

Informazioni sull'azienda

RAGIONE SOCIALE

BRIGHI INFISSI SRL

CODICE FISCALE

03856320407

PAESE

Italia

MACRO-SETTORE

Gomma e plastica

DIMENSIONE
AZIENDA

Media

TIPO DI AZIENDA

Società di capitali

INDIRIZZO DI EMAIL

amministrazione2@brighi-infissi.it

NOME

Silvia

COGNOME

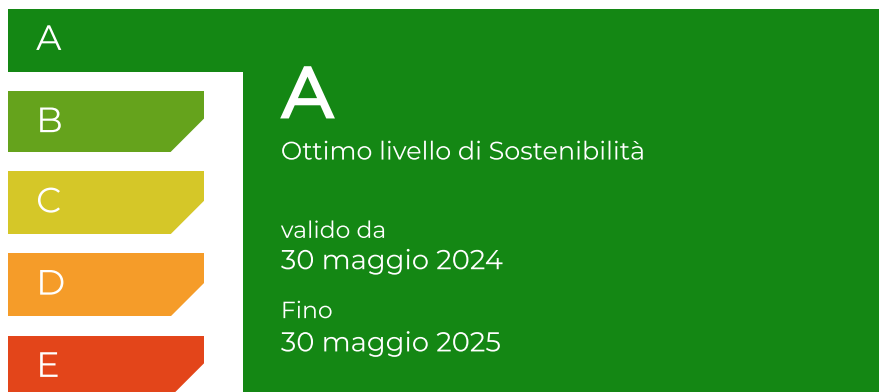
Callegati

TELEFONO AZIENDA

0541622163

Score ESG

Overall score



Environment



Social



Governance score



Settore



Importante

Lo score ESG rappresenta la valutazione del livello di adeguatezza ai fattori ESG (Environmental, Social e Governance) di una Società considerando anche il settore di operatività e l'area geografica di appartenenza. Lo score ESG si suddivide in cinque classi:

1. Classe A - Ottimo livello di Sostenibilità,
2. Classe B - Buon livello di Sostenibilità,
3. Classe C - Livello soddisfacente di Sostenibilità,
4. Classe D - Livello sufficiente di Sostenibilità,
5. Classe E - Basso livello di Sostenibilità.

Lo score ESG è elaborato sulla base della metodologia proprietaria di CRIF S.p.A. e/o delle società controllate, controllanti, partecipate, collegate o soggette a comune controllo ("Gruppo CRIF"), sulla base delle informazioni rilasciate dalla Società cui si riferisce lo score ESG attraverso la compilazione di un questionario sotto la diretta ed unica responsabilità della Società.

Le informazioni non sono oggetto di verifica da parte del Gruppo CRIF.

Lo score ESG è riferito alla data di compilazione del questionario e non è soggetto a monitoraggio. Lo score ESG non è una certificazione né una valutazione specifica, ma ha il solo scopo di riportare la classe di riferimento ed ha pertanto carattere puramente informativo.

Lo score ESG viene fornito così come è, senza garanzia di alcun tipo, ed in particolare senza garanzia di affidabilità, accuratezza o completezza.

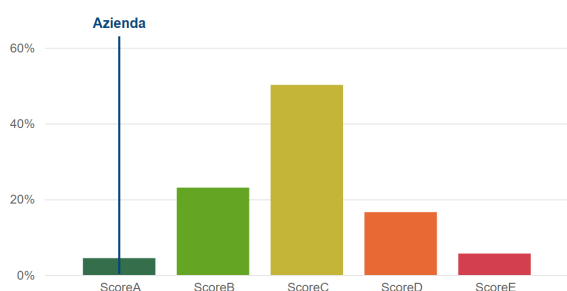
Il Gruppo CRIF non si assume alcuna responsabilità o obbligo nei confronti di terzi per l'uso dello score ESG. Il Gruppo CRIF non è pertanto in alcun modo responsabile per le valutazioni e decisioni prese sulla base dello score ESG da parte della Società e di qualsiasi terzo.

