede a Castellanza (VA), dove opera nel settore del **trattamento chimico-fisico e biologico di rifiuti speciali non pericolosi allo stato liquido**.



IL VALORE ECONOMICO DISTRIBUITO

Con la **ripartizione del valore distribuito** ai diversi portatori di interesse è possibile definire quale sia stato, economicamente, il **contributo che il Gruppo Dimensione Ambiente ha erogato ai propri stakeholder** nel corso dell'anno in oggetto. Nel 2023 il Valore economico complessivo generato dal Gruppo **ammonta a quasi 120 milioni di €**, e nel grafico è evidenziato il valore per ciascun gruppo di stakeholder.





07

La responsabilità sociale



Gruppo
**DIMENSIONE
AMBIENTE**

LE PERSONE

LA SALUTE
E SICUREZZA
DEI LAVORATORI

LA FORMAZIONE

LA BENESSERE
E COINVOLGIMENTO
DEI LAVORATORI

IL DIALOGO CON IL
TERRITORIO

La responsabilità sociale

LE PERSONE

Le persone sono al centro della strategia del Gruppo Dimensione Ambiente. **È attraverso il contributo e l'impegno dei collaboratori che il Gruppo riesce a raggiungere i suoi obiettivi di sostenibilità e responsabilità sociale.** Ogni dipendente rappresenta una risorsa fondamentale, le cui competenze e il cui coinvolgimento sono essenziali per comprendere e soddisfare le esigenze dell'azienda e dei clienti. La formazione continua, il benessere e la sicurezza dei lavoratori sono pilastri su cui si fonda l'intera organizzazione.

Nel 2023, il Gruppo ha impiegato un **totale di 67 dipendenti**, di cui **50 dipendenti uomini e 17 dipendenti donne**, con circa il **96% assunti con contratti a tempo indeterminato** (CCNL – Contratto Collettivo Nazionale del Lavoro), indicando un'alta percentuale di stabilità lavorativa all'interno del Gruppo. Durante l'anno sono state **assunte 13 nuove persone**, con un **tasso di turnover aziendale del 28,4%**.

67
 DIPENDENTI

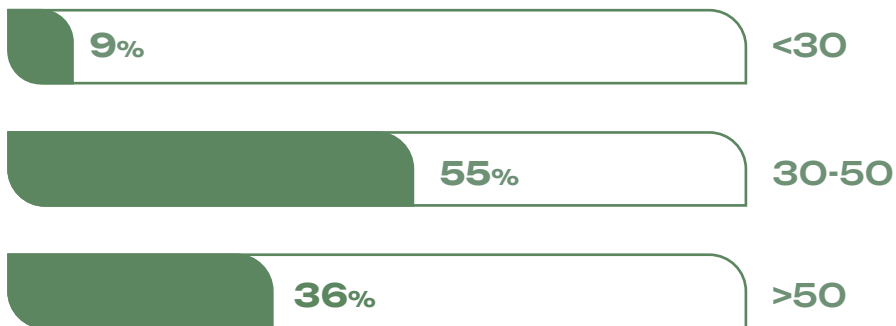
13
 NUOVE PERSONE
 ASSUNTE

Dati occupazionali	2023	2022
Dipendenti totale	67	60
Dipendenti uomo	50	42
Dipendenti donna	17	18
Dipendenti uomo assunti tempo indeterminato	48	41
Dipendenti donna assunti tempo indeterminato	16	16
Dipendenti uomo assunti tempo determinato	2	1
Dipendenti donna assunti tempo determinato	1	2
Dipendenti meno di 30 anni	6	8
Dipendenti tra 30 e 50 anni	37	30
Dipendenti più di 50 anni	24	22
Nuove assunzioni uomo	10	11
Nuove assunzioni donna	3	5
Uscite dall'azienda uomo	3	4
Uscite dall'azienda donna	3	4



La forza lavoro è composta da una **varietà di fasce d'età**, ciascuna portando il proprio contributo unico.

L'ETÀ DEI DIPENDENTI



LA SALUTE E LA SICUREZZA DEI LAVORATORI

La **salute e la sicurezza dei lavoratori** rappresentano un **impegno imprescindibile** per tutte le società del Gruppo, che svolgono le proprie attività nel rispetto delle leggi, regolamenti e disposizioni vigenti. Si tutelano la salute e la sicurezza sia dei propri lavoratori che dei terzi eventualmente coinvolti.

