



Politica della Qualità Ambiente e Sicurezza

Rev. 08 del 11.01.2022

La Direzione, consapevole della necessità di soddisfare con continuità le aspettative dei clienti e rilevato il crescente interesse sociale e istituzionale nei confronti delle tematiche ambientali e di sicurezza sul lavoro ha deciso di realizzare un Sistema di gestione integrato Qualità, Ambiente e Sicurezza in accordo rispettivamente alla normativa UNI EN ISO 9001 , EN ISO 14000 , EN ISO 45001

Missione

La R.M. esiste per corrispondere alle esigenze dei propri clienti in modo efficiente ed economicamente competitivo, nel rispetto dell' ambiente e delle normative vigenti.

Filosofia aziendale

R.M. offre il suo aiuto nel processo di recupero e smaltimento di rifiuti sia pericolosi che non pericolosi, facendosi carico del prodotto e avviandolo verso la più idonea destinazione e trasformazione.

Principi Generali

- Mantenere la conformità con tutte le leggi ed i regolamenti vigenti in campo ambientale e sicurezza;
- Perseguire il miglioramento continuo teso alla riduzione delle incidenze ambientali/sicurezza ad un livello "corrispondente all' applicazione economicamente praticabile della migliore tecnologia disponibile"
- A soddisfare le richieste del cliente esplicite ed implicite
- Al miglioramento continuo dei processi
- Mantenere la conformità con tutte le leggi ed i regolamenti vigenti;

A tale scopo dopo aver condotto una approfondita Analisi iniziale sia ambientale che della sicurezza delle sue attività, ha individuato delle aree prioritarie di intervento e si pone i seguenti obiettivi:

1. Implementare un Sistema di Gestione integrato qualità ambiente sicurezza
2. Comunicare alle istituzioni le informazioni richieste;
3. Promuovere le responsabilità dei dipendenti di ogni livello verso le protezione dell' ambiente e sicurezza.
4. A promuovere una attività continua di sensibilizzazione e di addestramento di tutti i propri collaboratori a conformarsi ai requisiti del Sistemi di gestione;
5. A promuovere la consapevolezza di tutti i collaboratori che:
 - a. Ognuno deve essere direttamente responsabile dei risultati del proprio lavoro
 - b. Che ognuno può e deve contribuire al continuo miglioramento dell' efficienza aziendale;
 - c. Che ognuno può e deve identificare ed eliminare ogni causa di errore o spreco di risorse nei processi e nelle procedure aziendali;
 - d. Che ognuno può e deve capire le esigenze e le aspettative dei clienti, interni ed esterni, sia in termini di qualità, ambiente, sicurezza;

- a. Che ognuno può e deve operare in conformità alle leggi vigenti.
- b. Che ognuno può e deve operare nel rispetto delle normative AMBIENTALI E DI SICUREZZA.
 1. A promuovere e ricercare l' efficiente utilizzo delle risorse umane e delle attrezzature;
 2. L' impiego a documentare ogni attività svolta, al fine di valutarne la conformità alle specifiche e di permetterne il miglioramento a vantaggio della **soddisfazione** del cliente;
 3. Una continua ricerca di nuove tecnologie per eseguire correttamente i lavori con tempistiche sempre più brevi;
 4. Una continua ricerca di nuove tecnologie per migliorare la qualità e le specializzazioni.
 5. Assicurare la cooperazione con le istituzioni;
 6. Favorire il rapporto con i fornitori che dimostrano interesse nella gestione dei propri aspetti ambientali.
 7. Valutare in anticipo gli impatti ambientali dei nuovi processi e delle modifiche degli impianti esistenti;
 8. Migliorare la gestione dei rifiuti prodotti;
 9. Effettuare la raccolta differenziata
 10. Definire un' adeguata modalità di gestione
 11. Adottare le misure necessarie, secondo le esigenze economiche e finanziarie dell' azienda, per ridurre gli impatti ambientali connessi a situazioni di emergenza;

A MONITORARE

1. I consumi energetici
2. Le rese di combustione delle caldaie
3. La tipologia e quantità dei rifiuti prodotti
4. La gestione dei consumi e degli scarichi idrici
5. La verifica delle emissioni sonore
6. Le rese di combustibile dei mezzi d' opera
7. La qualità delle differenziazioni dei rifiuti

IL DIRETTORE