Benchmark

Statistiche benchmark

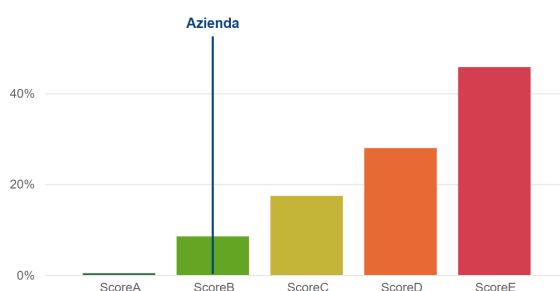
Macro-settore 22-FABBRICAZIONE DI ARTICOLI IN GOMMA E MATERIE ... Dimensione 3: 50-249 dip. Area geografica Italia Nord-Est

Distribuzione delle aziende per settore e Overall score



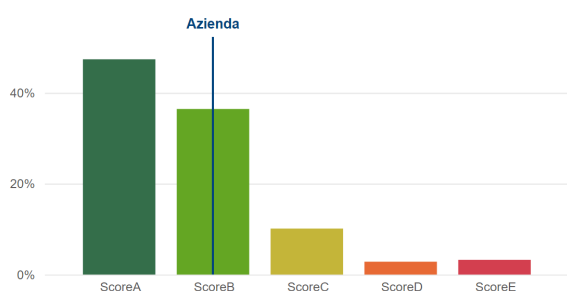
Il grafico mostra la distribuzione delle aziende per settore in base all'Overall score.

Distribuzione delle aziende per settore e Environmental score



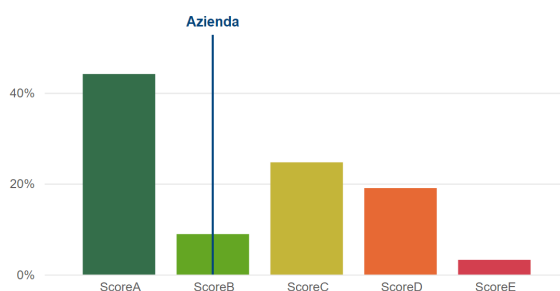
Il grafico mostra la distribuzione delle aziende per settore in base all'Environmen...

Distribuzione delle aziende per settore e Social score



Il grafico mostra la distribuzione delle aziende per settore in base al Social score.

Distribuzione delle aziende per settore e Governance score



Il grafico mostra la distribuzione delle aziende per settore in base al Governance...

Piano d'azione

Le aree di sviluppo rappresentano miglioramenti suggeriti per potenziare le prestazioni ESG.






Piano d'azione

Rilevanza

BUSINESS E GOVERNANCE AZIENDALE		●●●○○				
🏛️	Rafforzare i presidi di Governance.					
🏛️	Valutare la possibilità di aderire alle Società Benefit.					
🏛️	In vista delle emergenti richieste del mercato e delle nuove misure a livello europeo (es. Plastic Tax), valutare di sviluppare nuove linee di business per la produzione di prodotti ecologici, compostabili, biodegradabili.					
🏛️	Valutare la possibilità (attraverso capabilities interne e/o attraverso società esterne specializzate) di progettare/brevettare prodotti a limitato impatto ambientale.					
ACQUA, ENERGIA E RIFIUTI		●●●●○				
🌿	Implementare un sistema di recupero e/o riutilizzo dell'acqua.					
🌿	Implementare iniziative, misure o azioni per limitare l'impatto del cambiamento climatico.					
🌿	Misurare le emissioni aziendali relative all'inquinamento atmosferico per comprendere il proprio impatto ambientale e individuare le opportune azioni di miglioramento.					
🌿	Adottare misure tese all'incremento delle materie prime riciclate/riutilizzate come input produttivi.					
🌿	Offrire ai propri dipendenti degli incentivi (es. abbonamenti/convenzioni) per favorire l'utilizzo di mezzi pubblici o veicoli eco-friendly per raggiungere il posto di lavoro.					
CERTIFICAZIONI NORMATIVE		●●○○○				
🏛️	Adottare la certificazione certificazione ISO 37001 sul sistema di gestione per la prevenzione della corruzione.					

GESTIONE DEL PERSONALE, CERTIFICAZIONI E NORMATIVE



-  Adottare le certificazioni ISO 45001 relativamente alla gestione sicurezza e salute lavoratori.
-  Rafforzare le consultazioni regolari con i principali stakeholder.
-  Ampliare le tematiche oggetto di formazione includendo, ad esempio, la lotta alla corruzione.
-  Ampliare le tematiche oggetto di formazione includendo, ad esempio, la circular economy.
-  Ampliare le tematiche oggetto di formazione includendo, ad esempio, l'innovazione digitale.

CERTIFICAZIONI AMBIENTALI



-  Adottare la certificazione ISO 14001 sulla gestione ambientale.
-  Adottare la certificazione ISO 50001 sui sistemi di gestione dell'energia.

Importante

Le azioni correttive suggerite, come sopra descritte, (l'“Action Plan”) non garantiscono l'automatico miglioramento dello Score ESG.