Sebbene solo la **capogruppo Dimensione Ambiente S.p.A.** e la **società Fenice** possiedano un **Sistema di Gestione Integrato qualità-ambiente-salute e sicurezza** certificato ai sensi delle norme ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001, **in tutte le società del gruppo vengono mantenuti elevati livelli di attenzione, motivazione, informazione, formazione, sensibilizzazione e professionalità**. Non solo sulle tematiche ambientali e di qualità, ma anche, e soprattutto, in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.



INFORTUNI

Sono state implementate **procedure per minimizzare i rischi** derivanti dalle attività lavorative e per **perseguire gli obiettivi di miglioramento** della sicurezza e salute dei lavoratori come parte integrante della propria attività e come impegno strategico del Gruppo. L'efficacia delle misure di prevenzione e della formazione continua in ambito di sicurezza è evidenziata dal fatto che **non si sono registrati infortuni all'interno** di tutto il Gruppo negli ultimi due anni. Per il 2023, le **ore di formazione** erogate sulla **salute e sicurezza** ai dipendenti sono state **307**.



LA FORMAZIONE

L'impegno nella formazione dei dipendenti è fondamentale per mantenere alti standard di competenza e sicurezza. Nel 2023, sono state **erogate complessivamente 548 ore di formazione**, con una media di **14,26 ore per dipendente**. Queste ore hanno coperto sia la formazione obbligatoria che quella aggiuntiva per tutte le categorie di collaboratori.



Coloro che operano presso le discariche e gli impianti di trattamento rifiuti ricevono formazione dettagliata sulle procedure interne e sui potenziali rischi. Alcuni impianti hanno implementato una rigorosa struttura di sorveglianza interna per garantire che le attività siano condotte in modo efficiente e conforme alle normative, sia da parte dei dipendenti stabili che di figure esterne temporanee.

Formazione	2023	2022
Ore di formazione totale	548	498
Ore formazione dirigenti	48	28
Ore formazione quadri	40	48
Ore formazione impiegati	325	303
Ore formazione operai	135	132
Ore formazione salute e sicurezza	307	342
Ore formazione amministrativa	0	1
Ore formazione specialistica	211	94
Ore formazione processi di gestione (certificazioni)	18	61

548
ORE
DI FORMAZIONE

IL BENESSERE E COINVOLGIMENTO DEI LAVORATORI

Nel corso del 2023, il Gruppo Dimensione Ambiente ha posto una **crescente attenzione sul miglioramento del benessere e del coinvolgimento dei dipendenti** attraverso diverse iniziative. Mentre **alcune società** all'interno del Gruppo hanno già implementato specifiche opportunità come **incentivi basati su indici di prestazione e supporto al congedo parentale**, il Gruppo nel suo insieme ha manifestato **un impegno verso il futuro sviluppo di politiche di welfare unificate**.

L'approccio adottato nel 2023 si è concentrato sul garantire **condizioni di lavoro ottimali e un ambiente stimolante per tutti i dipendenti**. Questo impegno è stato evidenziato dalle **distribuzioni economiche fatte da alcune società secondo accordi sindacali e dalle iniziative per facilitare l'accesso a cure sanitarie di qualità attraverso fondi integrativi**.

Il Gruppo Dimensione Ambiente continua a esplorare e pianificare ulteriori passi per rafforzare il supporto al benessere dei suoi dipendenti, con l'obiettivo di consolidare e espandere le politiche esistenti per promuovere un ambiente di lavoro inclusivo, sostenibile e orientato al benessere.



IL DIALOGO CON IL TERRITORIO

Il Gruppo Dimensione Ambiente **si impegna attivamente a essere un attore positivo e proattivo nelle comunità in cui opera**, contribuendo al loro sviluppo sostenibile e al miglioramento della qualità della vita. Attraverso una serie di iniziative e collaborazioni, **le società del gruppo sostengono progetti che promuovono attività ricreative, culturali e sportive, dimostrando una profonda attenzione al benessere collettivo**.

SCL Ambiente ha **sostenuto la stagione di pesca** presso il **laghetto di Pomarance** e contribuito alla **pubblicazione di un libro** dedicato alle opere del **rinomato pittore Antonio Cernignani**, noto come "Pomarancio". Inoltre, ha fornito **contributi essenziali per il Festival delle Colline Geotermiche** e per diverse associazioni sportive dilettantistiche, come l'As-

sociazione Pescatori Sportivi Dilettanti e la Nuova Unione Sportiva Pomarance, favorendo la crescita e lo sviluppo delle attività sportive locali.

