



POLITICA DELLA SOSTENIBILITÀ

**Lo sviluppo sostenibile
una priorità nel business
di METLAC Group**

Premessa

METLAC Group è una importante realtà a livello internazionale nel settore delle vernici ed inchiostri per metal packaging, la cui mission è quella di sviluppare prodotti **free by design**, basandosi sui principi della riduzione degli impatti ambientali e sociali ovvero del miglioramento delle performance economiche. In particolare, la società intende fornire un contributo significativo all'economia circolare con i suoi prodotti e gli imballi utilizzati.

METLAC Group ha infatti sviluppato il suo business avendo cura della sostenibilità ricoprendo, in modo progressivo dal 2015 ad oggi, tutte le attività e funzioni tipiche del suo modello (organizzativo), perseguendo, da novembre 2019, gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDG's) contenuti nel programma d'azione "Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile" delle Nazioni Unite.

L'impegno di METLAC Group è costante nel controllo e monitoraggio di tutte le sue attività e degli impatti ed effetti che possono derivare da queste sull'ambiente, sul consumo di energia, sulla produzione di rifiuti, sull'utilizzo di acqua prelevata dalla rete idrica e sorgiva, sugli scarichi delle acque reflue, sulla gestione delle acque meteoriche, nella riduzione delle emissioni di GHG. L'approccio al business di METLAC Group considera lo **Sviluppo Sostenibile** in maniera tutt'altro che convenzionale: dal proprio cliente al consumatore finale, attraverso le persone ed i processi. Le modalità di raccolta dei dati e la rendicontazione si basano sugli standard internazionali della serie dei GRI.

È stato redatto, nel mese di gennaio 2022, il report di sostenibilità di METLAC Group per i siti in Italia, primo passo per giungere prossimamente alla redazione e pubblicazione del Bilancio di Sostenibilità che renderà le attività aziendali non finanziarie.

Si è avviato un percorso di individuazione e coinvolgimento dei portatori di interessi partendo dall'assunto che l'attenzione agli stakeholder è fondamentale. La costruzione di un rapporto di reciproca fiducia con gli interlocutori dell'azienda inizia dalla considerazione dei loro interessi e dalla loro compatibilità con quelli dell'organizzazione. Inclusività, significatività e rispondenza guidano METLAC Group nel processo di coinvolgimento degli stakeholder. Tale processo andrà a definirsi alla fine del primo semestre 2022 e si svilupperà come sotto riportato:

1. Identificazione degli stakeholder e degli argomenti (dei temi e/o degli aspetti specifici) oggetto del confronto;
2. Programmazione e realizzazione del coinvolgimento;
3. Misurazione del processo di coinvolgimento.

Visione

METLAC Group vuole essere riconosciuto come fornitore primario di vernici e inchiostri per il mercato degli imballaggi metallici, in particolare destinati agli alimenti.