L'Action Plan è stato elaborato tenuto conto della struttura del Questionario. Ai fini dell'elaborazione dell'Action Plan sono state utilizzate le sole risposte fornite dal Professionista all'interno del Questionario; detto Action Plan si basa sulle risultanze del relativo Score ESG.

CRIF non è responsabile dell'implementazione dell'Action Plan da parte del Professionista. CRIF non potrà in alcun modo essere ritenuta responsabile, né nei confronti del Professionista né verso terzi (ivi inclusi i soggetti che siano interessati a conoscere l'approccio del Professionista sui Temi ESG) per i contenuti dell'Action Plan, per gli utilizzi di esso o per le decisioni adottate sulla base di detto Action Plan.

Ogni valutazione effettuata a seguito della consultazione e dell'uso dell'Action Plan da parte del Professionista e di terzi (ivi inclusi i soggetti che siano interessati a conoscere l'approccio del Professionista sui Temi ESG) sarà assunta da essi autonomamente e sotto la propria diretta ed esclusiva responsabilità.

L'Action Plan e la connessa metodologia sono di proprietà esclusiva di CRIF e/o dei suoi sub-licenziatari. L'Action Plan è elaborato attraverso un complesso modello di calcolo statistico, pertanto CRIF non garantisce l'assenza di errori, inesattezze o anomalie con riferimento alle azioni suggerite.

Fermo quanto sopra, l'Action Plan sarà soggetto alla disciplina di cui ai Termini e Condizioni di partecipazione all'Iniziativa.

BRIGHI INFISSI SRL

03856320407

Questionario ESG

GOVERNANCE

1 L'azienda ha rivisto la propria strategia per cogliere le opportunità del nuovo modello di sviluppo incentrato sulla sostenibilità? – GRI 2-22, 2-23 / ERS2 GOV-1 / VSME ED N1, N5

- ☒ Sì, l'azienda ha implementato un cambio di modello organizzativo
- ☒ Sì, l'azienda ha individuato una figura dedicata alla sostenibilità
- ☒ Sì, l'azienda ha implementato una modifica al catalogo prodotti
- ☒ Sì, l'azienda ha implementato investimenti tesi al miglioramento tecnologico
- ☒ Sì, l'azienda ha implementato un'analisi degli impatti regolamentari
- ☒ Sì, l'azienda ha implementato un processo di valutazione degli impatti ESG
- ☐ Altro, specificare
- ☐ No, l'azienda non ha modificato la sua strategia

2 L'azienda pubblica i propri risultati relativamente alla sostenibilità ambientale, sociale ed economica all'interno di un apposito report? – GRI 1, 2-3, 2-4, 2-22 / ERS2 BP-1, BP-2, IRO-2 / VSME ED B1

- ☒ Sì
- ☐ No

3 L'azienda ha una policy/procedura sulla Privacy e Sicurezza dei Dati? – GRI 418 / VSME ED N3

- ☒ Sì
- ☐ No

4 Indicare se l'azienda è in possesso di una o più tra le seguenti certificazioni.

- ☒ ISO 9001 (Sistema di gestione della Qualità)
- ☐ ISO 37001 (Sistema di gestione per la prevenzione della corruzione)
- ☐ ISO 45001 (Gestione sicurezza e salute lavoratori) – GRI 403-1
- ☐ ISO 14001 (Gestione ambientale)
- ☐ ISO 50001 (Sistemi di gestione dell'energia)
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

4.1 L'azienda aderisce a una o più iniziative/protocolli, framework e standard internazionali?

- ☐ Global Compact
- ☐ GRI
- ☐ SBTi
- ☒ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

5 L'azienda ha svolto un'analisi degli impatti di sostenibilità sui fattori Ambientali (Environmental) e Sociali (Social)? – GRI 1 / ERS2 SBM-3, IRO-1 / VSME ED N2

- ☒ Sì
- ☐ No

5.1 Se sì, da 1 a 10 quanto accurata descriveresti la tua analisi di sostenibilità?

8

6 L'azienda ha svolto un'analisi dei rischi derivanti dai fattori Ambientali (E), Sociali (S) e di Governance (G)? – GRI 1 / ERS2 SBM-3, IRO-1 / VSME ED N2

- ☒ Sì
- ☐ No

6.1 Se sì, descrivi le iniziative adottate, le azioni intraprese e i relativi target quantitativi (se esistono). – VSME ED N3

Abbiamo individuato gli indicatori da considerare, i periodi di riferimento, e parametrato gli indicatori con gli obiettivi target. agendo su azioni specifiche nel campo dell'energia, dei trasporti. Riduzione delle tequivalenti da 70 tCo2/kwh /anno a 31

7 L'azienda ha ricevuto sanzioni per contenziosi legali derivanti da violazioni delle leggi ambientali, sulla corruzione o di protezione dei consumatori?

