



MANIFESTO DELLA SOSTENIBILITA'

 VALFIEMME

ACBC
ANYTHING CAN BE CHANGED

CONTENT

1. Il nostro impegno per un futuro sostenibile
 2. L'azienda
 3. Leading the way: un passo avanti in termini di sostenibilità
 4. Principali aree d'azione
 5. Piano d'azione
 6. Partnerships strategiche
 7. Aree trasversali
 8. Conclusione
- Appendice: metodologia

IL NOSTRO IMPEGNO PER UN FUTURO SOSTENIBILE

In un mondo dove la sostenibilità non è più un'opzione ma una necessità, il settore della moda è spesso messo sotto i riflettori per il suo impatto ambientale. Conoscendo questa realtà, in Valfiemme¹ abbiamo fatto della sostenibilità una missione prioritaria. Ogni giorno, attraverso le nostre decisioni e azioni, ci impegniamo a creare un ambiente lavorativo che non solo sia produttivo, ma che sostenga e promuova pratiche eco-compatibili.

Il nostro impegno per un futuro più verde si manifesta in ogni aspetto del nostro lavoro. Crediamo fermamente che valorizzando i nostri collaboratori e migliorando continuamente le condizioni di lavoro, possiamo effettivamente fare la differenza nel settore della moda. L'adozione di principi responsabili non solo aumentano la nostra competitività ma consentono anche di innescare cambiamenti significativi a beneficio dell'ambiente.

Siamo felici di adottare pratiche più sostenibili che riducono l'impatto ambientale della nostra azienda. Ogni passo che facciamo ci porta verso un futuro in cui il rispetto per il pianeta e per le persone diventa una regola, non un'eccezione.

Valfiemme¹ - Valfiemme SRL

The logo for ACBC, featuring the letters 'ACBC' in a large, white, sans-serif font. Below it, the tagline 'ANYTHING CAN BE CHANGED' is written in a smaller, white, sans-serif font. The logo is positioned in the bottom right corner of the page, overlaid on a photograph of a modern building with a tree in the foreground.

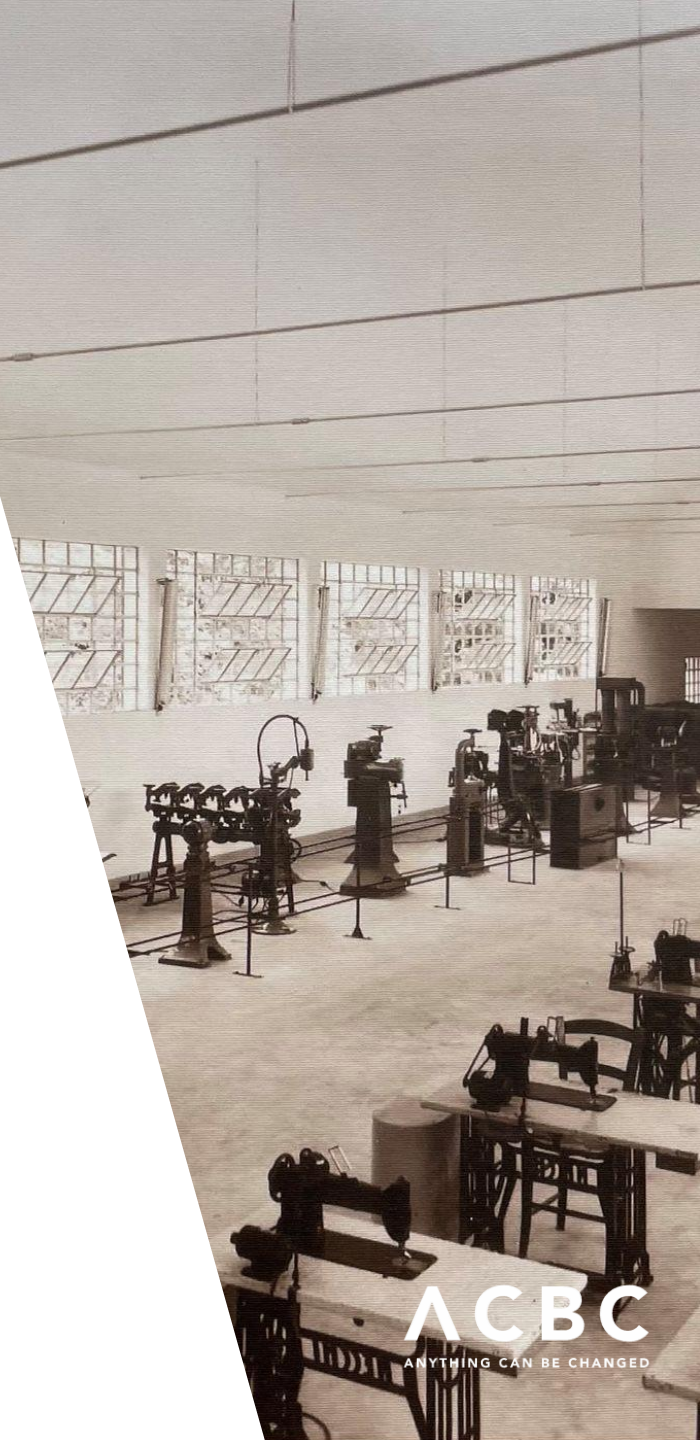
ACBC
ANYTHING CAN BE CHANGED

L'AZIENDA

Situata nel contesto della Riviera del Brenta, rinomata per la sua eredità artigianale nel settore calzaturiero, Valfiemme è un simbolo di eccellenza e dedizione. Fondata da Miranda Meneghetti il 6 luglio 1984, l'azienda ha le sue radici nelle attività intraprese dal marito di Miranda negli anni '60, specializzate nella produzione di soles e solette. È stata, però, sotto la guida di Miranda che l'azienda ha cominciato a emergere come un nome noto nell'industria.