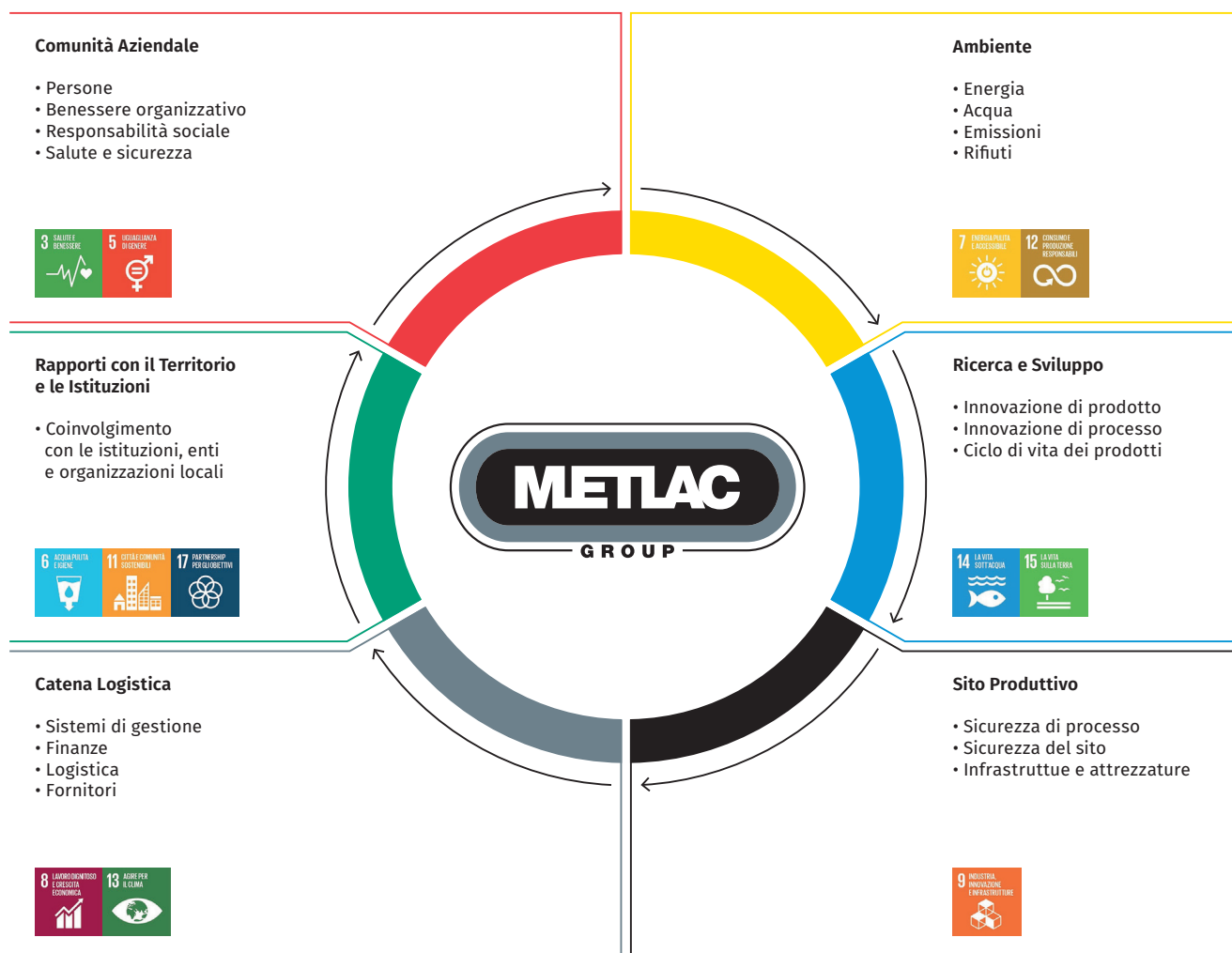
Gli elementi di eccellenza sono:

- Formulazione dei prodotti ed innovazione;
- Velocità di risposta e flessibilità nei confronti dei clienti;
- Investimenti di alto livello nei sistemi di produzione e controllo;
- Protezione dell'ambiente e del territorio;
- Elevati standard di sicurezza per la protezione dei collaboratori;
- Servizio strutturato di assistenza tecnica presso i clienti;
- Relazioni con i fornitori e business continuity;
- Rispetto delle normative applicabili;
- Partecipazione attiva all'interno di associazioni nazionali ed internazionali riconosciute per lo sviluppo dell'attività normativa di settore.

METLAC Group aspira a diventare un'azienda di eccellenza nel suo settore industriale, puntando in particolare sulla formulazione innovativa dei propri prodotti, sviluppando nuove formule basate sui principi della riduzione dell'**Impronta Ecologica**, sulla riduzione dell'utilizzo di materie prime provenienti da fonti fossili. I feedback dei clienti in merito alla propria soddisfazione supportano la convinzione di agire nella giusta direzione, confermata dai risultati tecnici ed economici.