Fenice ha mostrato il suo impegno nel **miglioramento delle infrastrutture locali adiacenti al proprio impianto di Robecchetto con Induno**, partecipando alla nuova asfaltatura di Via San Maurizio, insieme ad altre aziende locali nel 2023.

Ecomar ha **sponsorizzato numerose iniziative locali** che spaziano dallo sport alla beneficenza, tra cui il Bici Club Carovigno, Natali Sports Wear, Parco Morelline, Telethon e il Teatro Beneficenza.



Agrigarden ha dimostrato il suo impegno sociale **ripristinando l'asfaltatura di una strada confinante con la Discarica di Vespia e sostenendo il Gruppo Storico Contado dei Castellamonte per il rinnovo di divise e bandiere**. Inoltre, ha **finanziato il Progetto Astra per l'acquisto di un'auto destinata al trasporto dei disabili** residenti in Castellamonte e ha **supportato l'Associazione Casa della Musica Muriaglio** nel rifacimento della pavimentazione del locale dell'associazione.

Queste iniziative testimoniano **l'impegno del Gruppo Dimensione Ambiente nel promuovere il progresso sostenibile delle comunità locali**, contribuendo con entusiasmo e responsabilità alla realizzazione di attività ludiche, ricreative e culturali. Questo approccio integrato e attento alle esigenze del territorio riflette i valori fondamentali del gruppo, mirati a garantire un impatto positivo e duraturo sulla qualità della vita dei cittadini.

Collaborazione di SCL Ambiente con Officine Papage per il Festival delle Colline Geotermiche 2023

SCL Ambiente ha una collaborazione pluriennale con Officine Papage, organizzatori del rinomato Festival delle Colline Geotermiche. Officine Papage, fondata nel 2005, è una compagnia teatrale con sede a Pomarance che realizza attività teatrali, produce spettacoli e organizza festival, promuovendo la creatività e il dialogo culturale tra comunità locali e artisti.

Il Festival delle Colline Geotermiche, giunto alla sua XII edizione, si è svolto dal 15 giugno al 13 agosto 2023, con 35 spettacoli, 21 titoli e 8 prime nazionali. Riconosciuto dal Ministero della Cultura come uno dei festival di teatro di rilievo nazionale, è sostenuto da diverse istituzioni, tra cui SCL Ambiente, che negli ultimi anni è stato uno dei principali sponsor del festival.

Durante il festival del 2023, la discarica di Bulera, gestita da SCL Ambiente, si è trasformata in un palcoscenico per due rappresentazioni significative. Il 16 giugno ha ospitato la prima dello spettacolo "Dittico dei Rifiuti, atto I", un progetto artistico di Officine Papage che esplora il tema del rifiuto in una performance immersiva, dove gli spettatori camminano sui rifiuti, combinando la bellezza delle colline toscane con l'inquietudine delle vasche di raccolta.

Il 28 luglio, la discarica ha ospitato "Sex Machine, un popolo di santi, poeti, navigatori e puttaneschi", una performance intensa di Giuliana Musso, che ha offerto una visione provocatoria sulla società contemporanea attraverso il tema del sesso a pagamento, trasformando la discarica in un luogo di riflessione artistica.

Questa collaborazione esemplifica come l'arte possa interagire con il territorio, trasformando spazi non convenzionali in luoghi di cultura e riflessione, contribuendo alla valorizzazione del patrimonio locale e alla sensibilizzazione su temi importanti come la gestione dei rifiuti e la sostenibilità ambientale.



Scopri di più
inquadrando il QR code



08

La responsabilità ambientale



LA GESTIONE DEI
RIFIUTI CONFERITI

I CONSUMI
ENERGETICI E LE
EMISSIONI GHG

LA GESTIONE DELLA
RISORSA IDRICA

ALTRI INDICATORI
AMBIENTALI

La responsabilità ambientale

Le società del Gruppo Dimensione Ambiente **gestiscono i rifiuti con grande professionalità e attenzione**, nella consapevolezza del ruolo delicato che questa tipologia di business ha nei confronti dell'ambiente.

Un aspetto al centro delle politiche del Gruppo è il tema del **consolidamento dell'economia circolare nella gestione degli scarti industriali**. Infatti, il tema della circolarità e del recupero delle materie prime dai processi produttivi è un **principio centrale per arrivare a risparmiare le risorse naturali ed evitare di smaltire in via definitiva rifiuti che, trattati, potrebbero invece essere riutilizzati come materia prima seconda**.

