

Perardi e Gresino S.r.l.

POLITICA AMBIENTALE

La Perardi e Gresino ritiene strategica l'attuazione di un efficace ed efficiente Sistema di Gestione Ambientale (SGA) che permetta all'azienda di migliorare costantemente le sue prestazioni ambientali.

Per poter pianificare, attuare e migliorare un efficace ed efficiente SGA, la Direzione è coinvolta in prima persona nel determinare ed analizzare periodicamente:

- il contesto interno/esterno in cui opera l'organizzazione
- le aspettative delle parti interessate
- i possibili rischi correlati con i processi aziendali
- la possibilità di implementare azioni per affrontare rischi ed opportunità.

Il coinvolgimento e la responsabilizzazione sia del personale dell'organizzazione, sia dei fornitori, sono fattori determinanti per poter perseguire ed ottenere gli obiettivi ambientali. Le risorse umane devono essere adeguatamente informate e formate, affinché le attività possano essere svolte con la dovuta competenza, consapevolezza e sicurezza.

Le aspettative delle parti interessate devono essere correttamente individuate sia instaurando adeguati canali di comunicazione (es. linee telefoniche, fax, posta elettronica, sito internet dell'azienda), sia effettuando, per quanto possibile, incontri diretti.

L'applicazione del SGA deve essere orientata alla protezione dell'ambiente ed alla prevenzione dell'inquinamento mediante un monitoraggio periodico dell'impatto ambientale dei processi aziendali.

Il miglioramento delle prestazioni ambientali deve essere perseguito attraverso:

- il costante aggiornamento e rinnovamento del parco macchine, con l'adozione di tecnologie a basso impatto ambientale
- la progressiva riduzione delle emissioni in atmosfera, scarichi, rifiuti, ecc. rapportati ai volumi produttivi realizzati

Perardi e Gresino S.r.l. Politica Ambientale

• la riduzione del fabbisogno di risorse energetiche, materie prime, ecc. rapportate ai volumi

produttivi realizzati

• l'impiego, per quanto possibile, di energie rinnovabili, risorse a basso impatto ambientali /

riciclabili, per lo svolgimento dei processi e la realizzazione dei prodotti

• la riduzione dell'impatto ambientale, delle attività/processi produttivi, nei confronti dei possibili

recettori (es. rumore).

L'applicazione del SGA deve prendere come riferimento un quadro che permetta di sviluppare un

sistema ecosostenibile, che limiti l'impatto climatico e che tuteli la biodiversità e gli ecosistemi.

L'applicazione del SGA deve essere pianificata ed attuata soddisfacendo gli obblighi di conformità

attraverso una puntuale identificazione degli obblighi derivanti dalle prescrizioni legali / degli altri

obblighi identificati dall'organizzazione e l'attuazione delle azioni/controlli necessari per assicurarne

il rispetto.

La valutazione della corretta attuazione ed efficacia delle prestazioni del SGA deve essere svolta

costantemente attraverso l'analisi dell'andamento degli indicatori prescelti per il loro monitoraggio,

rispetto gli obiettivi attesi.

Le prescrizioni del SGA devono essere applicate anche ai processi in outsourcing ed i fornitori

coinvolti devono essere per quanto possibile influenzati e controllati mediante verifica delle loro

eventuali certificazioni, monitoraggio delle loro prestazioni ambientali, audit diretti presso i loro i siti.

La corretta applicazione ed efficacia del SGA devono essere periodicamente verificate attraverso lo

svolgimento di audit interni che prendano in esame tutti i processi, prodotti e risorse sia materiali che

umane dell'organizzazione.

Nell'ottica di attuare quanto sopra descritto, si è ritenuto necessario implementare un sistema

organizzativo aziendale basato secondo i requisiti della norma UNI EN ISO 14001:2015

Favria, 1 marzo 2019

L'Amministrator Delegato

Pagina 2 di 2