Con il laboratorio situato a Noventa Padovana, vicino alla casa di famiglia, Valfiemme ha visto una significativa espansione, passando da un'attività locale a un punto di riferimento a livello nazionale. Inizialmente concentrata sulla fornitura per le aziende calzaturiere locali, dall'inizio del 2000 l'azienda ha ampliato il suo orizzonte collaborando con marchi prestigiosi del settore del lusso.

Dopo la scomparsa di Miranda nel 2001, i suoi due figli hanno preso le redini dell'azienda, perpetuando con dedizione l'eredità di famiglia. Tuttavia, nel 2019 i fratelli hanno scelto di seguire percorsi separati, lasciando il controllo dell'azienda alla figlia minore. Quest'ultima da quando ha preso in gestione l'azienda si impegna a mantenere l'elevato standard e la reputazione, portando avanti i valori di integrità, qualità e innovazione che hanno sempre contraddistinto l'azienda.



L'AZIENDA

Il 2022 è stato un anno decisivo per noi di Valfiemme, segnato dall'apertura di un nuovo spazio produttivo a Fiesso d'Artico. Questo stabilimento, che si estende su oltre 3.000 metri quadrati, ha rappresentato un notevole passo avanti per l'azienda, consentendoci di aumentare il personale del 20% e di migliorare notevolmente l'efficienza e la qualità del servizio. Questo miglioramento si rivolge tanto ai nostri clienti storici quanto ai nuovi partner che si affidano alla nostra competenza.

La nostra dedizione all'innovazione si concretizza in investimenti continui in macchinari all'avanguardia, tecnologie laser e sistemi di magazzino verticali, che assicurano un livello produttivo eccellente e consolidano la nostra posizione di leader nel settore calzaturiero.



SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE ED INNOVAZIONE: ESPLORARE E ADOTTARE METODI ALTERNATIVI E SOSTENIBILI PER ENERGIA E ARIA

Fin dagli anni '70, Valfiemme si è affermata nella produzione e distribuzione di soles e sottopiedi, grazie alla dedizione per la qualità e alla visione aziendale.

Recentemente, abbiamo ottimizzato i processi di stoccaggio con l'adozione del Sistema "Vertimag", che migliora la gestione del magazzino, garantendo precisione e affidabilità. Questo sistema, oltre ad ottimizzare i processi, garantisce la protezione degli operai e riduce i rischi di incidenti sul lavoro.

Siamo impegnati anche nella sostenibilità attraverso l'adozione dell'energia solare, un progetto ancora in corso che mira a coprire il 60% del nostro fabbisogno energetico annuo. In aggiunta a questa iniziativa, abbiamo integrato nei nostri impianti due macchinari chiave per la movimentazione dell'aria: il ventilatore di mandata modello UTCA1800R, con una portata d'aria di 18.000 metri cubi all'ora e una potenza di 7,5 kW, e il modello UTCA1200R, che offre una portata di 12.000 metri cubi all'ora con una potenza di 5,5 kW. Questi sistemi non solo migliorano l'efficienza energetica e il controllo ambientale ma contribuiscono alla sostenibilità operativa, riducendo il consumo energetico.

Queste iniziative rafforzano il nostro impegno verso la sostenibilità ambientale e ci distinguono come esempio di responsabilità sociale e governance etica nell'industria. Continueremo a investire in tecnologie avanzate per ridurre ulteriormente l'impatto ambientale e promuovere pratiche aziendali sostenibili.

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E INNOVAZIONE: MATERIALI RICICLATI E ECONOMIA CIRCOLARE

Il nostro impegno per la sostenibilità si concretizzerà attraverso decisioni strategiche che promuoveranno fonti di energia green e l'impiego di materiali riciclati, mirando a ridurre l'impatto ambientale e promuovere un futuro più sostenibile tramite scelte consapevoli e materiali responsabili.

Un esempio tangibile di questa filosofia è la recente partnership con Bartoli, leader nell'innovazione di materiali riciclati, segnando un passo significativo verso un'economia circolare.

L'azienda collabora con Bartoli per ridurre l'impatto ambientale nel settore calzaturiero tramite il Take Back Program, recuperando e riutilizzando gli scarti della filiera produttiva. Grazie a questa iniziativa, Bartoli negli ultimi tre anni ha recuperato oltre 2,3 milioni di chilogrammi di scarti, riducendo la dipendenza dalle risorse vergini e l'impronta ecologica complessiva.