- ☐ Sì (indicare l'ammontare delle sanzioni) – VSME ED B12
- ☒ No

8 È presente una figura all'interno dell'azienda che riceve evidenze negative rispetto ad eventuali illeciti, violazioni di leggi o reati durante la propria attività (es. Whistleblowing)? – GRI 2-26 / ERS2 S1-3

- ☒ Sì
- ☐ No

9 L'azienda nell'esercizio dell'attività d'impresa, oltre allo scopo di lucro ha anche una o più finalità di beneficio comune (es. Società Benefit)?

- ☐ Sì
- ☒ No

10 Indicare i presidi di cui l'azienda si è dotata: – GRI 2-22, 2-23 / SDG 16 / ESRS2 MDR-P / VSME ED N3

- ☒ Codice di condotta
- ☒ Codice etico
- ☐ Modello di Organizzazione e Gestione (MOG D. Lgs. 231/2001)
- ☐ Processo per monitorare la puntualità dei pagamenti verso i suoi fornitori
- ☒ Rating di legalità
- ☐ Nessuna delle precedenti

10.1 In presenza di un codice etico, esiste un programma per adeguata formazione a dipendenti, consulenti e fornitori?

- ☒ Sì
- ☐ No

10.2 In presenza di un rating di legalità, quante stelle ha ottenuto?

1

SOCIAL

1 È presente una policy/procedura per consultazioni regolari con i principali stakeholders, portatori di interesse, indicare la tipologia consultata. – VSME ED BP11, N4

- ☒ Lavoratori – ESRS S1-1
- ☒ Fornitori – ESRS S2-1
- ☐ Comunità impattate dalla sua operatività – ESRS S3-1
- ☒ Consumatori/clienti – ESRS S4-1
- ☐ Sindacati
- ☐ Nessuna consultazione regolare

1.1 L'azienda misura la soddisfazione dei dipendenti con un sondaggio periodico e regolare?

- ☒ Sì
- ☐ No

2 L'azienda prevede una valutazione dei fornitori sugli ambiti ESG? – GRI 204-1, 308, 414-1 / SDGs 5, 8, 16 / ESRS2 G1-2, S2-1 / VSME ED B11

- ☒ Sì, possesso certificazioni ambientali
- ☐ Sì, possesso certificazioni sociali (salute e sicurezza)
- ☒ Sì, vicinanza geografica
- ☐ No, nessuna valutazione effettuata

3 L'azienda ha adottato e reso pubbliche sul proprio sito web una policy/procedure relativamente ai seguenti temi?

- ☒ Equità, diversità ed inclusione (che copre la discriminazione basata su genere, razza, religione, sesso o orientamento sessuale) – ESRS S1-9
- ☒ Rispetto dei diritti umani (lavoro minorile, forzato o obbligatorio) – ESRS S1-17
- ☐ Nessuna policy o procedura

3.1 In presenza di una policy sul rispetto dei diritti umani, questa procedura è estesa anche alla catena di approvvigionamento (supply chain)? – VSME ED B11

- ☒ Sì
- ☐ No

4 DONNE - Numero di dipendenti, stage e tirocini per categoria professionale: – GRI 2-7-a, 405-1 / SDGs 5, 8, 10 / ESRS S1-6, S1-9 / VSME ED B8, BP11

Dipendenti	Numero
Dirigenti	0
Quadri	0
Impiegati	8
Operai	0
Stage/Tirocini	1
Consulenti/Autonomi	1

4.1 UOMINI - Numero di dipendenti, stage e tirocini per categoria professionale: – GRI 2-7-a, 405-1 / SDGs 5, 8, 10 / ESRS S1-6, S1-9 / VSME ED B8, BP11

Dipendenti	Numero
Dirigenti	1
Quadri	1
Impiegati	14
Operai	46
Stage/Tirocini	1
Consulenti/Autonomi	0

5 Indicare la differenza percentuale di retribuzione lorda imponibile media per categoria professionale più rappresentata tra uomini e donne (%). – GRI 405-2 / SDGs 5, 8 / ESRS S1-16 / VSME ED B10

