



METLAC Group

SS 35 BIS DEI GIOVI, 53
15062 BOSCO MARENGO, AL, ITALY

POLITICA AMBIENTALE

Data pubblicazione: 12/07/2024

Versione n° 4

METLAC Group produce vernici e inchiostri per il mercato degli imballaggi metallici, in particolare destinati all'industria alimentare e delle bevande.

METLAC Group comprende:

- METLAC SPA, a Bosco Marengo, che conduce le attività di amministrazione, operations e commercializzazione.
- METINKS SRL, a Cava dei Tirreni, che produce inchiostri offset per litolatta.
- CERITEC SRL, a Bosco Marengo, che conduce le attività di ricerca e sviluppo, segreteria tecnica, assistenza tecnica e controllo qualità.

METLAC Group è consapevole degli impatti potenziali ed effettivi che le attività svolte dalle proprie aziende hanno sull'ambiente, nonché della necessità di gestire e ridurre tali impatti dove possibile. Di conseguenza si impegna a raggiungere alti livelli di performance ambientale e a riconoscere le sue responsabilità in tal senso.

METLAC Group ha identificato i principi ai quali intende conformarsi che sono posti alla base delle sue attività operative e che considerano l'intero ciclo di vita del prodotto (Prospettiva di *Life Cycle Assesment*), coinvolgendo fornitori e clienti, ovvero l'intera catena del valore, sia a monte che a valle.



METLAC Group, in linea con la propria Politica della Sostenibilità, con gli SDG (Obiettivi di Sviluppo Sostenibile del ONU) e con il proprio Modello di Business, si impegna a:

- Mantenere la conformità e a valutare periodicamente i regolamenti, in materia ambientale, relativamente a sostanze sotto indagine e ritenute potenzialmente pericolose in termini di salute, sicurezza e ambiente.
- Favorire l'individuazione delle opportunità di miglioramento del proprio impatto ambientale e la loro conseguente realizzazione, promuovendo, ad esempio, pratiche volte alla riduzione del consumo di risorse naturali
- Innovare e progettare tecnologie e processi con particolare attenzione alla riduzione dei rischi di inquinamento, perseguendo il miglioramento continuo teso alla riduzione delle incidenze ambientali ad un livello "corrispondente all'applicazione economicamente praticabile della migliore tecnologia disponibile".
- Ridurre l'utilizzo di sostanze chimiche pericolose e le loro quantità, anche sviluppando un'attenta gestione del loro stoccaggio e confezionamento.
- Prevenire e mitigare gli impatti delle proprie attività sul **suolo** e sulle **acque** sotterranee (in particolare lo scarico delle acque reflue in fognatura), attraverso il costante monitoraggio e l'adozione di tutti i sistemi di prevenzione.
- Mitigare l'effetto del cambiamento climatico attraverso la riduzione delle **emissioni** di gas ad effetto serra (GHG). In linea con l'obiettivo SDG 7.2, METLAC si impegna a ridurre del 50% l'emissione di GHG Scopo 2 entro il 2025 (base 2020). Entro il 2030, METLAC si impegna a stabilire degli obiettivi SBT (Science Based Targets) sulla riduzione della carbon footprint.
- Prevenire e ridurre l'**inquinamento atmosferico** in termini di emissioni di CO₂, promuovendo l'utilizzo di fonti di energia rinnovabile e riducendo le immissioni dirette e indirette attraverso l'applicazione di logiche di Life Cycle.
- Ridurre la quantità di **rifiuti** derivanti dalla produzione ed eliminare progressivamente lo smaltimento dei rifiuti in discarica, e ridurre quelli inviati in termovalorizzazione, mediante lo sviluppo di progetti mirati in collaborazione con i fornitori di servizi, atti ad aumentare la percentuale di rifiuti destinati a recupero. 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).
- In linea con la politica europea del Green Deal, METLAC si impegna a promuovere ed applicare pratiche di economia circolare, ad esempio favorendo il ricorso a **imballi** riciclabili che possano essere riutilizzati direttamente all'interno dei siti nei processi produttivi. Si impegna inoltre ad estendere, entro il 2025, i concetti di ricerca e sviluppo alla concezione del packaging e della supply chain con coinvolgimento dei produttori, revisionare gli impatti del packaging sulla filiera a monte e a valle, al fine di ridurre la generazione di rifiuti e aumentare il riciclo dei materiali.
- Ampliare ed estendere i criteri di valutazione ambientale dei fornitori
- Promuovere l'efficienza energetica degli edifici
- Eliminare i PFAS dagli agenti estinguenti
- Promuovere e diffondere la cultura e la sensibilità ambientale tra dipendenti, clienti e fornitori attraverso l'informazione, la formazione e la diffusione di buone pratiche.