Insieme, Valfiemme e Bartoli stanno lavorando per creare un futuro in cui pratiche responsabili e innovazioni nei materiali si uniscono per migliorare l'industria delle calzature. Questa collaborazione dimostra un forte impegno per la sostenibilità e per ottenere benefici ambientali che vanno oltre il successo personale e aziendale, mostrando come la collaborazione tra diverse aziende possa portare a un cambiamento positivo su larga scala.



TAKE BACK 2023

BARTOLI spa attesta che il nostro partner

VALFIEMME S.R.L.

ha partecipato con successo al progetto TAKE BACK

nel 2023 un volume di sottoprodotto di cartone fibrato pari a

14.680 Kg

rendo così attraverso il RICICLO al seguente risparmio



38 kg CO₂*



9.043 m³ H₂O*



11 alberi non tagliati*

risparmio di carta riciclata rispetto a carta vergine per ogni tonnellata (Fonte: studio LCA).

progetto di economia circolare ideato da BARTOLI spa
riciclo e la riduzione dei rifiuti.



BARTOLI spa
Giorgio Bartoli

ACBC
ANYTHING CAN BE CHANGED

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E INNOVAZIONE: INTRODUZIONE DEL SISTEMA DI STOCCAGGIO “VERTIMAG”

L'ultimo investimento di Valfiemme nei magazzini automatizzati è stato realizzato in collaborazione con Ferretto Group per l'acquisto del Sistema “Vertimag”. Questo aggiornamento dei macchinari rappresenta una mossa strategica che evidenzia il l'impegno continuo verso l'innovazione e l'efficienza. L'investimento ci ha permesso di introdurre una tecnologia avanzata che assicura un livello di precisione senza precedenti nella gestione del magazzino.

Grazie ai sistemi robotici sofisticati e agli algoritmi intelligenti, i nostri magazzini automatizzati eliminano le inefficienze e riducono gli errori umani tipici dei processi manuali. Questa soluzione di avanguardia non solo ottimizza i flussi di lavoro e minimizza gli errori di conteggio, ma garantisce anche una gestione impeccabile dell'inventario.

Un altro aspetto fondamentale dell'implementazione dei magazzini automatizzati è il miglioramento degli standard di sicurezza. Minimizzando il lavoro manuale, si riducono i rischi di incidenti legati alle attività tradizionali di magazzino, dimostrando un forte impegno per il benessere dei nostri dipendenti. Questa attenzione alla sicurezza non solo crea un ambiente di lavoro più sicuro, ma garantisce anche la continuità e l'affidabilità delle nostre operazioni. In Valfiemme, l'innovazione va di pari passo con la sicurezza e il benessere del nostro team, confermando il nostro impegno a essere un'azienda leader non solo in termini di tecnologia, ma anche di responsabilità sociale.



SOSTENIBILITÀ DELLA GOVERNANCE: CODICE ETICO

Negli ultimi anni l'azienda ha redatto e posto al centro delle sue attività il Codice Etico. Documento che riflette i valori fondamentali di integrità e responsabilità che da sempre ci contraddistinguono. Questo Codice non rappresenta semplicemente un insieme di regole, ma ci aiuta costantemente nelle nostre decisioni e azioni. Dall'acquisto dei materiali fino alle interazioni quotidiane con i clienti, ogni passo che compiamo è guidato da principi di trasparenza, equità, rispetto per i diritti umani e cura per l'ambiente.

Ci impegniamo a rispettare questi valori ogni giorno, non solo per costruire fiducia e rispetto tra i nostri dipendenti, fornitori e le comunità con cui interagiamo; ma anche per guidare il settore verso standard più elevati di comportamento etico. La nostra adesione a questi principi ci permette di mitigare i rischi e di emergere come punto di riferimento nella responsabilità aziendale, migliorando continuamente la nostra reputazione.

Il nostro Codice Etico è più di un obbligo; è una promessa che facciamo a noi stessi e al mondo esterno. È una dichiarazione di come intendiamo operare non solo oggi, ma anche nel futuro, impegnandoci a creare un impatto positivo oltre il successo aziendale, contribuendo a costruire una società migliore per tutti.



IMPEGNO COMUNITARIO E SOSTENIBILITÀ

In Valfiemme, crediamo che la sostenibilità debba permeare ogni aspetto del nostro business, estendendosi dalla produzione alla gestione delle risorse umane. Ci impegniamo a garantire che ogni dipendente riceva una retribuzione giusta, che superi il semplice rispetto degli standard lavorativi. Questo è un riflesso della nostra etica aziendale e una prova del nostro impegno verso il benessere del nostro team.

Questo approccio non solo migliora direttamente la vita dei nostri dipendenti, ma stimola anche l'economia locale, favorendo un circolo virtuoso di crescita e sviluppo. Supportando la comunità, rafforziamo le basi per un futuro sostenibile e prospero per tutti.

Supporto alle Iniziative Locali

Il nostro sostegno alle [Scuderia del Brenta](#) evidenzia l'importanza che Valfiemme attribuisce al tessuto sociale locale. Grazie alle nostre sponsorizzazioni, non solo contribuiamo a mantenere le attività di questa istituzione, ma promuoviamo anche l'importanza dell'educazione sportiva tra i giovani della comunità.