L'economia circolare in Italia

Secondo l'edizione 2024 del "Rapporto sull'economia circolare in Italia", il nostro Paese si conferma come quello che in Europa ha il migliore tasso di circolarità. L'Italia è prima in classifica per il tasso di riciclo dei rifiuti: in particolare, nel 2021 ha avuto un tasso di riciclo dei rifiuti di imballaggio del 71,7%, l'8% in più della media UE27 (64%). Anche per quanto riguarda il tasso di utilizzo circolare di materia, cioè il rapporto tra l'uso di materie prime seconde generate col riciclo e il consumo complessivo di materiali, l'Italia conferma la sua posizione con un valore pari al 18,7% nel 2022, contro una media europea dell'11,5%.

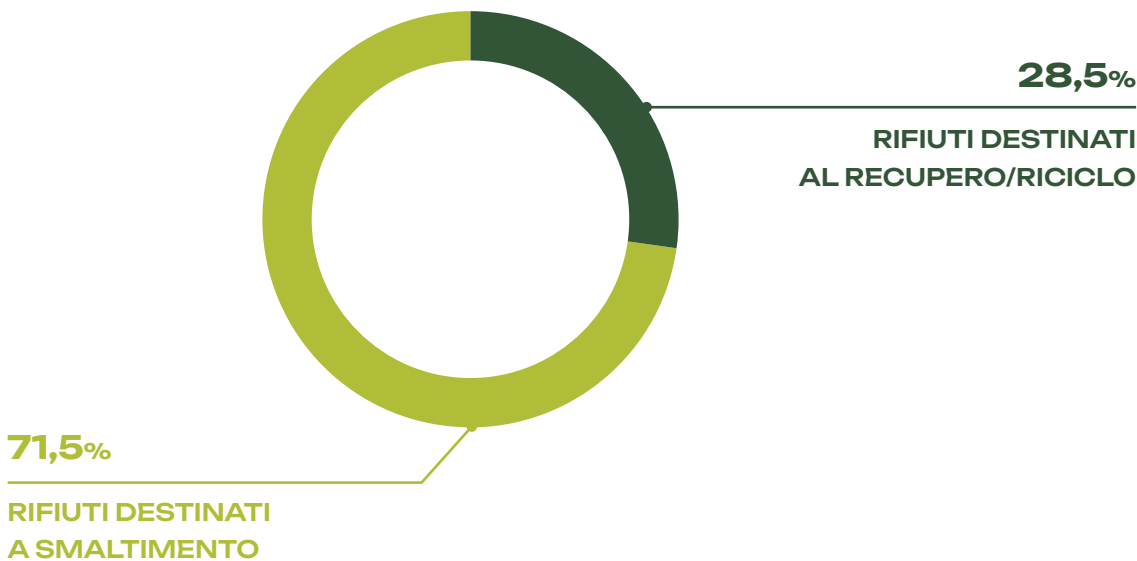
Infine, altro dato incoraggiante riportato nel Rapporto, il 65% di un campione di PMI intervistate dichiara di mettere in atto pratiche di economia circolare: oltre il doppio rispetto a quanto rilevato nel 2021.



LA GESTIONE DEI RIFIUTI CONFERITI

Il Gruppo Dimensione Ambiente **gestisce rifiuti speciali non pericolosi e pericolosi sia in impianti di proprietà sia conferendoli a impianti terzi, anche all'estero** qualora non sia possibile trovare impianti idonei al trattamento o allo smaltimento sul territorio nazionale.

Rifiuti gestiti	UdM	2023	2022
 Non pericolosi	t	865.253	860.649
 Pericolosi	t	246.493	265.339
Totali	t	1.111.746	1.125.989





Di questi, **una parte è avviata a recupero e riciclo** (circa il 27%) mentre i **restanti sono smaltiti in idonei impianti**, come evidenziato nella seguente figura per i rifiuti gestiti nel 2023.


La grande quantità di rifiuti avviati a smaltimento – quasi $\frac{3}{4}$ dei rifiuti gestiti – è dovuta essenzialmente alla loro tipologia – amianto, terreni contaminati, rifiuti contenenti specifiche classi di rifiuti pericolosi – per i quali non sono disponibili sistemi di trattamento e recupero. Ad esempio in Fenice praticamente la totalità delle oltre 70 mila tonnellate di rifiuti pericolosi gestiti viene inviata a smaltimento. Proprio in funzione della classificazione dei rifiuti, alcune tipologie sono inviate all'estero in idonei impianti di smaltimento.