Per quanto riguarda il consumo delle risorse, METLAC Group, ha identificato alcune aree su cui genera un impatto significativo:

- Consumo di energia elettrica attraverso le proprie strutture e il proprio processo produttivo. METLAC Group vuole ridurre la dipendenza dalla rete elettrica nazionale mediante l'avviamento di un impianto fotovoltaico che lavorerà in sinergia con un gruppo polivalente utilizzato per riscaldamento e raffrescamento degli ambienti. L'obiettivo è quello di ridurre del 6% l'approvvigionamento di energia elettrica da fonti non rinnovabili entro il 2025 rispetto al 2020.
- Consumo idrico derivante dal proprio ciclo produttivo e dalle proprie strutture amministrative. METLAC Group si pone come obiettivo, entro il 2030, quello di ridurre il 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.

Dal punto di vista dell'innovazione, METLAC Group sta lavorando per:

- Ridurre le emissioni VOC del 47% entro il 2025, (base periodo 2015-2021), mediante l'evoluzione dei prodotti ad alto contenuto solido e a base acqua.
- Sviluppare prodotti "free by design", ossia dal carattere innovativo e privi di componenti pericolosi per la salute e la sicurezza dell'uomo e dell'ambiente. Ad esempio, METLAC Group si pone come obiettivo entro il 2026 di avere nel proprio portfolio il 100% di prodotti PFAS free e BPANI.
- Formulare prodotti che utilizzino sempre meno materie prime provenienti da fonti fossili, raggiungendo una riduzione degli impatti sull'ambiente e sulla salute e sicurezza degli operatori e dei consumatori. Il target è quello di formulare entro il 2030 il 10% di prodotti contenenti almeno il 20% di materie prime da fonti renewable, ossia derivanti da riciclo oppure ottenute usando energia da fonte rinnovabile.
- Fornire un contributo significativo all'economia circolare con i prodotti e gli imballi utilizzati ed esercitare un costante controllo e monitoraggio di tutte le sue attività, degli impatti ed effetti che possono derivare da queste sull'ambiente, sul consumo di energia, sulla produzione di rifiuti e sull'utilizzo di acqua. Per questo motivo METLAC Group si impegna ad estendere, entro il 2030, gli studi LCA a tutte le famiglie di prodotti commercializzati.

Con l'intento di realizzare tali impegni, METLAC Group:

- Implementa, attua, mantiene e mira a migliorare nel tempo il suo Sistema di Gestione Ambientale (SGA).
- Monitora costantemente il grado di conformità del SGA attraverso audit interni ed esterni, la correzione delle non conformità.
- Determina i propri obblighi di conformità ed assicura che gli stessi siano soddisfatti nell'applicazione di tutti i processi aziendali.
- Mette a disposizione le risorse necessarie affinché il Sistema di Gestione Ambientale sia attuato e mantenuto.



- Identifica e assegna ruoli, responsabilità ed autorità necessarie al funzionamento del Sistema di Gestione Ambientale (Responsabile del Sistema di Gestione, squadra HSE e preposti).
- Promuove il processo di crescita e il coinvolgimento attivo di tutti i dipendenti nel promuovere buone pratiche ambientali, implementando programmi di formazione specifici.
- Diffonde ed informa, in azienda e all'esterno, riguardo la politica ambientale, i risultati raggiunti e i piani di miglioramento.
- Misura e monitora attraverso un sistema di indicatori e metriche, in linea con i principali standard di rendicontazione non finanziaria, le proprie performance ambientali e comunica gli impatti.

Gli impegni e i principi sopra elencati sono comunicati al personale, ai fornitori, ai clienti e resi disponibili a tutti gli stakeholder tramite gli opportuni canali.

CEO
Pier Ugo Bocchio



General Manager Italy
Enrico Buriani



HSE&S Director
Guido Chiofalo



METLAC SPA
SS 35 Bis dei Giovi, 53
15062 Bosco Marengo, AL, ITALY