

IMPACT REPORT
2020

EXTRA VEGAN

EXTRAVEGA
PER L'AMBIENTE

5. PROGETTO EXTRAGREEN: VERSO UN'AZIENDA SOSTENIBILE

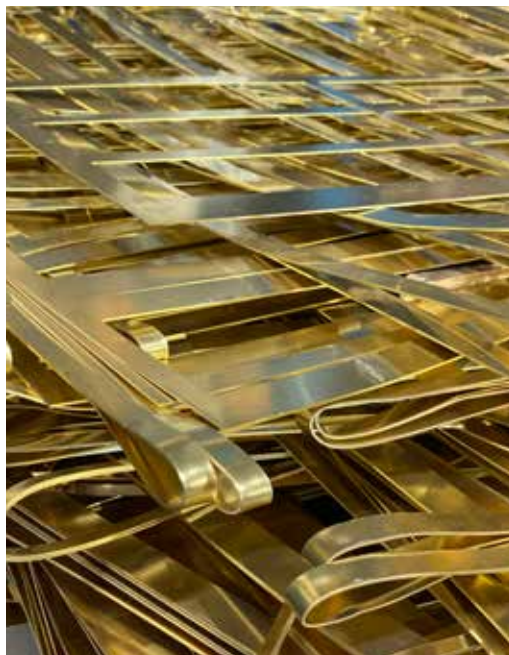
La nostra azienda basa le proprie attività sulla trasformazione di materie prime naturali e semilavorati, attraverso un processo produttivo caratterizzato da strumenti tecnologici avanzati.

Nell'ambito dello svolgimento delle nostre attività, adottiamo misure concrete di conservazione per ridurre al minimo il consumo di acqua, energia, risorse naturali e delle altre materie prime necessarie, al fine di razionalizzarne il consumo, ridurre la portata dei materiali consumati, migliorare l'efficienza economica ed aumentare il riciclo e/o il riutilizzo delle stesse.

Garantiamo il pieno rispetto della conformità alle normative ambientali vigenti, adeguandoci alle disposizioni obbligatorie vigenti. Abbiamo inoltre condiviso internamente un Codice di Buona Condotta Ambientale, che rappresenta la nostra Politica Ambientale d'impresa.

Per quanto possibile, questo approccio deve trovare riscontro anche nelle scelte in materia di logistica (imballaggi e metodi di trasporto) e negli acquisti di materiali per l'ufficio. Sono infatti stati installati erogatori d'acqua e offerte borracce ai dipendenti per ridurre il consumo di plastica, e nelle zone break vengono acquistati esclusivamente consumabili (bicchieri, tovaglioli, posate) ecologici.

ExtraGreen è il progetto aziendale che punta a ridurre gli impatti ambientali legati a tutte le attività svolte. Dal controllo di approvvigionamento di materiali di consumo per la diminuzione di acquisti di prodotti in plastica, e acquisto di materiali da fonti riciclate, alle raccolte differenziate presenti in ogni ufficio e aree comuni, alla ricerca di nuove aziende collaboratrici che rispecchiano le nostre politiche etiche e sostenibili aziendali.



5. UTILIZZO DI MATERIALI E GESTIONE DELLA PRODUZIONE DI RIFIUTI

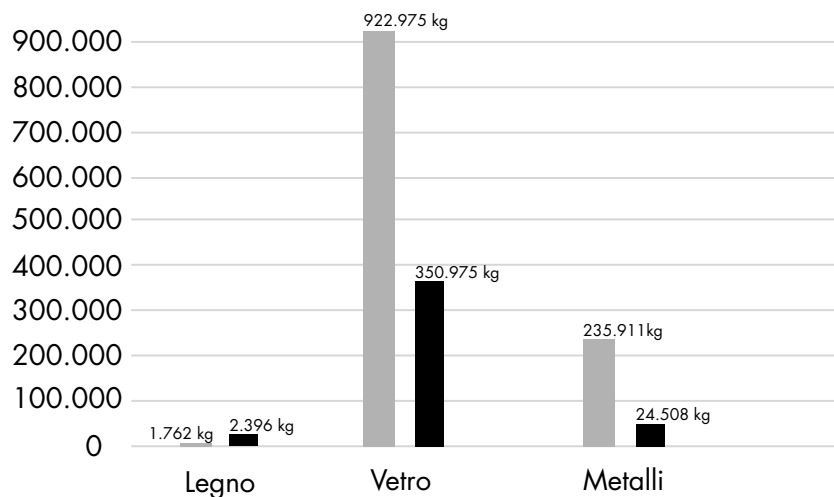
I materiali che utilizziamo sono principalmente metalli, vetro, legno. Si tratta di materiali riciclabili realizzati a partire da materie prime che non sono a rischio di estinzione. Non facciamo uso di pelli di animali o altri materiali organici, ma solo prodotti sintetici e di altissimo pregio, sia come sensazione al tatto che come durata. Dal punto di vista quantitativo, nel 2020 abbiamo utilizzato oltre 2,4 tonnellate di legno, 351 tonnellate di vetro e 24,5 di metalli.