Con il nostro contributo annuale, rafforziamo l'infrastruttura che sostiene lo sport equestre, una passione che insegna ai giovani la disciplina, il rispetto e la cura degli animali. Questo impegno permette di avvicinarsi a uno sport che richiede dedizione e impegno, contribuendo così alla loro crescita personale e al loro sviluppo di valori fondamentali.

La nostra dedizione a questa causa è un segno tangibile del nostro impegno a lungo termine per la comunità, poiché crediamo fermamente che investire nello sport sia un modo efficace per costruire un futuro più forte e coeso per tutti.



PRINCIPALI AREE DI AZIONE

Siamo impegnati in un percorso ambizioso volto a integrare la sostenibilità in ogni aspetto della nostra attività. Il nostro impegno si manifesta attraverso una serie di iniziative strategiche che riflettono la nostra dedizione non solo allo sviluppo di prodotti sostenibili, ma anche alla riduzione dell'impatto ambientale complessivo.

Transizione all'Energia Rinnovabile: Il nostro team sta compiendo passi significativi per convertire una parte delle nostre operazioni all'uso di energia rinnovabile, concentrandosi in particolare sull'energia solare. Questo non solo contribuisce a ridurre la nostra impronta di carbonio, ma ci permette anche di abbattere le spese energetiche mensili, rendendo le nostre operazioni più sostenibili e efficienti dal punto di vista dei costi.

Economia responsabile e Gestione dei Rifiuti: Con l'obiettivo di ridurre i rifiuti in discarica, ci impegniamo a riutilizzare, riciclare o compostare i materiali impiegati nei nostri processi produttivi e operativi. Questo impegno verso un modello di economia più responsabile è volto a garantire che, dove ci sia una alternativa valida, ogni materiale venga recuperato, minimizzando così l'impatto ambientale dei nostri processi.

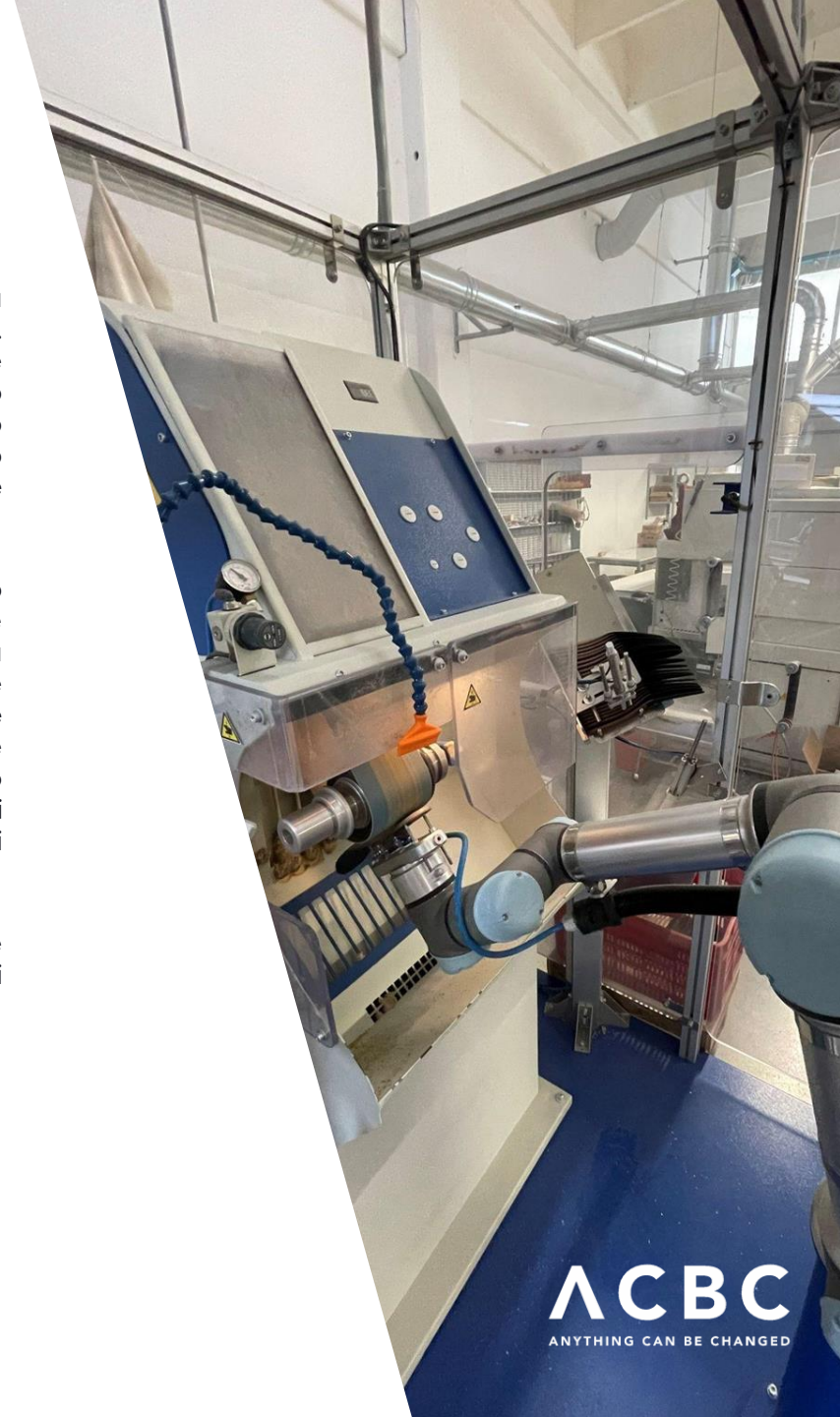
Sviluppo di Prodotti Sostenibili e Sourcing di Materiali: La nostra dedizione allo sviluppo sostenibile si estende anche ai prodotti che offriamo. Stiamo elaborando un catalogo di materiali sostenibili certificati e monitoriamo attentamente l'approvvigionamento delle materie prime, privilegiando fornitori che adottano pratiche di gestione forestale responsabile e che riducono il consumo di acqua e l'uso di sostanze chimiche.



