

## POLITICA AMBIENTALE

La R.I.CO srl considera la tutela dell'ambiente e lo sviluppo sostenibile principi fondamentali nonché fattori strategici per la propria attività determinanti per consolidare l'affermazione dei propri prodotti sul mercato nazionale e internazionale. Con la finalità di far fede ai principi riconosciuti, la R.I.CO srl, si impegna a:

- Mantenere la conformità alle leggi, regolamenti vigenti e altri requisiti volontari sottoscritti dall'organizzazione e correlati agli aspetti ambientali;
- Adottare e mantenere un Sistema di Gestione Ambientale ISO 14001:2015 integrato con Sistemi di Gestione già adottati dalla R.I.CO Srl;
- Monitorare e valutare adeguatamente i propri aspetti ambientali;
- Gestire e ridurre quanto possibile gli impatti ambientali diretti e indiretti correlati alle proprie attività in ottica di un giusto equilibrio tra sostenibilità delle attività programmate ed i risultati ottenibili.

Nella gestione ambientale la R.I.CO srl opera nella Prospettiva del Ciclo Vita dei prodotti prestando particolare attenzione alla gestione ambientale della filiera.

In tale ottica la R.I.CO srl, mediante la realizzazione di un'analisi del contesto in cui opera, ha individuato delle aree di intervento su cui andare a focalizzare le attività di miglioramento individuando i seguenti obiettivi prioritari:

- Adottare strategie sostenibili volte al contenimento e all'efficientamento delle risorse energetiche. In particolare la R.I.CO Srl punta a limitare i consumi di energia grazie alla tecnologia che sfrutti fonti di energia rinnovabili, come il fotovoltaico, e ad analizzare periodicamente la performance energetica per abbattere l'uso indiscriminato di risorse e impedire di fatto un degrado degli habitat e l'inquinamento atmosferico;
- Analisi dei consumi derivanti dai trasporti del prodotto finale verso i mercati esteri per tenere sotto controllo e limitare la produzione di CO<sub>2</sub>;
- Mantenere in efficienza i propri impianti industriali e controllare gli inquinanti emessi per limitare l'inquinamento atmosferico e la produzione di CO<sub>2</sub>;
- Ottimizzare la gestione dei rifiuti prodotti dai vari cicli produttivi privilegiando, ove possibile, il riutilizzo, il riciclo ed il recupero specialmente di metalli, solventi, componenti elettrici ed elettronici e plastiche per evitare un inquinamento del suolo e sottosuolo e incidere nell'aumento dei terreni destinati a discarica;
- Utilizzare plastiche laddove possibile (obblighi da parte del committente oppure mancanza di alternative adeguate) prive di ftalati, isocianati, metalli/semimetalli pericolosi per l'ambiente e tassativamente senza POP per evitare, nel caso venissero a contatto con l'ambiente, il loro accumulo con conseguente inquinamento di suolo, sottosuolo, acque, falde acquifere, fauna e flora;
- Formare, informare e sensibilizzare tutti i lavoratori per svolgere i loro compiti nel rispetto dell'ambiente, informare i clienti sulla corretta gestione dei prodotti;
- Ridurre i rischi ambientali attraverso attività mirate di monitoraggio, controllo e organizzazione di risposta alle emergenze;
- Qualificare i propri fornitori e verificare quelli rilevanti ai fini del sistema ambientale anche con audit di seconda parte, laddove possibile.

Altri obiettivi possono essere stabiliti e riesaminati tenendo conto:

1. Dei vincoli legislativi e normativi;
2. Della lista di priorità stilata sulla base degli aspetti ambientali e di sicurezza;
3. Del budget economico/finanziario disponibile;
4. Dai rischi e opportunità definiti in sede di analisi o revisione;
5. Del punto di vista (bisogni ed aspettative) delle parti interessate;
6. Del miglioramento continuo;
7. Di scelte tecnologiche e commerciali;
8. Della politica aziendale;
9. Della prevenzione dell'inquinamento;
10. Dal risultato di audit di sistema.

La società ha deciso di adottare opportune strategie finalizzate al contenimento dei rischi legati alle proprie attività, come identificati in Mappatura:

- Riduzione i costi attraverso l'ottimizzazione delle risorse e materie prime;
- Contenimenti del danno economico legato a rotture impianti, utilizzo di tecnologie obsolete, sversamenti accidentali, consumo di risorse, produzione di scarti, emergenze, etc. attraverso costante manutenzione e gestione delle emergenze.
- Gestione della reputazione attraverso costante manutenzione, gestione delle emergenze e certificazione di un sistema di gestione ambientale ISO 14001.

La società ha deciso di adottare opportune strategie finalizzate al potenziamento delle opportunità legati alle proprie attività, come identificati in Mappatura:

- Potenziamento della tecnologia attraverso l'aggiornamento di impianti e mezzi.
- Reputazione

La Direzione si impegna a tenere sotto controllo la produzione dei propri prodotti gestendo con la massima attenzione le fasi di organizzazione e svolgimento, la corretta gestione dei documenti e delle registrazioni prodotte allo scopo di prendere decisioni coerenti in merito alle problematiche rilevate, verificando periodicamente rischi e opportunità legati alle proprie attività.

A tutti i dipendenti e collaboratori della R.I.CO srl è richiesta la massima collaborazione e il rispetto, per le attività di propria competenza, delle regole e delle disposizioni stabilite.

Per la gestione del Sistema, la Direzione conferma ANGELO FANCIULLO in qualità di RSGI (Responsabile del Sistema di Gestione Integrato)

CASTELFIDARDO li, 22/05/2017

LA DIREZIONE

A handwritten signature in black ink, appearing to be "L. T.", is written above a horizontal line.

Il Responsabile del sistema di  
gestione integrato

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Angelo Fanciullo", is written above a horizontal line.