Sul lato della produzione di rifiuti, la qualità che caratterizza i nostri prodotti consente a questi manufatti di essere caratterizzati da un ciclo di vita potenzialmente molto lungo, che ne riduce gli impatti complessivi sull'ambiente ed evita la necessità di smaltimento. A livello di processo produttivo, i rifiuti generati sono principalmente costituiti da scarti di lavorazione del legno, del ferro/acciaio e dell'alluminio.

Dal punto di vista degli imballaggi, in Extravega utilizziamo scatole in carta/cartone, casse e cavalletti in legno, pellicola estensibile e pluriball.

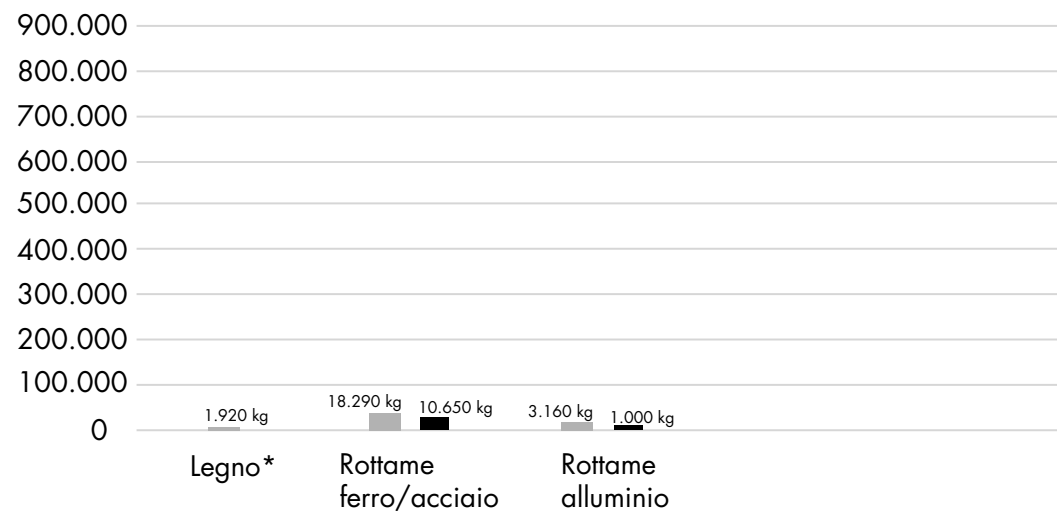
Siamo impegnati nella ricerca di soluzioni sostenibili sul tema packaging, e pronti a sperimentare l'utilizzo di materiali alternativi.

■ 2019 Totale 1.160.648 kg
 ■ 2020 Totale 377.879 kg



Materiali utilizzati

■ 2019 Totale 23.370 kg
 ■ 2020 Totale 11.650 kg



Rifiuti prodotti

*Rifiuti della lavorazione del legno e della produzione di pannelli, mobili, polpa, carta e cartone