7 %

5.1 Indicare il rapporto tra la remunerazione più alta in azienda e quella mediana (volte). – GRI 405-2 / SDGs 5, 8 / ESRS S1-16 / VSME ED B10

3,1

6 Indicare la percentuale sul totale dei dipendenti appartenenti a categorie protette ex L. 68/99 o soggetti svantaggiati ex L. 381/91 e/o minoranze sotto rappresentate. – GRI 405-1 / SDGs 8, 10 / ESRS S1-6, S1-9, S1-12 / VSME ED B8

4 %

7 Indicare la percentuale sul totale dei dipendenti in base alla tipologia contrattuale. – GRI 2-7-b / SDGs 8, 10 / ESRS S1-6, S1-9 / VSME ED B8

Dipendenti	Percentuale
Tempo Indeterminato	85 %
Tempo Determinato	15 %
Part-time	6 %

8 Indicare il numero di infortuni occorsi negli ultimi 5 anni. – GRI 403-9 / SDGs 3, 8 / ESRS S1-14 / VSME ED B9

- ☐ Minore o uguale a 3
☒ Tra 4 e 9
☐ Superiore o uguale a 10

8.1 Indicare il totale dei giorni persi per casi di infortunio che hanno comportato un'inabilità temporanea al lavoro nell'ultimo periodo di rendicontazione di bilancio (es. 1 gennaio – 31 dicembre). – ESRS S1-14

2

8.2 Indicare il numero complessivo di ore lavorate nel corso dell'ultimo periodo di rendicontazione di bilancio (es. 1 gennaio – 31 dicembre) da tutti i lavoratori dipendenti.

109.236

8.3 Indicare se ci sono stati decessi in azienda nel corso degli ultimi 10 anni? – GRI 403-9 / SDGs 3, 8 / ESRS S1-14 / VSME ED B9

- ☐ Sì
☒ No

9 Selezionare le principali tematiche oggetto della formazione erogata nel corso dell'ultimo periodo di rendicontazione di bilancio (es. 1 gennaio – 31 dicembre). – GRI 404-1 / SDGs 4, 5, 8, 10 / ESRS S1-13 / VSME ED B10

- ☐ Sviluppo sostenibile: nuovo paradigma e Agenda 2030 dell'ONU, principali obiettivi ambientali, sociali ed economici
- ☐ Trasformazione sostenibile: in cosa consiste, opportunità e rischi, cosa vuol dire per un'azienda
- ☐ Nuovi modelli di produzione e consumo (es. green economy e economia circolare)
- ☐ Innovazione digitale per la trasformazione sostenibile
- ☒ Tematiche prevalentemente ambientali (es. lotta allo spreco di materiali e risorse naturali, gestione rifiuti, gestione risorse idriche, efficientamento nell'uso energetico, ecc.)
- ☒ Salute e sicurezza sul lavoro – GRI 403-5
- ☐ Lotta alla corruzione – GRI 205-2
- ☒ Privacy (es. GDPR)
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☒ Altro, specificare

LEGNOLEGNO s.c.-Corso formativo sull'uso corretto delle schiume poliuretaniche. aMBROSI PARTNER SRL-Webinar 20/07/23 Daniela Brighi e Cesare Gheradelli per "Bonus barriere architettoniche al 75%"

10 Selezionare, tra le seguenti opzioni, le iniziative/servizi/prestazioni fornite in ottica di welfare aziendale. – GRI 401-2 / SDGs 3, 5, 8 / ESRS S1-11, S1-14, S1-15 / VSME ED BP10

- ☒ Premi di produttività
- ☐ Polizze RCA dipendenti
- ☒ Flessibilità oraria/smart working
- ☒ Convenzione con realtà del territorio (buoni carburante/buoni spesa/sconti)
- ☐ Agevolazioni per famiglie (asilo/summer camp/borse studio)
- ☒ Incentivi per la condivisione dei carichi di cura da parte degli uomini (es. congedo parentale)
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☒ Altro, specificare
polizza sanitaria

11 Sono stati svolti progetti nelle scuole o nella comunità su tematiche inerenti alla sostenibilità? – GRI 203-1 / SDGs 5, 9, 11 / ESRS S3-1, S3-2 / VSME ED B2

- ☒ Sì
☐ No

11.1 Sono state effettuate donazioni, sponsorizzazioni, liberalità a vantaggio della comunità della zona in cui opera? – GRI 203-1 / SDGs 5, 9, 11 / VSME ED B2