Iniziative per Imballaggi ed Emissioni: Siamo determinati a migliorare la sostenibilità dei nostri imballaggi, con l'obiettivo di renderli riciclabili, riutilizzabili o compostabili. Questo è solo un primo passo verso l'ambizione di utilizzare materiali completamente biodegradabili o compostabili nel lungo termine. Contemporaneamente, stiamo stabilendo obiettivi concreti per la riduzione delle emissioni di gas serra, migliorando l'efficienza energetica e adottando pratiche di logistica sostenibile. Questi sforzi sono fondamentali per diminuire la nostra impronta carbonica e contribuire positivamente all'ambiente.

Certificazioni, Formazione e Innovazione: Per garantire e dimostrare il nostro impegno verso standard elevati di qualità e sostenibilità, stiamo perseguendo la certificazione ISO 9001. Questo processo di certificazione non solo conferma la nostra dedizione a mantenere elevati livelli di qualità in ogni aspetto del nostro operato, ma serve anche come garanzia per i nostri clienti e partner del valore che attribuiamo alla qualità e alla continuità. Inoltre, l'esplorazione di soluzioni tecnologiche avanzate, come l'implementazione di sistemi di magazzino automatizzati, riflette il nostro impegno costante verso l'innovazione e l'efficienza operativa. Questi avanzamenti tecnologici non solo potenziano le nostre capacità operative, ma rappresentano anche passi importanti verso un futuro più sostenibile e produttivo.

Attraverso queste iniziative, dimostriamo la nostra dedizione non solo a rispondere alle sfide ambientali del presente, ma anche a essere pionieri nel creare soluzioni sostenibili che possano guidare l'industria verso un futuro più verde e responsabile.



OBIETTIVI A BREVE TERMINE

Verso un Futuro Verde:

1. **Energia Rinnovabile:** entro il 2025, il 60% del fabbisogno energetico dell'azienda sarà soddisfatto mediante fonti rinnovabili, con un focus specifico sull'utilizzo dell'energia solare per ridurre l'impronta carbonica della nostra organizzazione;

Economia Circolare e Gestione dei Rifiuti:

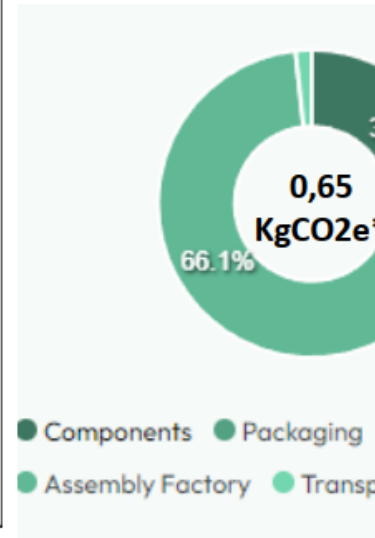
2. **Riciclaggio materiali:** entro il 2025 Valfiemme si impegnerà a riciclare il 10% di tutti i materiali acquistati e utilizzati nel processo di produzione;
2. **Nuovi prodotti sostenibili:** entro il 2026, sarà incrementata la produzione di sottopiedi con indice di sostenibilità maggiore ai modelli attuali.

Sviluppo di Prodotti Sostenibili e Sourcing di Materiali

4. **Mappatura fornitori:** entro il 2026, verrà condotta un'analisi ambientale e sociale su tutti i fornitori tramite audit per garantire il rispetto degli standard internazionali;
4. **Packaging sostenibile:** entro il 2026 il 60% dei packaging sarà riciclabile o riutilizzabile, grazie ad una ricerca approfondita di alternative agli attuali imballaggi in nylon per ridurre i rifiuti e l'impatto ambientale;
4. **ISO 9001:** entro il 2024 otterremo la certificazione ISO 9001;
4. **Calcoli LCA/PCF:** entro il 2024 saranno calcolati e pubblicati gli studi di PCF (Product Carbon Footprint) e di LCA (Life Cycle Assessment) su i nostri prodotti di punta.