5. CONSUMI DI ENERGIA E AUMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA

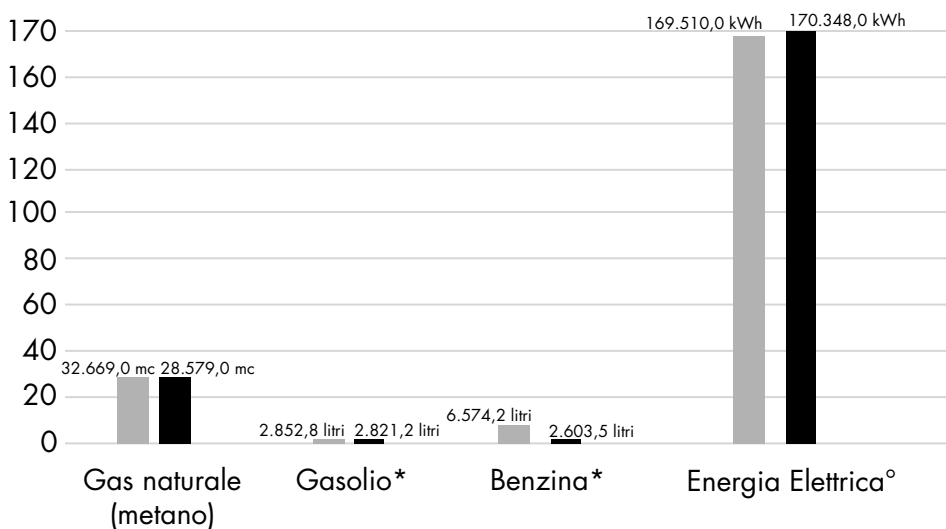
I consumi di energia generati da Extravega avvengono sia in modo diretto, attraverso l'utilizzo di combustibili per il riscaldamento e la movimentazione della flotta, sia indiretto, mediante consumi elettrici e trasporti logistici.

In sintesi, nel 2020 sono circa 1800 i Gj utilizzati, prevalentemente attribuibili al consumo di gas naturale (56%) e di energia elettrica prelevata da rete (34%). Il restante 10% è assorbito dalla flotta mezzi.

emissioni climalteranti: per questo l'impegno per migliorare l'efficienza energetica in azienda è costante. Abbiamo introdotto lavorazioni laser con sorgente in fibra ottica che consuma una frazione di quelle funzionanti a CO2: questa innovazione ci ha consentito di ridurre la potenza necessaria dai 200 kW del passato a meno di 120 kW attuali. Nel 2022 procederemo anche all'installazione di un sistema fotovoltaico da 100 kW. Inoltre, il 100% dell'energia elettrica acquistata da Extravega è prodotta da fonti rinnovabili. La tracciabilità dell'energia prodotta è certificata da apposite Garanzie di Origine (GO), che garantiscono che una quantità di energia pari a quella da lui consumata sia stata prodotta da impianti alimentati da una fonte rinnovabile ben definita in un determinato periodo di tempo.