- ☒ Sì

☐ No

AMBIENTE

1 Indicare l'energia elettrica consumata (kWh) nelle sedi di proprietà e in affitto nell'ultimo periodo di rendicontazione di bilancio (es. 1 gennaio – 31 dicembre). – GRI 302-1 / SDGs 7, 8, 12, 13 / ESRS E1-5 / VSME ED B3

235.019 kWh

2 Indicare la percentuale dell'energia utilizzata che deriva da fonti fossili (%). – GRI 302-1 / SDGs 7, 8, 12, 13 / ESRS E1-5 / VSME ED B3

48 %

3 Indicare i mq totali di operatività dell'azienda (uffici, stabilimenti, magazzini, capannoni, terreni, etc.).

5.543 m²

4 L'azienda misura le emissioni aziendali relative all'inquinamento atmosferico (GHG)? – GRI 305-1, 305-2, 305-3 / SDGs 13, 14, 15 / ESRS E1-6 / VSME ED B3

☐ Sì
☒ No

4.0.1 L'azienda ha intenzione di stimare le proprie emissioni attraverso il calcolatore GHG messo a disposizione su Synesgy?

☐ Sì
☒ No

5 L'azienda ha in corso iniziative per la riduzione dell'impatto ambientale? – GRI 305-5 / SDGs 13, 14, 15 / VSME ED BP3, BP4

☒ Sì
☐ No
☐ No, ma l'azienda si sta impegnando a ridurre l'impatto ambientale con azioni future

5.1 Se sì, descrivere le iniziative (tra quelle proposte o indicare in altro) che sta attuando l'azienda e indicare l'importo investito nel corso degli ultimi tre anni? – VSME ED BP3, BP4

Iniziative	Importo
Opere di coibentazione delle pareti o degli infissi	

Sostituzione delle lampadine con fonti di illuminazione a basso consumo	4755 EUR
Installazione di termo-camini in luogo dei termosifoni	
Installazione di pompe di calore o collettori solari	
Altro, specificare iniziativa e importo	

5.2 Se sì, l'azienda ha obiettivi/target di riduzione percentuale di medio (5 anni) e lungo (10 anni) termine? – ESRS E1-4, E2-3, E3-3, E4-4, E5-3 / VSME ED BP3, BP4

6 L'azienda ha in corso iniziative per l'adattamento ai cambiamenti climatici? – SDG 13 / ESRS E1-1, E1-2

- ☐ Sì
☐ No
☒ No, ma l'azienda sta valutando come affrontare la questione in modo responsabile
 Tema della sicurezza, della responsabilità sociale, e dell'imballaggio e trasporto dei materiali

7 Indicare il totale rifiuti prodotti nell'ultimo periodo di rendicontazione di bilancio (es. 1 gennaio – 31 dicembre). – GRI 306-2 / SDGs 3, 6, 12 / ESRS E5-5 / VSME ED B7
304 ton

7.1 L'azienda nelle sue sedi fa la raccolta differenziata? – GRI 306-2 / SDGs 3, 6, 12 / ESRS E5-1

- ☒ Sì, carta
☒ Sì, plastica
☒ Sì, vetro
☒ Sì, materiale informatico
☐ Sì, differenzia altro materiale (specificare quale)
☐ No

8 L'azienda offre incentivi ai dipendenti che utilizzano i mezzi pubblici o veicoli ecologici per raggiungere il luogo di lavoro?

- ☐ Sì
☒ No

9 L'azienda è assicurata contro uno o più dei rischi fisici? – VSME ED BP5

- ☒ Sì
☐ No

10 All'interno del suo processo produttivo, l'azienda immette nell'ambiente (aria, suolo, acqua) sostanze chimiche inquinanti? – GRI 306-3 / SDGs 6, 13, 14, 15 / ESRs E2-4 / VSME ED B4

- ☐ Sì, specificare quali sostanze
☒ No

11 Indicare il consumo idrico (m³) nell'ultimo periodo di rendicontazione di bilancio (es. 1 gennaio – 31 dicembre). – GRI 303-5 / SDG 6 / ESRs E3-4 / VSME ED B6
482 m³

11.1 L'azienda opera in un'area soggetta a stress idrico o a scarsità idrica? – GRI 303-1 / SDG 6 / ESRs E3-4

- ☐ Sì
☒ No

11.2 L'azienda ha un sistema di recupero e/o riutilizzo dell'acqua? – SDG 6 / ESRs E3-2

- ☐ Sì
☒ No
☐ No, ma l'azienda ha in mente di farlo

12 L'azienda opera in aree protette o Natura 2000? – GRI 304-1 / ESRs E4, ESRs2 SBM-3

- ☐ Sì
☒ No

13 L'operatività dell'azienda ha come conseguenza il cambio d'uso del suolo o delle fonti idriche (falde, fiumi e mari)? – SDG 14, 15 / ESRs E4, ESRs2 SBM-3

