

Il DIRETTORE GENERALE della **NUOVA PROTEX SRL** riconosce quale obiettivo strategico nella politica della Qualità, Ambiente ed Energia, la necessità predominante di predisporre un **SISTEMA GESTIONE INTEGRATA QUALITA', AMBIENTE ED ENERGIA** per assicurare ai Clienti prodotti di Qualità e affidabilità nell'atteso livello di un servizio globale efficiente, nonché il perseguimento di azioni mirate alla protezione e riduzione dell'impatto Ambientale ed Energetico in particolare.

Allo scopo di ottenere quanto definito, è stato realizzato un servizio denominato "SERVIZIO GESTIONE QUALITA', AMBIENTE ED ENERGIA", illustrato da un **MANUALE** del sistema integrato. (MQ).

Il Responsabile Gestione Qualità, Ambiente ed Energia (QUA) risponde al **DIRETTORE GENERALE (DG)**, che gli dà mandato, con piena delega ed autonomia, di disporre dei necessari provvedimenti per la messa in atto e il mantenimento nel tempo del Sistema Gestione Qualità, Ambiente ed Energia definito.

QUA provvede inoltre a verificare la corretta applicazione del Sistema stesso da parte d'ogni funzione aziendale interessata rispondendone al DG.

QUA procura di tenere sistematicamente informato il DG sull'andamento del Sistema Gestione Qualità, Ambiente ed Energia adottato e sulla sua applicazione.

E' quindi necessario l'impegno di tutti i livelli aziendali per perseguire la politica della Qualità, Ambiente ed Energia come è stata indirizzata, allo scopo di raggiungere i seguenti obiettivi:

- ottenimento di efficienza aziendale che consenta la produzione di un buon prodotto ad un costo energetico ed economico contenuto
- soddisfazione del Cliente nell'ottenere un prodotto come richiesto, ed un servizio di assistenza pre e post - vendita ad un prezzo competitivo
- compiacimento della Direzione Generale e dei Dipendenti della **NUOVA PROTEX s.r.l.** nel seguire un processo efficiente e nell'ottenere i profitti attesi e tali da permettere un costante aggiornamento del processo produttivo, dei macchinari e delle attrezzature di controllo utilizzati
- supporto alla clientela per lo sviluppo e la realizzazione di un prodotto il cui impatto in termini ambientali ed energetici sia il più ridotto possibile, nel corso del suo ciclo di vita
- adeguamento del processo produttivo e dei prodotti stessi alle prescrizioni delle normative nazionali e comunitarie, in materia di Qualità, Ambiente ed Energia, mantenendo un livello di sicurezza garantendo la salute dei Dipendenti, dei Clienti e della società nella quale **NUOVA PROTEX s.r.l.** opera nonché il rispetto per l'ambiente e la riduzione dei consumi energetici
- attuazione, nel corso di tutto il ciclo di vita del prodotto, di azioni in termini organizzativi, operativi e di miglioramento tecnologici per proteggere l'ambiente, prevenire l'inquinamento, dell'acqua, dell'aria e del suolo, e per ridurre gli impatti ambientali
- adeguamento alla normativa cogente (prodotto, settore, aspetti ambientali e del sistema di gestione dell'energia) ed alla normativa di carattere volontaria e di quella sottoscritta nei documenti contrattuali
- accesso da parte di tutte le funzioni aziendali alla documentazione ed ai dati aziendali in relazione alla mansione svolta affinché possano raggiungere gli obiettivi ed i traguardi che hanno in carico.
- minimizzazione del consumo di energia, di acqua e la produzione dei rifiuti, favorendone la gestione efficiente ed il recupero ove possibile
- ricerca di soluzioni tecnologiche di gestione e lavorazione che garantiscano un miglioramento per tutti gli aspetti ambientali, con particolare attenzione a quelli più rilevanti emersi dalla identificazione degli aspetti ambientali condotti e che impattano sul cambiamento climatico
- rivisitazione continua delle scelte in merito al campo di applicazione, agli obiettivi, ai metodi per il monitoraggio dei risultati, agli indici di prestazione ambientali ed energetici più appropriati per l'azienda
- avvio e monitoraggio di piani di miglioramento dell'efficienza energetica tramite soluzioni tecnologiche di gestione e rinnovamento di impianti e macchinari e lavorazione sulla base di quanto è emerso nella analisi energetica e nei monitoraggi
- supporto alla progettazione ed all'acquisto di prodotti e servizi energeticamente efficienti, finalizzati al miglioramento delle prestazioni energetiche e che riducano l'impatto sul cambiamento climatico
- messa in atto di altre azioni volte a raggiungere obiettivi di sostenibilità e promuovere il miglioramento delle performance di sostenibilità e della catena del valore
- rendere la politica integrata disponibile alle parti interessate rendendola accessibile sul sito internet.

Di fondamentale importanza è quindi ottenere una politica interna integrata costantemente valutata ed improntata ad ogni situazione di mercato, con conseguente obiettivo e strategia, predisposta per la massima efficienza coerente con un miglioramento continuo.

Il Direttore Generale

G. Sacchi

Ed. Marzo 2024