I consumi di energia sono la fonte principale di

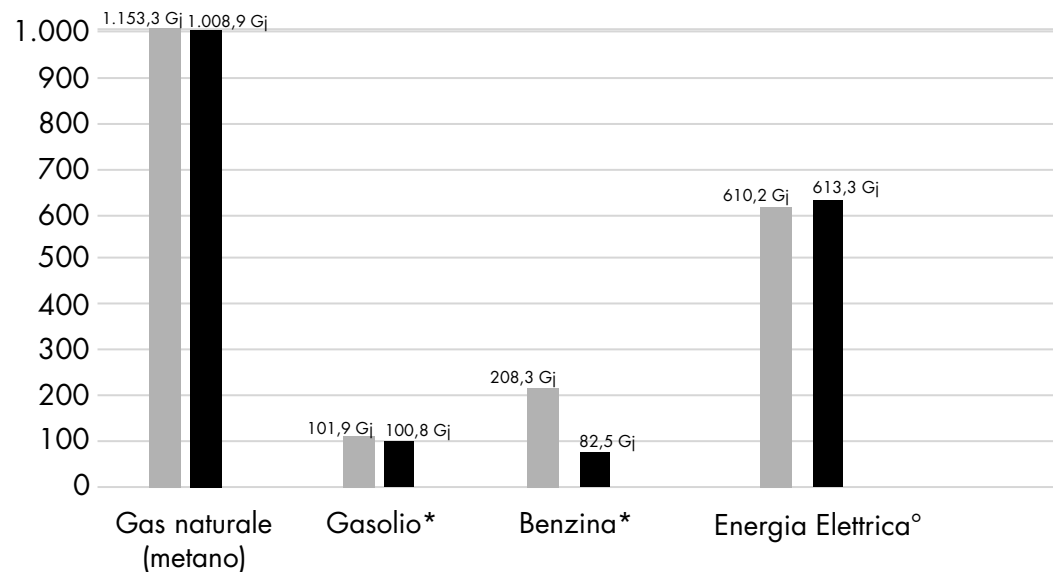
■ 2019
■ 2020



Consumi di energia

*per flotta aziendale
°prelevata da rete

■ 2019 Totale 2.073,7 Gj
■ 2020 Totale 1.805,4 Gj



Consumi di energia espressi in Gj

*per flotta aziendale
°prelevata da rete

5. CONSUMI DI ENERGIA E AUMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA



ABBIAMO SCELTO DI RISPETTARE L'AMBIENTE!

Per produrre un chilowattora elettrico vengono bruciati combustibili fossili e di conseguenza emesse in atmosfera importanti quantità di CO2.

La produzione di energia pulita evita l'emissione di CO2 in atmosfera.

Grazie per aver scelto di utilizzare energia proveniente da fonte rinnovabile, stai contribuendo a migliorare l'ambiente nel quale viviamo e a garantire un futuro migliore alle nuove generazioni.

EXTRA VEGA SRL

Grazie a "100 % Energia Pulita Dolomiti Energia" ha evitato 54,1719 tonnellate di CO2

MESE	ANNO	KWH	CO2 EVITATA (T)
Gennaio	2020	19.840	6,3091 tonnellate
Febbraio	2020	17.265	5,4903 tonnellate
Marzo	2020	14.586	4,6383 tonnellate
Aprile	2020	9.120	2,9002 tonnellate
Maggio	2020	9.537	3,0328 tonnellate
Giugno	2020	8.881	2,8242 tonnellate
Luglio	2020	11.788	3,7486 tonnellate
Agosto	2020	11.081	3,5238 tonnellate
Settembre	2020	11.875	3,7763 tonnellate
Ottobre	2020	16.126	5,1281 tonnellate
Novembre	2020	18.089	5,7523 tonnellate
Dicembre	2020	22.164	7,0482 tonnellate

54,1719 tonnellate



L'ENERGIA DALLE NOSTRE DOLOMITI

100% Energia Pulita Dolomiti Energia significa utilizzare la forza che la natura ci offre: tutta energia da fonti rinnovabili, con origine tracciata e garantita dal Gestore dei Servizi Energetici tramite titoli GO.

Un'energia tutta italiana, dal produttore al consumatore.

GARANZIA DELLA PROVENIENZA DELL'ENERGIA

100% Energia Pulita Dolomiti Energia è solo energia italiana con origine tracciata dal Gestore dei Servizi Energetici, un ente terzo indipendente che garantisce, tramite il rilascio di appositi titoli (Garanzia d'Origine), la provenienza dell'energia. L'annullamento dei certificati attesta quindi la fornitura di energia proveniente da impianti alimentati da fonti rinnovabili.

Dolomiti Energia Sp.A.
Direzione e coordinamento di Dolomiti Energia Holding Sp.A.
Via Fersina, 23 - 38123 Trento TN



Dolomiti Energia Sp.A.
Direzione e coordinamento di Dolomiti Energia Holding Sp.A.
Via Fersina, 23 - 38123 Trento TN



5. EMISSIONI CLIMALTERANTI

Le emissioni di CO2 e di altri gas climalteranti prodotte da Extravega sono principalmente imputabili al consumo di gas naturale e di energia elettrica.

Nel caso del metano, il cui consumo nel 2020 ha generato curve 56 tonnellate di CO2 equivalenti, si tratta di emissioni generate direttamente nelle business unit Extravega (emissioni dirette - Scope 1).