Per supportare questa Visione, METLAC Group promuove la competenza e la consapevolezza del personale dipendente, che lavora in un contesto gratificante e rispettoso dell'etica, dell'ambiente e della sicurezza.

Modello di business



Priorità del gruppo in ambito sociale, economico ed ambientale

Sono **sei** gli ambiti considerati relativi allo sviluppo sostenibile:

1. **Ambiente** In particolare la tutela del suolo e delle risorse idriche, fondamentali per la vita sul pianeta tenendo sempre uno sguardo rivolto alle emissioni di gas serra, supportato dalla Politica Ambientale;
2. **Ricerca e sviluppo** Innovazione tecnologica volta alla concezione di prodotti tali da ridurre gli impatti ambientali e sociali, dando vita a partnership con clienti e fornitori per raggiungere gli obiettivi comuni di riduzione degli impatti sull'ambiente e sulla salute e sicurezza degli operatori e dei consumatori, garantendo la conformità dei prodotti alle leggi e regolamenti relativi alla sicurezza delle sostanze utilizzate e alle norme sul contatto alimentare, supportato dalla Politica Qualità;
3. **Sito produttivo** Mantenere gli elevati standard di sicurezza, sviluppare nuove tecnologie e processi migliorativi dell'efficienza e produttività, dell'impatto ambientale, della riduzione del consumo di risorse, supportato dalla Politica Qualità, la Politica Sicurezza e Salute, la Politica SGS-PIR;
4. **Catena logistica** Sviluppo di una filiera produttiva responsabile, attraverso un'attenta selezione dei fornitori con cui condividere i principi e le politiche dello sviluppo sostenibile, supportato dalla Politica Qualità;
5. **Rapporti con il territorio e le istituzioni** Valutare e gestire gli impatti generati sull'economia e sulla comunità locale, la tutela delle risorse del territorio e la collaborazione con le comunità locali;
6. **Comunità aziendale** Promozione di pratiche e iniziative volte a tutelare i diritti ed il benessere dei dipendenti del Gruppo, a svilupparne le competenze e l'approccio sistemico nel pieno rispetto del codice etico e delle normative in materia di salute e sicurezza, supportato dalla Politica Sicurezza e Salute.

Impegni

In linea con gli SDGs (Obiettivi di Sviluppo Sostenibile del ONU) e con il proprio modello di business, Metlac Group si impegna a:

- Sviluppare nuove formule basate sui principi della riduzione degli **impatti sull'ambiente**, sulla riduzione dell'utilizzo di materie prime provenienti da fonti fossili;
- Contribuire allo sviluppo di materie prime di origine **vegetale** da inserire nei propri prodotti;
- Assicurare il **sistema di gestione** della sicurezza e salute dei lavoratori, i processi e i luoghi di lavoro, e per la gestione degli impatti ambientali;
- **Minimizzare** le emissioni di gas serra, l'impiego di risorse energetiche, la generazione di rifiuti;
- Promuovere il **partenariato** tra imprese, università, associazioni ed enti mirata allo sviluppo dei concetti della sostenibilità;
- Diffondere la **cultura** dello sviluppo sostenibile in tutta la comunità aziendale;
- Attuare processi di **ascolto e coinvolgimento** dei propri portatori di interesse al fine di identificare i temi di maggiore significatività per **METLAC Group**.

Il percorso di crescita del business si accompagna con la riduzione dell'impatto sull'ambiente nelle proprie attività e, in modo indiretto, nei prodotti utilizzati dal consumatore finale, nella **Prospettiva del Ciclo di Vita** dei prodotti (Life Cycle Perspective) per confermare il principio di miglioramento delle prestazioni dei propri prodotti e dell'impatto ambientale.

Road map

Il percorso o *road map*, come di seguito esposto, segue l'evoluzione del periodo 2015-2030, con lo sguardo al futuro che accompagna la crescita sostenibile di METLAC Group.

CARBON FOOTPRINT

In linea con l'obiettivo SDG 7.2 METLAC si impegna a ridurre del 50% l'emissione di GHG scopo 2 assolute entro il 2025 (base 2020).