Products Analysed:

STANDARD ASTP4501SA - CO2 SUMMARY



OBIETTIVI A LUNGO TERMINE

Economia Circolare e Gestione dei Rifiuti:

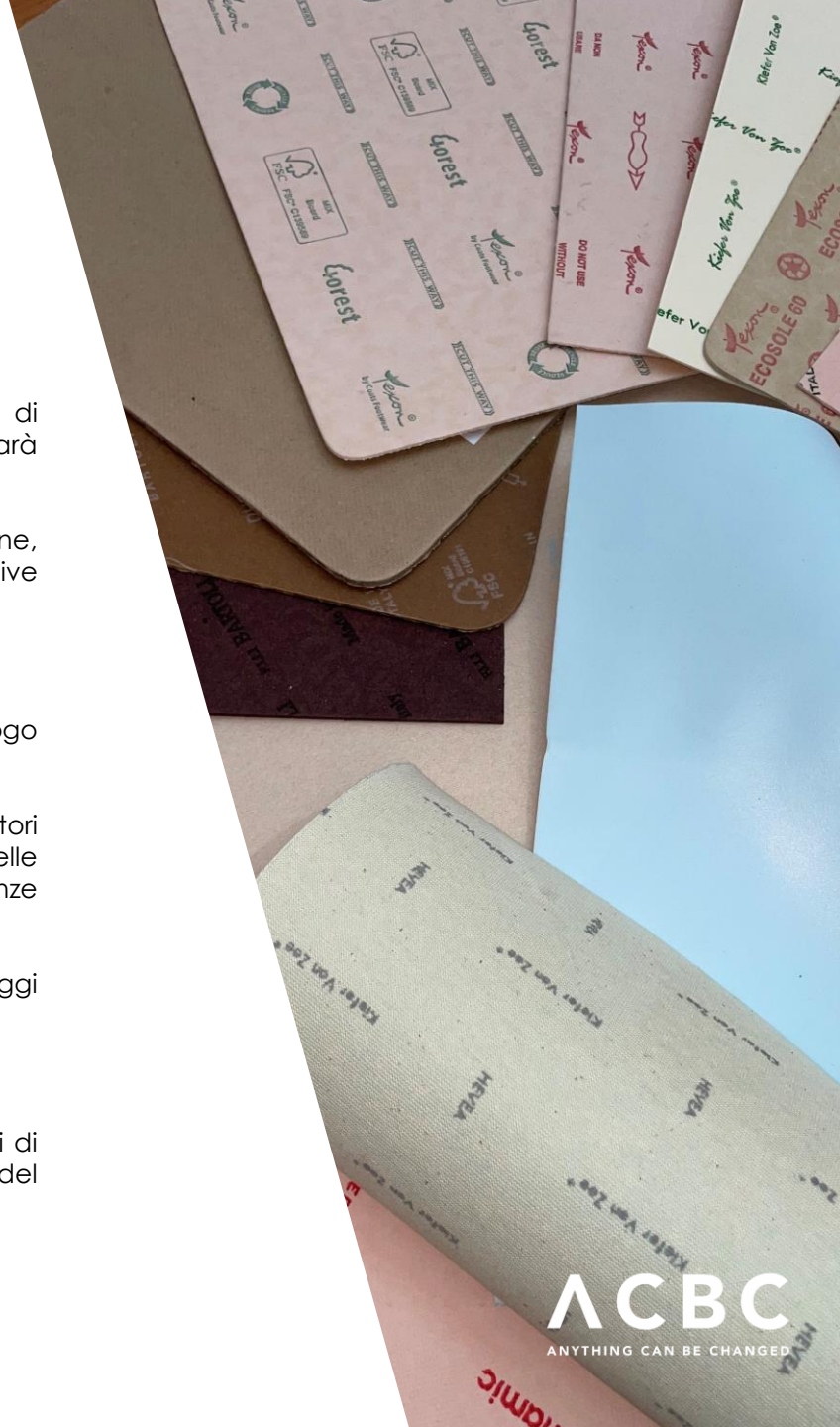
1. **Economia circolare:** entro il 2030, si prevede di implementare un progetto di ricerca in cui una parte dei materiali a fine ciclo di vita come il cuoio sarà riutilizzato, riciclato o compostato.
1. **Riduzione dei rifiuti:** Valfiemme punta a ridurre i rifiuti lungo la linea di produzione, anche del cuoio, al fine di ridurre lo scarto delle attività produttive e operative entro il 2030;

Sviluppo di Prodotti Sostenibili e Sourcing di Materiali

4. **Catalogo materiali:** Valfiemme prevede, entro il 2030, la creazione di un catalogo di materiali sostenibili certificati;
4. **Materie prime:** 100% delle materie prime di Valfiemme sarà fornito da fornitori impegnati in pratiche sostenibili entro il 2030, come la gestione responsabile delle foreste, la riduzione del consumo di acqua e l'applicazione limitata di sostanze chimiche;
4. **Packaging:** Entro il 2030, si effettuerà la transizione verso imballaggi biodegradabili o compostabili dove saranno presenti valide alternative.

Riduzione di emissioni Gas Serra

7. **Riduzione delle emissioni di CO2:** Entro il 2030, si prevede di ridurre le emissioni di gas serra generate dalle operazioni aziendali di almeno il 40% rispetto ai livelli del 2020.