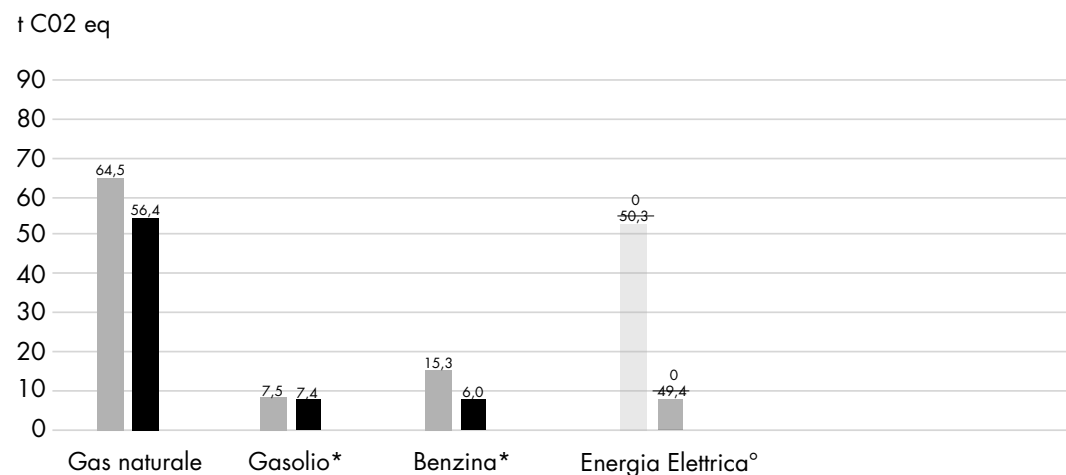
Le emissioni legate al consumo di energia elettrica, pari a circa 50 tonnellate di CO2 equivalenti, sono invece emissioni indirette energetiche (Scope 2).

Al fine di limitare la produzione di emissioni climalteranti, l'azienda ha avviato diverse attività di riduzione dei consumi di energia, come descritto nel paragrafo precedente. Inoltre, dall'anno scorso sono state introdotte 5 auto ibride nella flotta mezzi, su un parco auto totale di 10 vetture.

5. CONSUMI IDRICI

L'utilizzo di acqua da parte di Extravega è attribuibile principalmente alla fase produttiva e ai consumi civili all'interno degli stabilimenti.

Nel 2020, in conseguenza dell'emergenza Covid-19, il consumo si ridotto significativamente (-61%), attestandosi a 992 metri cubi.



■ 2019 Totale (†37,6) 87,3 t CO2 eq.

■ 2020 Totale (†19,3) 69,9 t CO2 eq.

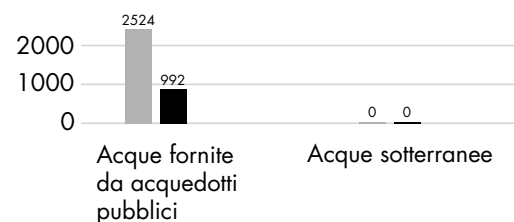
*per flotta aziendale

°prelevata da rete (100% fonti rinnovabili certificate)

Emissioni climalteranti

■ 2019 Totale 2524 mc

■ 2020 Totale 992 mc



Consumi idrici

EXTRAVEGA PER I SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDGS) AGENDA 2030

 <p>1 SCONFIGGERE LA POVERTÀ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Creazione di un fondo TFR per il pagamento dell'anticipo rivolto ai dipendenti durante l'emergenza Covid-19 • Supporto al progetto Adozioni della Fondazione Opera Don Bosco per progetti educativi e umanitaria in Africa e Sud America
 <p>3 SALUTE E BENESSERE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Programmi sanitari di check-up completo per i dipendenti • Prodotto assicurativo #AndràTuttoBene rivolto a tutti i dipendenti per copertura in caso di ricovero ospedaliero causato da Covid-19 • Supporto alla Children's Tumor Foundation per progetti legati al benessere degli individui e delle famiglie affette da neurofibromatosi (NF)
 <p>4 ISTRUZIONE DI QUALITÀ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 43 ore di formazione pro-capite rivolte ai lavoratori nel 2020
 <p>6 ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Supporto ai progetti della Onlus charity:water per la realizzazione di progetti legati all'acqua nei paesi in via di sviluppo • Riduzione del 61% dei consumi idrici rispetto al 2019
 <p>7 ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Riduzione del 13% dei consumi di energia complessivi rispetto al 2019 • 100% dell'energia acquistata è prodotta da fonti di energia rinnovabili • Introduzione di lavorazioni laser con sorgente in fibra ottica, significativamente più efficienti di quelle funzionanti a CO2