- ☐ Sì, specificare come gestisce gli impatti negativi
☒ No

14 Descrivere la natura e il relativo peso (kg/ton) delle principali materie prime usate come input produttivi in azienda. – GRI 301-1 / SDG 12 / ESRs E5-4

Materie prime	Peso
Legno	
Tessuti Vegetali	
Prodotti Agricoli	
Minerali	
Metalli	

Altro, specificare materiale e peso

820 t di vetro. equivalenti a 24000 mq di finestre prodotte

14.1 Indicare la percentuale delle materie prime riciclate o riutilizzate usate come input produttivi in azienda sul totale delle materie prime usate. – GRI 301-2 / SDG 12 / ESRs E5-4

- ☒ Meno del 20%
- ☐ Tra 21% e 50%
- ☐ Più del 50%

15 Descrivere la natura e il relativo peso (kg/ton) del principale prodotto/servizio (inteso come output di processo produttivo) dell'azienda. – ESRs E5-5

Il prodotto specifico è composito vetro+alluminio o pvc e varia a seconda delle dimensioni. una stima dei mq di vetro prodotti in un anno, con un peso medio di 40kg/mq produce un totale di 820 tonnellate

15.1 Indicare la percentuale dei prodotti aziendali che possono essere considerati riciclabili/riutilizzabili. – SDG 12 / ESRs E5-5

- ☐ Meno del 20%
- ☐ Tra 21% e 50%
- ☒ Più del 50%

Gomma e plastica

INNOVAZIONE

5.1 La società investe in formazione, sviluppo e valorizzazione delle competenze tecniche per:

- ☒ Processi sostenibili
- ☒ Tecnologie sostenibili
- ☒ Ricerca e sviluppo in ambito sostenibilità
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

5.2 La società investe in Ricerca e Sviluppo con focus sulla sostenibilità?

- ☒ Sì
- ☐ No

5.2.1 Se sì, gli investimenti in Ricerca e Sviluppo sono volti anche all'implementazione di sistemi per:

- ☐ Ridurre gli impatti del cambiamento climatico sulle attività aziendali, attraverso misure di adattamento
- ☐ Favorire l'economia circolare lungo la catena del valore
- ☒ Digitalizzare i servizi di assistenza
- ☐ Raccogliere dati e valutare le performance da parte dei macchinari
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☒ Altro, specificare
favorire gli impatti dei sistemi di posa al fine di migliorare l'efficienza energetica - progettazione per efficientamento energetico.

5.2.2 Se sì, l'azienda ha avuto accesso a fondi europei (es. per l'innovazione e la green economy) per il loro sviluppo?

- ☒ Sì
- ☐ No

5.3 In vista delle emergenti richieste del mercato e delle nuove misure a livello europeo (es. Plastic Tax), la società sta sviluppando nuove linee di business per la produzione di prodotti:

- ☐ Ecologici
- ☐ Biodegradabili
- ☐ Compostabili
- ☒ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

5.4 La società ha sviluppato brevetti di proprietà "green"/sostenibili?

- ☐ Sì
- ☒ No

5.5 La società utilizza applicazioni e tecnologie che consentono data analytics e diagnostica?

- ☒ Sì
- ☐ No

5.5.1 Se sì, i sistemi di analisi e raccolta dati utilizzati dall'azienda, sono in grado di restituire informazioni riguardanti:

- ☒ Consumi energetici
- ☒ Quantità di materiale in input e/o in output
- ☐ Emissioni di gas climalteranti prodotte
- ☐ Quantità di acqua consumata e/o riutilizzata
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

ETICHETTATURA

6.1 I prodotti/servizi offerti vengono accompagnati da adeguata etichettatura/informativa in merito all'utilizzo sicuro dei prodotti o servizi incluse le pratiche di smaltimento dei prodotti e i relativi impatti ambientali o sociali?

- ☒ Sì
☐ No

6.2 I prodotti/servizi offerti vengono accompagnati da adeguata etichettatura/informativa in merito alle pratiche di smaltimento dei prodotti?