In particolare, si riportano nelle seguenti tabelle le quantità di rifiuti conferiti nelle due discariche appartenenti al Gruppo.

 **SCL AMBIENTE**
Gruppo Dimensione Ambiente

Rifiuti gestiti da SCL Ambiente (in ingresso)		UdM	2023	2022
	Rifiuti pericolosi	t	62.106	82.559
	Rifiuti non pericolosi	t	21.846	28.463

 **AGRIGARDEN AMBIENTE**
Gruppo Dimensione Ambiente

Rifiuti gestiti da Agrigarden (in ingresso)		UdM	2023	2022
	Rifiuti non pericolosi	t	39.102	45.067
	di cui gestite a recupero	t	9.012	9.368

Le pratiche gestionali innovative a Pomarance

La gestione della discarica di Bulera di SCL Ambiente si distingue per l'adozione di pratiche innovative volte a migliorare l'efficacia e l'aspetto visivo del sito. Tra queste pratiche, l'utilizzo di un tessuto bentonitico di alta qualità e teloni di nuova concezione gioca un ruolo significativo. Il tessuto bentonitico utilizzato offre un'elevata efficacia nel contenimento dei rifiuti, mentre i teloni esterni, di colorazione beige, importati dalla Spagna, contribuiscono a integrare armoniosamente la discarica nell'ambiente circostante, specialmente durante i periodi di alta affluenza turistica.






Scopri di più



I CONSUMI ENERGETICI E LE EMISSIONI GHG

I **consumi di energia** del Gruppo Dimensione Ambiente sono **riconducibili** essenzialmente all'uso di **energia elettrica dalla rete nazionale e ai consumi di carburanti delle auto di servizio o dei mezzi operativi e delle attrezzature negli impianti.**

Consumi diretti di energia		UdM	2023	2022
	Energia elettrica	kWh	452.741	468.320
	Gas metano	mc	8.413	7.864
	Gasolio per autotrazione	l	81.474	95.697

I **consumi di metano** riguardano solamente gli impianti di **Ecomar Italia e Fenice.**

Da segnalare che **Fenice** nel giugno del 2022 **ha installato un impianto fotovoltaico sui tetti dei propri capannoni** che hanno prodotto, nel 2023, 114 MWh di energia elettrica, di cui il **41% è stata autoconsumata dagli impianti.**

Per le emissioni di gas climalteranti a livello di Gruppo nel 2023:


 Emissioni dirette di GHG (Scope 1) ¹		UdM	2023	2022
Emissioni di GHG dirette		t	232,8	269,4
 Emissioni indirette di GHG (Scope 2) ²		UdM	2023	2022
Emissioni di GHG indirette		t	116,4	120,5

1 Per gasolio: <http://emissioni.sina.isprambiente.it/serie-storiche-emissioni/>

Per metano: Tabella parametri standard nazionali – MASE 2023


2 Fattori di emissione per la produzione e il consumo di energia elettrica in Italia – ISPRA 2023

In merito alla **Discarica di SCL Ambiente** sono **calcolate anche le emissioni non controllate dall'impianto, derivanti dalla possibile decomposizione di alcune delle sostanze contenute nei rifiuti speciali conferiti.**

 Emissioni	UdM	2023	2022
NOx	µg/Nm ³	0,00	13,10
SO ₂	µg/Nm ³	0,00	0,19
PM10	µg/m ³	21,60	16,30
CH ₄	µg/m ³	1.711,00	1.800,00

Nella discarica di **Agrigarden**, essendo stata in passato un luogo di destinazione dei rifiuti urbani, è **presente un sistema di captazione e combustione del biogas.**

Vista la tipologia di trattamento, **anche negli impianti di Ecomar Italia dello stabilimento di Rosignano sono presenti delle emissioni in atmosfera.** In particolare, in un capannone per il trattamento di rifiuti solidi l'aria viene mantenuta in depressione e successivamente aspirata e trattata da un impianto di abbattimento.


 Emissioni	UdM	2023	2022
Polveri	kg	80	80
NOx	kg	1.350	1.830
SO ₂	kg	188	369
COV	kg	0	160



LA GESTIONE DELLA RISORSA IDRICA

Tutte le Società del Gruppo, a esclusione di Ecomar Italia, utilizzano acqua proveniente da acquedotto pubblico che viene utilizzata a scopi igienico sanitari e scaricata in fognatura pubblica.