2015

- Riduzione dei consumi energetici grazie alla maggiore efficienza dovuta all'aggiornamento tecnologico degli impianti e attrezzature di processo.
- Avvio della ricerca mirata all'abbattimento del fabbisogno energetico per la reticolazione di vernici tramite sviluppo della tecnologia EB (electron beam).

2020

- Applicazione dei più recenti standard industriali e tecnologici legati alla riduzione dei consumi energetici ed efficienza produttiva (industria 4.0), frutto dell'esperienza pluriennale, nella progettazione del nuovo stabilimento in Messico, e del nuovo reparto produttivo dedicato alle vernici del settore Beer&Beverage e vernici colorate.
- Riduzione dell'intensità di energia elettrica del 20%, grazie alla maggiore efficienza dovuta all'aggiornamento tecnologico degli impianti ausiliari (compressori, gruppi refrigeratori, illuminazione LED).

2025

- Riduzione delle emissioni VOC del 47% nel periodo 2015-2021 mediante l'evoluzione dei prodotti ad alto contenuto solido e a base acqua.
- Riduzione della quota delle emissioni GHG scopo 2 e della dipendenza dalla rete elettrica nazionale mediante realizzazione di generatori fotovoltaici sui tetti dei nuovi magazzini e degli uffici.
- Riduzione dell'impatto sull'ambiente mediante sviluppo e commercializzazione di resine e vernici con monomeri provenienti da fonti rinnovabili.

2030

- Sfruttare tutti gli avanzamenti tecnologici per ridurre i consumi di energia da fonti non rinnovabili.
- Stabilire degli obiettivi SBT (science based targets) sulla riduzione della carbon footprint.

CIRCULAR ECONOMY

In linea con l'obiettivo SDG 12.5 METLAC si impegna a ridurre del 15% la quantità di rifiuti generati per tonnellata di prodotti realizzati entro il 2025 (base 2015).



2015

- Riduzione dell'impiego di imballi nuovi mediante riutilizzo interno di cisternette su singole referenze di prodotti compatibili.
- Aumento dell'efficienza e produttività, e conseguente riduzione dei quantitativi dei rifiuti generati dalla lavorazione dei propri prodotti finiti mediante organizzazione mirata e aumento del volume della taglia media della serie di produzione.
- Riduzione dei contenitori di scarto grazie all'installazione di serbatoi dedicati a materie prime e prodotti finiti in bulk.

2020

- Riduzione dell'impatto a valle della filiera relativamente alla generazione di rifiuti in rapporto al quantitativo prodotto del 8% nel periodo 2015-2020 grazie all'organizzazione dei flussi di conferimento, al monitoraggio continuo, alla selezione e differenziazione alla condivisione degli obiettivi con i fornitori, alla ricerca delle migliori filiere di recupero e riciclaggio.
- Condivisione con il personale degli obiettivi di raccolta differenziata dei rifiuti urbani mediante la dotazione di cestini per tipologia di rifiuto, realizzati da azienda sul territorio in cartone riciclato.

2025

- Eliminazione progressiva dello smaltimento dei rifiuti in discarica e incenerimento mediante sviluppo di progetti mirati con i fornitori di servizi, ricerca di soluzioni alternativa lungo la filiera a monte e a valle.
- Estensione dei concetti di ricerca e sviluppo alla concezione del packaging e della supply chain con coinvolgimento dei produttori, revisione degli impatti del packaging sulla filiera a monte e a valle al fine di ridurre la generazione di rifiuti e aumentando il riciclo dei materiali.

2030

- Aumento del ricorso a imballi riciclabili che possano essere riutilizzati direttamente all'interno dei siti nei processi produttivi.
- Estensione degli studi LCA a tutte le gamme di prodotti utilizzando i risultati per la revisione delle formulazioni e dei processi.