- ☐ Sì, vengono inserite indicazioni dettagliate per lo smaltimento di ognuna delle parti che compongono il prodotto e sul loro impatto ambientale
☐ Sì, vengono inserite indicazioni dettagliate per lo smaltimento di ognuna delle parti che compongono il prodotto
☒ Sì, vengono inserite indicazioni generiche per lo smaltimento
☐ No

RAPPORTI CON LA FILIERA

7.1 La società ha svolto una valutazione degli impatti socio-ambientali della propria catena logistica?

- ☐ Sì, la società monitora e presidia regolarmente gli impatti sia sociali che ambientali della propria catena logistica
☒ Sì, la società valuta solamente una delle due tipologie di impatti (sociale o ambientale)
☐ No
☐ Altro, specificare

7.2 La società si impegna al ritiro e successivo recupero/riciclo dei prodotti utilizzati dai clienti?

- ☒ Sì
☐ No

7.3 Nella ricerca e selezione dei fornitori viene valutata e premiata la loro aderenza ai principi di economia circolare?

- ☒ Sì
☐ No

7.3.1 Se sì indicare la % sul totale di fornitori valutati:

Fornitori	%
Fornitori valutati per la circolarità del processo produttivo	10 %

Fornitori valutati per la partecipazione a partenariati per la circolarità dei materiali	
Altro, specificare	

ECONOMIA CIRCOLARE

8.1 La progettazione dei prodotti considera:

- ☒ Obiettivi a lungo termine di sostenibilità del prodotto, sulla base delle più recenti direttive europee
- ☒ Un design di prodotto che faciliti i processi di riciclo, riparazione e riutilizzo (es. forma semplificata del prodotto, separazione facilitata delle componenti, facilità di scomposizione per facilitare la riparazione delle parti danneggiate, ecc.)
- ☒ Proprietà tecnologiche che siano finalizzate alla riduzione della generazione di scarti durante la fase di produzione
- ☒ Proprietà tecnologiche che contrastino il rilascio di microplastiche nell'ambiente nella fase di utilizzo
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

8.2 Nel processo produttivo, la società utilizza materie prime:

- ☒ Riciclati, ovvero materiali di scarto e rifiuto che vengono recuperati, trasformati e quindi riutilizzati per ricreare lo stesso prodotto o prodotti diversi
- ☐ Precedentemente utilizzati (riutilizzo), ovvero materiali non ancora classificati come rifiuto che vengono reimpiegati direttamente (senza trasformazione) per la stessa finalità
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

8.2.1 Se lo fa, a quanto ammonta la percentuale di spesa delle materie prime non vergini rispetto al totale delle materie prime acquistate?

15 %

8.3 Il processo di produzione seguito permette di ottimizzare la produzione, minimizzando gli sprechi in tutte le fasi?

- ☒ Sì
- ☐ No

8.4 In relazione alla sostenibilità dei prodotti nella fase d'uso, la società si impegna a:

- ☒ Creare prodotti facilmente riciclabili
- ☐ Creare prodotti particolarmente resistenti al fine di incentivarne il riutilizzo da parte degli utenti
- ☐ Attivare lungo la filiera progetti di second-life per i prodotti

- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

ACQUA, RIFIUTI ED ENERGIA

9.1 La società produce rifiuti pericolosi? – GRI 306-2 / SDG 3, target 3.9 - SDG 6, target 6.3 - SDG 12, target 12.4 e 12.5

- ☐ Sì
- ☒ No

9.2 Indicare le principali fonti di prelievo per l'acqua. – GRI 303-3 / SDG 6, target 6.4

- ☐ Prodotta (es. acqua prodotta durante il ciclo produttivo in conseguenza a un'attività di estrazione, di lavorazione o l'uso di materie prime)
- ☐ Sotterranea (es. falda, pozzo, etc.)
- ☐ Superficie (es. fiumi, laghi, stagni, ghiacciai, etc.)
- ☒ Di terze parti (es. Gestori del Servizio Idrico Integrato e impianti per il trattamento delle acque reflue, ecc.)
- ☐ Nessuna delle precedenti
- ☐ Altro, specificare

9.3 La società ha sviluppato e/o implementato sistemi per il trattamento e riutilizzo dell'acqua di scarto nell'ambito dei propri processi di produzione?

- ☐ Sì
- ☒ No

9.4 In merito all'obiettivo della Commissione europea di garantire che tutti gli imballaggi nell'UE siano riutilizzabili o riciclabili entro il 2030, la società ha attuato o prevede di attuare un piano industriale allineato?

- ☐ Sì, la società ha implementato un Piano strategico in linea con gli obiettivi europei
- ☐ Sì, la società sta definendo un Piano strategico in linea con gli obiettivi europei
- ☒ Sì, la società prevede di allineare il proprio Piano strategico agli obiettivi europei
- ☐ No