Per quanto riguarda gli scarichi idrici, ove invece necessario, vengono sottoposti a un trattamento di tipo fisico (decantazione) e uno di disoleazione, prima di essere immessi nella rete fognaria comunale.



 Prelievi idrici	UdM	2023	2022
Prelievo da acquedotto pubblico	mc	5.430	2.422
Prelievo da pozzo Ecomar Italia	mc	3.160	3.485

Una gestione a parte meritano i percolati delle due discariche di proprietà del Gruppo.

Il percolato da discarica

Il percolato è il liquido che si forma all'interno delle discariche quando l'acqua piovana, o altro liquido proveniente dalla decomposizione dei rifiuti, si filtra tra gli spazi presenti tra i rifiuti. Scorrendo e venendo a contatto con i rifiuti in discarica, ne raccoglie le scorie e le componenti chimiche inquinanti che rendono il percolato una sostanza che deve essere trattata in impianti idonei e non può essere rilasciata nell'ambiente.

Sia nella discarica di Pomarance sia in quella di Castellamonte sono presenti sistemi di drenaggio del percolato che viene convogliato in vasche apposite prima di essere trasportato con automezzi dedicati a impianti idonei per il suo trattamento. In questo modo l'acqua piovana che cade nel corpo della discarica non viene mai a contatto con il terreno sottostante preservandolo e impedendo che venga contaminata la falda acquifera.

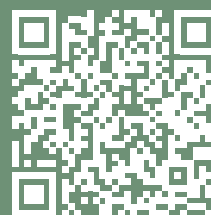
	UdM	2023	2022
 Smaltimento percolato presso impianti autorizzati SCL Ambiente	mc	32.137	24.758
 Smaltimento percolato presso impianti autorizzati Agrigarden Ambiente	mc	6.486	9.473

Gli interventi migliorativi attuati nella discarica Vespia

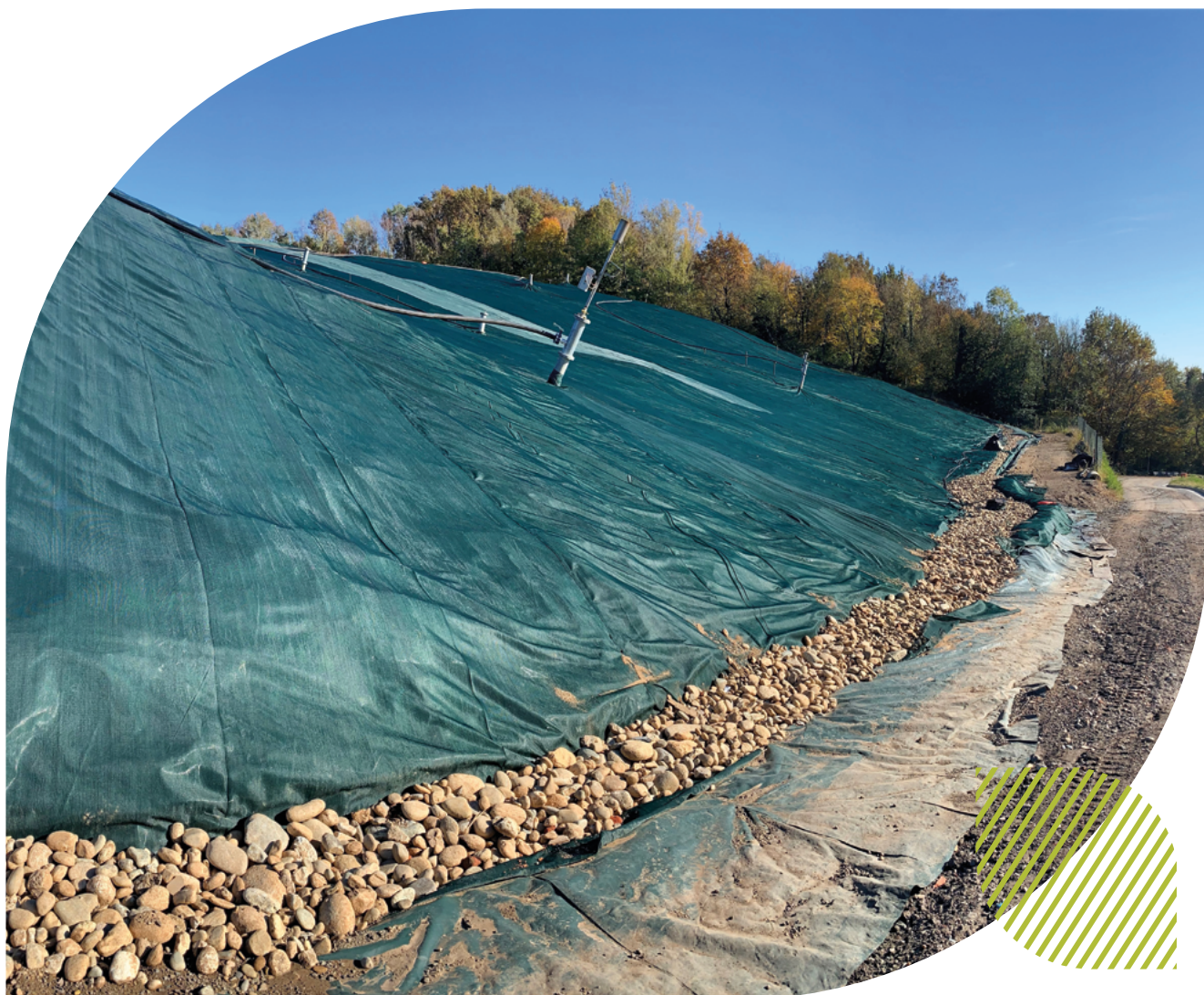
Agrigarden, utilizzando le competenze all'interno del Gruppo Dimensione Ambiente, ha adottato, dopo l'acquisto dell'impianto, un approccio proattivo per affrontare e risolvere le problematiche storiche della discarica di Vespia, causate da una gestione precedente inefficace. Dopo un'analisi dettagliata delle condizioni del sito e con un investimento di circa 600.000 euro, sono stati effettuati interventi straordinari per migliorare la gestione operativa e la messa in sicurezza della discarica, sia nell'immediato sia nella futura fase di post-gestione.