 <p>8 LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Supporto al progetto Design For Freedom per il contrasto alla schiavitù moderna nella filiera delle costruzioni • Supporto al progetto Telefono Arancione rivolto all'accompagnamento di imprenditori in difficoltà
 <p>11 CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Realizzazione di progetti di sviluppo locale in collaborazione con la città di Paderno Dugnano • Commissione di due murali al writer Federico Massa, con pitture antismog e proprietà purificatrici dell'aria
 <p>12 CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Adozione dello status giuridico di Società Benefit Modifica dell'oggetto sociale dello Statuto aziendale • Realizzazione di un Impact Report per la rendicontazione delle performance di sostenibilità Extravega • Supporto alla pubblicazione della rivista Impresa Etica e all'organizzazione del Premio Impresa Etica • Installazione di erogatori d'acqua e offerta di borracce ai dipendenti • Sostituzione di bicchieri, tovaglioli e posate tradizionali con prodotti compostabili o biodegradabili
 <p>13 LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Riduzione del 13% delle emissioni climalteranti rispetto al 2019 • Introduzione di 5 veicoli ibridi aziendali nella flotta mezzi

NUOVI OBIETTIVI DI SOSTENIBILITÀ EXTRAVEGA 2021

Ambito Sostenibilità	Obiettivo	Azione	Timing	SDG
Governance	Certificare le performance di sostenibilità aziendali sulla base di uno standard internazionale	Completamento del B Impact Assessment e ottenimento della certificazione di sostenibilità B Corp	2021	12
	Rendicontare gli impegni e i risultati di sostenibilità attraverso un documento dedicato	Realizzazione di un Report di Sostenibilità 2021 con riferimento agli Standard di rendicontazione GRI	2022	12
	Mappare e coinvolgere gli Stakeholders sui temi di Sostenibilità in modo strutturato	Attuazione di un percorso di Stakeholder Engagement di supporto alla realizzazione di una Analisi di Materialità	2022	12
Lavoratori	Aggiornare e allineare le conoscenze e competenze interne sui temi della Sostenibilità	Realizzazione di un modulo formativo sui principali strumenti di Sustainability Management rivolto a tutti i manager e lavoratori	2021	8
	Rendicontare gli impegni e i risultati di sostenibilità attraverso un documento dedicato	Realizzazione di un Report di Sostenibilità 2021 con riferimento agli Standard di rendicontazione GRI	2021	8
Comunità	Coinvolgere un campione di fornitori per la valutazione del loro profilo di sostenibilità	Survey di raccolta dati ad un campione di fornitori su aspetti ambientali, sociali e di governance	2021	12
	Realizzare un progetto di intervento di riqualificazione edilizia con criteri di sostenibilità ambientale e inclusione sociale	Progettazione preliminare progetto nuova sede Extravega/TIS	2021	11
Ambiente	Raggiungere la Carbon Neutrality per le emissioni climalteranti dirette e indirette energetiche	Realizzazione di un calcolo della Carbon Footprint Scope 1 e Scope 2 e acquisto di un quantitativo corrispondente di Crediti di Carbonio	2030	13
	Realizzare una analisi delle performance aziendali sui principali aspetti ambientali rilevanti	Definizione di un set di KPIs specifici per la raccolta di informazioni qualitative e quantitative e impostazione di obiettivi di miglioramento	2021	12
Clienti	Coinvolgere un campione di clienti per l'analisi della percezione del profilo di sostenibilità di Extravega	Survey questionario di raccolta informazioni ad un campione di clienti su aspetti di sostenibilità	2021	12

NOTA METODOLOGICA

Il presente Impact Report rappresenta la relazione annuale di impatto prevista ai sensi della legge 28 dicembre 2015, n. 208 (commi 376-383 e allegati 4-5), che definisce gli obblighi di reportistica per le Società Benefit.

In quest'ottica, la relazione Extravega contiene:

- la descrizione degli obiettivi specifici, delle modalità e delle azioni attuate dagli amministratori per il perseguimento delle finalità di beneficio comune e delle eventuali circostanze che lo hanno impedito o rallentato;
- la valutazione dell'impatto generato utilizzando lo standard di valutazione esterno (GRI Standards) con caratteristiche descritte nell'allegato 4 della legge e che comprende le aree di valutazione identificate nell'allegato 5 (governo d'impresa, lavoratori, altri portatori d'interesse, ambiente);
- una sezione dedicata alla descrizione dei nuovi obiettivi che la società intende perseguire nell'esercizio successivo.