WELFARE AND SOCIAL RESPONSABILITY

In linea con l'obiettivo SDG 3 Metlac si impegna a migliorare la partecipazione dei lavoratori (portatori di interesse interni) nel sistema di gestione della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

La partecipazione dei lavoratori è un requisito fondante per il sistema SSL, in quanto, senza una consapevole ed attiva squadra di lavoratori, non si riescono a gestire efficacemente i rischi, ed ottenere miglioramenti significativi, ovvero a prevenire atti-

vamente infortuni, malattie professionali, sanzioni e fermi impianti. Avere degli addetti partecipi, sarà necessario per prevenire le criticità, migliorare in qualità e quantità la produzione, ed avere un sistema di comunicazione interna evoluto.



2015

- METLAC Group sostiene economicamente la ricerca scientifica ospitando le iniziative dell'Associazione AISM Alessandria, Action Aid, adottando a distanza bambini da paesi in via di sviluppo, il FAI che opera su tutto il territorio nazionale con partecipazione quale Corporate Golden Donor, PMG (Società per la mobilità garantita), fornendo un veicolo per il trasporto di persone disabili.

- METLAC Group sostiene progetti culturali e sportivi nel territorio per la comunità locale.

2020

- Dalla fine del 2020 METLAC SPA ha istituito incontri regolari tra i lavoratori preposti (ex art. 19 del D.Lgs 81/08), coordinati dal team HSE ovvero gli RLS e l'RSPP aziendale, e vengono approfonditi temi specifici, in ottica di consultazione, attività previste e pianificate con il DL, tra cui lo sviluppo del modello di sistema della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, la pianificazione, l'attuazione, la valutazione delle prestazioni e delle azioni di miglioramento.

- METLAC Group sostiene l'utilizzo responsabile dell'acqua pubblica per consumo umano, riducendo del 58% la quota di acqua potabile destinata all'innaffiamento e alla riserva antincendio, attingendola da pozzo artesiano.

- METLAC Group partecipa attivamente al programma di "Fabbrica Sostenibile" di Confindustria Alessandria, per la condivisione delle migliori pratiche aziendali.

- Mutua collaborazione con le Università di Piemonte Orientale e Liguria per progetti di ricerca e reclutamento.

2025

- Introdurre una politica per la sicurezza di viaggi e trasferte del personale che preveda valutazioni specifiche, regole e procedure.

- Dall'inizio del 2022 sono stati effettuati incontri che hanno originato la necessità di trasformare i preposti da controller a leader della sicurezza attraverso la loro partecipazione attiva; la necessità di attivare la raccolta di segnalazioni e suggerimenti a tema sicurezza; la necessità della gestione del cambiamento mediante momenti di comunicazione dedicati; la necessità del potenziamento di momenti di confronto sui processi legati alla sicurezza; la necessità di inserimento di pillole di sicurezza in tutte gli ODG delle riunioni dirigenziali; la necessità di metodologie di formazione ed addestramento attive ed efficaci anche con strumenti tecnologicamente innovativi.

2030

- Aumentare la sicurezza nei flussi fisici interni, rivedendo i processi logistici, le vie di circolazione e viabilità dei mezzi e pedoni, la sicurezza attiva dei mezzi.

- Realizzazione di iniziative volte a favorire il benessere dei dipendenti mediante equilibrio tra vita lavorativa e vita privata e sostegno alla famiglia e alle pari opportunità.

- Riduzione del ricorso all'acqua potabile mediante utilizzo di acque meteoriche per i servizi non legati al consumo umano quali innaffiamento, riserva antincendio, servizi tecnologici, servizi igienici.

- Sviluppo di strumenti moderni per la comunicazione e coinvolgimento dei dipendenti (sportello virtuale «sostenibilità», applicazioni dedicate, chat dedicate, social media).

Scoring sviluppo sostenibile

METLAC Group aderisce a quattro diversi sistemi di valutazione delle performance:



Una parte dei fornitori aderisce parimenti a tali piattaforme, gradatamente verrà richiesto a tutti i fornitori di aderire ad un sistema di scoring ambientale.