PIANO D'AZIONE

In Corso

1. Coinvolgere la comunità e le associazioni industriali per una collaborazione sostenibile.
 - Siglare partnership con organizzazioni private o enti pubblici per aumentare il coinvolgimento di diversi attori, come il Politecnico Calzaturiero;
 - Collaborare a progetti di sostenibilità vantaggiosi sia per l'azienda che per la comunità.
1. Rafforzare la governance e l'etica con una rappresentazione diversificata.
 - Rivedere e aggiornare il Codice Etico dell'azienda;
 - Assicurare la tutela e la rappresentanza delle minoranze all'interno dell'organizzazione.
1. Formare i dipendenti su pratiche di sostenibilità e industria 4.0.
 - Sviluppare un programma di formazione completo e trasversale;
 - Integrare la formazione sulla sostenibilità nel processo di onboarding.

Entro la Fine del 2024

1. Completare la Valutazione del Ciclo di Vita (LCA) e i calcoli dell'Impronta Carbonica del Prodotto (PCF).
 - Integrare i risultati nelle strategie di sviluppo e miglioramento del prodotto.
1. Certificazione ISO 9001.
 - Condurre audit interni e aggiornamenti dei processi per soddisfare gli standard.



Entro la fine del 2025

1. Convertire il 60% dell'energia utilizzata in energia da fonti rinnovabili, con un focus particolare sull'energia solare ed eolica.
 - Installare pannelli solari in base alle esigenze energetiche;
 - Rivedere regolarmente le bollette energetiche per monitorare e ottimizzare il consumo.
1. Valutare il 50% dei fornitori basandosi su criteri ambientali e sociali.
 - Sviluppare e implementare un programma di valutazione dei fornitori.
1. Passare a materiali di imballaggio riciclabili, riutilizzabili o compostabili per il 60%.
 - Valutare le soluzioni di imballaggio attuali;
 - Valutare i requisiti per le certificazioni e avviare i processi.

Entro la Fine del 2026

1. Espandere e consolidare la gamma di prodotti per solette eco-compatibili.
 - Aiutare nella ricerca e sviluppo di nuovi materiali eco-compatibili per solette;
 - Testare e validare i nuovi prodotti per soddisfare gli standard di qualità e sostenibilità.

Entro la fine del 2030

1. Pianificazione di un modello di economia circolare con riutilizzo dei materiali:
 - Collaborazione con i fornitori per l'approvvigionamento di materiali riciclati;
 - Implementazione di strategie di riduzione dei rifiuti per ridurre i rifiuti in discarica.
1. Preferenza di acquisto, in maggior parte, delle materie prime da fornitori che adottano pratiche sostenibili:
 - Mappatura della catena di fornitura per selezionare i fornitori più adatti;
 - Stabilimento di standard di sostenibilità per la selezione dei fornitori.
1. Preferenza per imballaggi biodegradabili o compostabili rispetto a quelli standard:
 - Investimento in ricerca e sviluppo per trovare soluzioni biodegradabili per gli imballaggi;
 - Aggiornamento delle linee guida sugli imballaggi e collaborazione con i fornitori.
1. Riduzione delle emissioni di gas serra di almeno il 40% rispetto ai livelli del 2020:
 - Stabilimento di obiettivi specifici di riduzione delle emissioni e delineazione di una strategia;
 - Investimento in miglioramenti dell'efficienza energetica e soluzioni logistiche verdi.
2. Certificazione FSC:
 - Avvio della preparazione per la certificazione FSC.

AREE TRASVERSALI

Gestire un'attività aziendale responsabilmente significa adottare un approccio che non si limita solo alla protezione ambientale, ma si estende anche ad altri ambiti cruciali come:

Controllo Qualità: In Valfiemme, la qualità non è un'opzione, ma una promessa. Ci impegniamo a mantenere elevati standard di qualità in ogni fase del nostro processo, dalla selezione accurata delle materie prime fino alla produzione dei prodotti finiti, garantendo che ogni passaggio sia soggetto a rigorosi controlli di qualità.

La scelta di aderire alla certificazione **ISO 9001** del Sistema di Gestione della Qualità è una testimonianza del nostro impegno a garantire l'integrità e la riproducibilità dell'intero ciclo produttivo. Questo non solo conferma il nostro impegno verso standard di qualità senza compromessi, ma rassicura anche i nostri clienti che ciò che ricevono è il risultato di un processo affidabile e ben curato.

Questo approccio ci permette di avere un impatto positivo a livello sociale, ambientale e di governance. Ecco alcuni degli aspetti fondamentali che integrano la nostra visione



CONCLUSIONE

Valfiemme riconosce l'importanza cruciale della trasparenza e della tracciabilità, pilastri fondamentali del nostro impegno per una sostenibilità efficace. Crediamo fermamente che una responsabilità autentica nasca da un approccio chiaro e aperto nelle comunicazioni. Per questo motivo, ci dedichiamo a rendere tutte le informazioni riguardanti i nostri obiettivi di sostenibilità, i progressi raggiunti e gli impatti ambientali facilmente accessibili e comprensibili.

In particolare, ci impegniamo a garantire un flusso di comunicazione costante e approfondito con tutte le parti interessate, tra cui clienti, investitori e la comunità allargata. Ciò include un impegno alla trasparenza totale sui nostri sforzi verso la sostenibilità, con una regolare pubblicazione dei dati relativi al consumo energetico, alle emissioni di gas serra, all'utilizzo delle risorse idriche e alla gestione dei rifiuti derivanti dai nostri prodotti e processi produttivi.

