ELETTROSUD S.p.A.

Politica Ambientale

ELETROSUD S.p.A. ritenendo che la qualità dell'ambiente vada considerata come una caratteristica essenziale della qualità della vita, ha deciso di adottare un sistema di gestione ambientale, conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2015 per il sequente campo di applicazione:

Distribuzione di materiale elettrico civile ed industriale, illuminotecnica

Visione: offrire un contributo fattivo e tangibile all'impegno globale per la protezione del'ambiente e per la prevenzione dell'inquinamento, la tutela della salute e della dignità umane.

Mission: attuare la massima sostenibilità ambientale dei propri processi/procedimenti, prassi, materiali, prodotti e servizi.

Principi e valori: per la formulazione degli scopi generali della politica ambientale l'Azienda si ispira ai principi ed ai valori contenuti nelle dichiarazioni ufficiali emesse in occasione della Conferenza di Rio de Janeiro su Ambiente e Sviluppo (giugno 1992), del Vertice Mondiale di Johannesburg sullo Sviluppo Sostenibile (settembre 2002) e della Conferenza di Parigi sulla riduzione dei cambiamenti climatici COP 21. Alla luce di tali principi, l'Azienda considera la gestione dell'ambiente come una delle più importanti priorità aziendali e fattore determinante per lo sviluppo sostenibile.

Scopi generali:

- 1. Istruire, formare e motivare i dipendenti per una conduzione ambientalmente responsabile delle loro attività;
- 2. Valutare gli effetti sull'ambiente e i relativi obblighi di conformità prima di intraprendere nuove attività;
- 3. Sviluppare e fornire prodotti e servizi che: (a) evitino conseguenze indesiderabili per l'ambiente, (b) siano sicuri per l'uso/fruizione cui sono destinati, (c) abbiano il miglior rendimento nel consumo di energia e delle risorse naturali;
- 4. Consigliare e, se necessario, istruire i Clienti al fine di favorire la sicurezza nella fruizione dei servizi;
- 5. Condurre attività tenendo conto: (a) di un uso efficiente dell'energia e dei materiali, (b) di un uso sostenibile delle risorse rinnovabili, (c) della minimizzazione delle conseguenze ambientali negative e della produzione di rifiuti, (d) dell'eliminazione sicura e responsabile dei rifiuti residui:
- 6. Effettuare o sostenere attività di ricerca sull'impatto ambientale delle materie prime, dei prodotti, dei processi, delle emissioni, e dei rifiuti correlati alle attività dell'Azienda e sulle modalità di minimizzare gli effetti ambientali negativi;
- 7. Modificare la produzione, la vendita e la fruizione dei servizi nonché la conduzione delle attività in base alle conoscenze tecnico scientifiche disponibili, allo scopo di prevenire il degrado grave o irreversibile dell'ambiente;
- 8. Promuovere l'adozione dei principi esposti fra i contrattisti che agiscono per conto dell'Azienda, incoraggiando e, dove possibile, richiedendo miglioramenti nelle loro attività, per renderle coerenti con quelle dell'Azienda stessa; incoraggiare la più vasta adozione di questi principi da parte dei Fornitori;
- Sviluppare e attuare piani di addestramento per fronteggiare le emergenze dove esistano rischi significativi, in collaborazione, ove possibile, con i servizi di sicurezza, le principali autorità e le comunità locali tenendo conto anche degli impatti potenziali oltre i confini del Sito aziendale;
- 10. Favorire l'apertura e il dialogo con i dipendenti e con il pubblico, anticipando e rispondendo ai loro dubbi e preoccupazioni riguardanti i potenziali impatti ambientali dovuti alle attività dell'organizzazione, i rifiuti e i servizi dell'Azienda.

Strategia:

- adottare un programma strategico di "miglioramento continuo", vale a dire, attraverso la pianificazione e l'attuazione di azioni che affrontino rischi e opportunità (risk based thinking), ottimizzare e rendere più efficaci ed efficienti nel tempo le attività relative ai processi rilevanti per il SGQ, conseguendo risultati migliori e prevenendo gli effetti negativi;
- Conformarsi a tutte le prescrizioni legali (obblighi di conformità) vigenti e applicabili agli aspetti ambientali dell'Azienda;
- Informare la eventuale popolazione residente nelle adiacenze della cava sugli aspetti ambientali derivanti dalle attività di estrazione;
- Misurare le prestazioni ambientali, condurre regolarmente audit ambientali e valutazioni di conformità con gli obiettivi aziendali, prescrizioni legislative e i principi ambientali dell'Azienda;
- Fornire periodicamente le adeguate informazioni sulle prestazioni ambientali dell'Azienda alla direzione, ai dipendenti, alle autorità e al pubblico;
- Adottare un programma strategico di "miglioramento continuo", attraverso l'adeguamento costante della politica, dei programmi, dei comportamenti e delle prestazioni ambientali, tenendo conto del progresso tecnico e tecnologico, delle conoscenze scientifiche, delle esigenze dei Clienti e delle aspettative della collettività, considerando come punto di partenza le prescrizioni legali in vigore.

Responsabilità ed attuazione:

Si conferisce la responsabilità dell'attuazione della politica ambientale dell'Azienda al Rappresentante della Direzione del Sistema di gestione Ambientale(RDA) l'Amministratore Unico Sig. Francesco Messina. Nel far ciò, RDA coordinerà le attività aziendali affinché siano applicati i requisiti del SGA secondo quanto prescritto nella documentazione di riferimento. Sulla scorta degli scopi generali della politica ambientale, RDQA stabilisce annualmente obiettivi ambientali specifici e traguardi ambientali misurabili. Il raggiungimento degli obiettivi è garantito dalla implementazione di adeguati programmi di gestione ambientale. Gli obiettivi ambientali sono riesaminati almeno annualmente in sede di riesame del SGA da parte della direzione.

Brolo, 11.01.2017

L'Amm. Unico MESSINA SASILIO ELETTROSUD S.F

Basilio Messina