

MISSION: sviluppare e creare sistemi innovativi per il recupero della gomma attraverso processi di polverizzazione e devulcanizzazione destinati a rigenerare prodotti altrimenti destinati a diventare rifiuti.

VISION: sviluppare l'azienda e gli impianti di produzione per renderli funzionali alla produzione in modo da implementare il processo che possa essere applicato a livello industriale.

La struttura aziendale ha come obiettivo lo sviluppo del proprio processo al fine di garantire un servizio al cliente per il recupero di materiale di scarto tramite processo di vulcanizzazione della gomma. Ecco quindi che l'azienda si propone di ottimizzare i processi aziendali al fine di raggiungere, attraverso il miglioramento continuo, il massimo livello di efficienza ed efficacia, nel rispetto dei requisiti contrattuali e della qualità dei prodotti forniti; andando così a fornire al cliente un servizio di qualità, affidabile, sicuro, tempestivo, puntuale e flessibile; sviluppare la propria capacità di rispondere e anticipare le esigenze ed aspettative dei clienti e di tutte le parti interessate, monitorando il loro grado di soddisfazione, gestendo i reclami e proponendo iniziative per la loro informazione e il loro coinvolgimento.

In tale quadro si inserisce l'adozione del Sistema di Gestione Integrato per la Qualità e l'Ambiente, predisposto e implementato secondo le norme internazionali ISO 9001 e ISO 14001.

L'azienda intende perseguire i propri obiettivi anche attraverso il coinvolgimento di ogni dipendente operante all'interno dell'organizzazione sull'importanza di ogni ruolo al fine di garantire la conformità dei propri processi, mantenendo costante attenzione al rispetto degli obblighi di conformità e delle norme internazionali, europee, nazionali e locali, in riferimento alla qualità del prodotto fornito.

Per raggiungere i suddetti obiettivi la Direzione ritiene indispensabili le seguenti azioni:

1. Analizzare e riesaminare i fattori di contesto e le esigenze delle parti interessate individuando e valutando i rischi e le opportunità di sistema, con particolare riferimento a quelli che possono essere critici per lo sviluppo;
2. Implementare metodologie di lavoro tali da poter gestire in forma controllata le attività dell'azienda e ricercare ed applicare per quest'ultime le "migliori pratiche";
3. Gestire ogni processo sia interno che trasversale all'organizzazione attraverso la metodologia del PDCA ovvero pianificare, eseguire, controllare e agire andando a standardizzare o riprogettare i processi per renderli efficaci ed efficienti;
4. Utilizzare tecnologie volte al miglioramento continuo della qualità dei prodotti, puntando su innovazione e sviluppo tecnologico con relative proprietà intellettuale;
5. Implementare metodi efficaci di comunicazione con le parti interessate, migliorando costantemente sia i mezzi di comunicazione, sia gli strumenti di intervento a fronte di richieste;
6. Comunicare la politica e gli obiettivi del sistema di gestione Qualità agli stakeholder anche tramite il sito web aziendale;
7. Formare e sensibilizzare tutto il personale e in particolare i responsabili aziendali nell'attuazione del Sistema di Gestione Integrato per la Qualità e l'Ambiente;
8. Implementare efficaci metodologie di aggiornamento delle prescrizioni legali applicabili;
9. Perseguire la continua innovazione tecnologica delle attrezzature di lavoro al fine di aumentare la propria capacità produttiva nel rispetto di tutti i principi di sicurezza e salute dei propri lavoratori;

10. Attuare il coinvolgimento di tutti i lavoratori nella vita aziendale attraverso l'introduzione di procedure e strumenti per favorire il dialogo e il miglioramento del clima aziendale;
11. Identificare metodologie organizzative che portino ad un continuo miglioramento dei processi aziendali anche attraverso la creazione di piani di business development.

Inoltre, l'azienda presta una particolare attenzione ai concetti di sostenibilità e tutela ambientale:

- l'attività dell'azienda esige per sua natura un'attenzione particolare alla salvaguardia dell'ambiente e al rispetto della legislazione ambientale. Ai propri collaboratori e partner la Direzione richiede l'osservanza di tutti gli obblighi di conformità e delle prescrizioni che l'azienda sottoscrive che riguardano i propri aspetti ambientali;
- la Direzione promuove un approccio preventivo attraverso la valutazione e il monitoraggio degli impatti ambientali ascrivibili alle proprie attività, ai propri prodotti e servizi, al fine di pianificare le opportune azioni in un'ottica di contenimento di tali impatti e di miglioramento continuo delle prestazioni ambientali;
- la Direzione si impegna a stabilire gli obiettivi di sostenibilità ambientale, per il raggiungimento dei quali intende sostenere l'impiego di tecnologie innovative, responsabilizzare i propri collaboratori con attività di formazione e informazione, coinvolgere i propri partner nell'adozione di pratiche e criteri volti al miglioramento delle performance ambientali della filiera;
- l'azienda partecipa attivamente alla transizione verso il modello della *circular economy*, attraverso la ricerca di soluzioni innovative per il trattamento dei rifiuti e il riutilizzo dei materiali derivati, nonché promuovendo attività di comunicazione e sensibilizzazione.

La Direzione è coinvolta direttamente nell'attuazione di questi impegni e ne verifica periodicamente il grado di comprensione e di attuazione.

Verona, 20 aprile 2023

La Direzione



Francesco Di Pierro

Direttore Operativo



Giuseppe Magistrale

RUBBER CONVERSION SRL

Viale dell'Industria, 71
36100 Vicenza (VI)
C.F. e P.IVA 02461550226