Gli interventi principali effettuati dal 2018 a oggi includono:

- ◆ **Gestione del Biogas:** Riorganizzazione dell'estrazione del biogas con la trivellazione di nuovi pozzi, rinnovamento della rete di estrazione, trasporto e combustione del gas, e installazione di nuove stazioni di regolazione. Attualmente, operano 60 pozzi di estrazione del gas.
- ◆ **Drenaggio del Percolato:** Miglioramento della rete di estrazione e stoccaggio del percolato, ampliamento della vasca di accumulo e collegamento dell'impianto alla rete fognaria, riducendo l'uso delle autocisterne e il traffico veicolare.
- ◆ **Stabilizzazione delle Scarpate:** Interventi autorizzati per migliorare la geometria delle scarpate, risolvendo problemi di stabilità a lungo termine. Questi interventi hanno completato l'anello di raccolta delle acque meteoriche, permettendo un controllo e campionamento accurato delle acque, a beneficio dell'ambiente.



Scopri di più



ALTRI INDICATORI AMBIENTALI

Due dei temi materiali evidenziati da Dimensione Ambiente, il “Consumo responsabile delle risorse” e la “Gestione responsabile degli impianti”, mettono l'accento su uno degli aspetti fondamentali della sostenibilità: ridurre il consumo di materia prima e minimizzare gli impatti sull'ambiente derivanti proprio dall'utilizzo di materiali per le proprie attività.

Negli impianti del Gruppo l'utilizzo di materia prima è diverso a seconda della tipologia impiantistica: mentre in Ecomar Italia il materiale utilizzato è riconducibile essenzialmente ai reagenti necessari per il trattamento dei rifiuti, che sono quantificati in 587 tonnellate per il 2023, per le due discariche di SCL Ambiente e Agrigarden Ambiente la situazione è più complessa e viene specificata nelle due tabelle seguenti.

	UdM	2023	2022
MATERIE PRIME UTILIZZATE			
Materie prime non rinnovabili			
Argilla	t	94.278	29.921
Ghiaia	t	24.181	6.000
Teli HDPE BEIGE (Provvisorio)	mq	16.000	10.000
Teli HDPE BLACK (Definitivo) 2,5mm	mq	26.866	9.700
Telo antipunzonamento	mq	22.895	8.125
Geocomposito bentonitico equivalente 5 m di argilla $k \leq 10^{-9}$ m/s	mq	26.866	9.700
Tubazioni drenanti	m	1.340	496
MATERIALI RICICLATI UTILIZZATI	t	2.400	0



	UdM	2023	2022
MATERIE PRIME UTILIZZATE			
Materie prime non rinnovabili (se possibile specificare e aggiungere righe)			
Argilla	t	0	854
Inerti	t	93	3.753
Teli HDPE	mq	0	7.310
MATERIALI RICICLATI UTILIZZATI	t	341	524



Interessante rimarcare che **nel caso della discarica di Vespia di Agrigarden, la maggior parte del terreno di copertura della discarica proviene dal recupero di rifiuti non pericolosi trattati in altri impianti**, minimizzando quindi il prelievo di nuove terre da scavo e il conseguente impatto dovuto al trasporto.