Inoltre, migliorare la tracciabilità lungo l'intera nostra catena di approvvigionamento rimane una priorità assoluta. Attraverso l'implementazione di sistemi avanzati di tracciabilità, monitoriamo l'origine delle materie prime e seguiamo il loro percorso attraverso ogni fase del processo produttivo fino al prodotto finito. Questo non solo rafforza il nostro senso di responsabilità ma ci permette anche di identificare punti di miglioramento e di gestire proattivamente i rischi ambientali e sociali associati alla nostra catena di fornitura.

La trasparenza e la tracciabilità non rappresentano per noi semplici obblighi regolamentari; sono principi ispiratori che orientano ogni nostra azione e che consolidano il nostro percorso verso una sostenibilità autentica e integrata.



APPENDICE: METODOLOGIA

Nel nostro impegno verso la trasparenza e l'efficacia nella gestione della qualità e della performance ambientale, in Valfiemme abbiamo definito una serie di Indicatori Chiave di Prestazione (KPI). Questi indicatori sono fondamentali per misurare i progressi nell'attuazione della nostra strategia di sostenibilità e sono stati selezionati in conformità con la norma ISO 9001 e il framework dell'Iniziativa di Reportistica Globale.

Per garantire la precisione e la rilevanza dei dati raccolti, utilizziamo diverse metodologie. Queste includono interviste dirette con i manager delle varie funzioni aziendali, moduli di raccolta dati specificamente progettati per ciascun indicatore e l'analisi approfondita del nostro rapporto annuale di sostenibilità. Questo approccio ci permette di avere una visione chiara e dettagliata dei progressi compiuti e delle aree che richiedono ulteriori miglioramenti.

I principali KPI che monitoriamo sono:

- **Indicatore di Efficienza Energetica:** Monitoriamo l'efficienza energetica di tutte le nostre operazioni per valutare l'efficacia delle nostre iniziative di riduzione del consumo energetico. Ciò include la quantità di energia consumata per unità di produzione.
- **Indicatore di Riduzione delle Emissioni di CO2:** Misuriamo la riduzione delle emissioni di CO2 derivanti dai nostri processi produttivi e operativi, con l'obiettivo di raggiungere le mete stabilite.
- **Indicatore di Riduzione dei Rifiuti di Produzione:** Monitoriamo la quantità di rifiuti generati e la percentuale di questi che viene riciclata o riutilizzata, mirando a ridurre l'impatto ambientale attraverso la minimizzazione dei rifiuti.

-
- **Numero di Incidenti sul Lavoro e Indicatore di Frequenza degli Incidenti:** Questi indicatori ci permettono di monitorare la sicurezza nel nostro ambiente produttivo, con l'obiettivo di minimizzare gli incidenti e migliorare le condizioni di lavoro.
 - **Indicatore di Consumo di Elettricità:** Misuriamo l'elettricità specificamente utilizzata nei processi produttivi di soole e solette, fornendo una misura della nostra efficienza energetica.
 - **Indicatore di Emissioni Dirette e Indirette di GHG (Ambiti 1 e 2):** Questi indicatori ci aiutano a comprendere l'entità delle emissioni di gas serra generate sia direttamente dalle nostre operazioni che indirettamente dall'energia acquistata.
 - **Indicatore di Rifiuti Non Destinati allo Smaltimento:** Monitoriamo il volume di rifiuti che deviamo dallo smaltimento verso pratiche sostenibili come il riciclaggio o il riutilizzo.

Ogni anno, questi dati vengono analizzati per assicurare che l'azienda stia non solo raggiungendo i suoi obiettivi di sostenibilità, ma anche identificando aree in cui possiamo migliorare ulteriormente. Questo processo di valutazione continua è essenziale per il nostro impegno verso una sostenibilità autentica e di lungo termine.

Fornire informazioni chiare e dettagliate: Ci impegniamo a comunicare apertamente con i nostri clienti su ogni aspetto dei prodotti che offriamo. Questo include la pubblicazione di schede tecniche dettagliate che descrivono i materiali utilizzati, il processo produttivo e le istruzioni per il riciclo. Ogni prodotto viene accompagnato da queste informazioni per garantire che i consumatori siano pienamente informati sul loro acquisto.

Supporto attraverso certificazioni e analisi: In molti casi, i nostri prodotti sono supportati da certificazioni ambientali e analisi del ciclo di vita (LCA), che forniscono una valutazione trasparente e scientifica dell'impatto ambientale. Queste certificazioni non solo attestano la qualità e la sostenibilità dei nostri prodotti, ma forniscono anche ai consumatori la sicurezza che stanno scegliendo opzioni che sono veramente migliori per l'ambiente.

Promuovere pratiche aziendali trasparenti: La nostra dedizione alla trasparenza va oltre i prodotti; si estende a tutte le nostre pratiche aziendali. Ci sforziamo di essere aperti riguardo le nostre politiche, le operazioni e gli impatti ambientali, promuovendo un dialogo continuo con clienti, fornitori e la comunità.





 VALFIEMME

ACBC
ANYTHING CAN BE CHANGED