09

Tabella GRI



Gruppo

**DIMENSIONE
AMBIENTE**

Tabella GRI

Indicatore GRI	Descrizione	Pagina
GRI 2: Informative Generali (2021)		
L'organizzazione e le sue prassi di rendicontazione		
2-1	Dettagli organizzativi	10, 14-16
2-2	Entità incluse nella rendicontazione di sostenibilità dell'organizzazione	5, 14-16
2-3	Periodo di rendicontazione, frequenza e punto di contatto	5
2-6	Attività, catena del valore e altre relazioni di business	14-16, 46-48
Attività e lavoratori		
2-7	Dipendenti	38-39
Governance		
2-9	Struttura e composizione della governance	30-31
Strategia, politiche e prassi		
2-22	Dichiarazione sulla strategia di sviluppo sostenibile	4, 21
2-23	Impegno in termini di policy	4, 21
2-27	Compliance con leggi e regolamenti	21
Coinvolgimento degli stakeholder		
2-29	Approccio allo stakeholder engagement	23-27
2-30	Contratti collettivi	38-39
GRI 3: Temi materiali (2021)		
3-1	Processo di determinazione dei temi materiali	23-27
3-2	Elenco dei temi materiali	23-27
3-3	Gestione dei temi materiali	23-27
GRI 201: Performance Economiche (2016)		
201-1	Valore economico diretto generato e distribuito	34-35
GRI 301: Materiali (2016)		
301-1	Materie prime non rinnovabili utilizzate	53
301-2	Prodotti rigenerati e relativi materiali di imballaggio	49-50
GRI 302: Energia (2016)		
302-1	Energia consumata all'interno dell'organizzazione	49-50
302-2	Indice di intensità energetica	49-50

Indicatore GRI	Descrizione	Pagina
GRI 303: Acqua (2016)		
303-2	Gestione degli impatti correlati allo scarico di acqua	51
303-3	Prelievi idrici e acqua riciclata	51
303-4	Scarichi idrici	51
303-5	Consumi di acqua	51
GRI 305: Emissioni (2016)		
305-1	Emissioni dirette di GHG (Scope 1)	49-50
305-2	Emissioni indirette di GHG (Scope 2)	49-50
305-7	Emissioni di NOx, SOx e altre emissioni significative	49-50
GRI 306: Rifiuti (2020)		
306-1	Scarico Idrico	51
306-3	Rifiuti prodotti	46-47-48
306-4	Rifiuti non destinati a smaltimento (riciclati e/o recuperati)	47-48
306-5	Rifiuti destinati allo smaltimento presso siti dedicati	47-48
GRI 401: Occupazione (2016)		
401-1	Dipendenti, nuove assunzioni e turnover dei dipendenti	38-39
401-2	Benefit per i dipendenti	42
GRI 403: Salute e Sicurezza sul Lavoro (2018)		
403-2	Identificazione dei pericoli, valutazione dei rischi e indagini sugli incidenti	40
403-5	Formazione dei lavoratori in materia di salute e sicurezza sul lavoro	40
403-8	Lavoratori coperti da un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro	40
403-9	Infortuni sul lavoro	40
GRI 404: Formazione e Istruzione (2016)		
404-1	Ore medie annue di formazione pro capite	41
GRI 413: Comunità Locali (2016)		
413-1	Attività che prevedono il coinvolgimento delle comunità locali, valutazioni d'impatto programmi di sviluppo	42-43

Stesura testi: **Amapola SB**
Elaborazione grafica e impaginazione: **KREAS**
Immagini: **Dimensione Ambiente, Depositphotos**
Revisione e coordinamento interno: **Comitato Comunicazione Gruppo Dimensione Ambiente**

Gruppo Dimensione Ambiente

Sede legale: Corso Venezia 36, 20121 Milano (MI)

Sede Amministrativa/operativa: Via Umberto Capra 7/11, 28891 Cesara (VB)

www.dimensioneambiente.com