

Politica per la Qualità, per l'Ambiente e per la Sicurezza delle Informazioni

L'azienda, nell'ambito della propria strategia di consolidamento nel settore dello sviluppo e produzione di ruote in lega leggera, considera di primaria importanza la qualità e la sicurezza del prodotto e del servizio offerti, la gestione dell'impatto ambientale delle proprie attività, oltre alla sicurezza delle condizioni di lavoro e delle informazioni e ritiene necessario definire al proprio interno regole precise di comportamento che indirizzino l'attività del complesso aziendale verso la massima soddisfazione dei propri collaboratori, dei clienti e più in generale di tutte le parti interessate.

In quest'ottica deve essere interpretata la decisione della Direzione Generale di instaurare un sistema di gestione aziendale conforme alle norme IATF 16949, ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e VDA TISAX.

L'alta direzione s'impegna a mantenere efficaci le procedure adatte a prevenire l'insorgenza delle non conformità del prodotto e del servizio, oltre che delle emergenze ambientali, piuttosto che intervenire a posteriori per la loro risoluzione.

Consapevole dell'importanza dei dati e delle informazioni, si impegna anche ad assicurare che siano ad essi garantiti opportuni livelli di protezione.

Il patrimonio informativo aziendale deve essere opportunamente protetto, garantendone, coerentemente al suo valore, gli aspetti di:

- Riservatezza, orientata ad assicurare che l'informazione sia disponibile solo agli utenti autorizzati.
- Integrità, volta a salvaguardare la completezza, l'accuratezza e la conformità dell'informazione durante l'acquisizione, la conservazione, l'elaborazione, presentazione e alienazione/distruzione.
- Disponibilità, finalizzata ad assicurare che gli utenti autorizzati abbiano accesso alle informazioni ed agli elementi architettonici associati, quando ne fanno richiesta.

Per tale motivo, attraverso le proprie strutture direttive-apicali promuove la creazione di una cultura orientata alla sicurezza dei dati e delle informazioni, attraverso la realizzazione di iniziative informative /formative e la determinazione di regole a cui i diversi soggetti devono attenersi (tanto interni quanto esterni).

L'organizzazione si prefigge di operare in modo controllato e documentato in ogni fase del processo di produzione che abbia influenza sulla qualità del prodotto finale, sull'ambiente circostante, sulla sicurezza delle informazioni così come previsto degli standard di riferimento, e di portare a conoscenza di questo la clientela con ampia facoltà di verifica.

Lo studio sollecito di interventi preventivi in relazione al verificarsi di non conformità durante le fasi di realizzazione del prodotto è volto proprio al miglioramento dei "punti deboli", dove si riscontrano frequenti difficoltà o dove si può prevedere che se ne possano verificare. Importante è inoltre la valutazione delle informazioni fornite dal cliente in relazione al servizio fornito dall'azienda, sia in termini di qualità di prodotto che del servizio di sviluppo e consegna, così da poter studiare interventi volti al miglioramento dell'organizzazione nel suo complesso. Tutto ciò si realizza tramite un intenso lavoro svolto dall'insieme della struttura operativa, grazie a un impegno d'equipe e di tecnologi che coinvolge tutte le fasi del processo produttivo.

L'azienda con la decisione di mantenere e migliorare un sistema di gestione delle proprie attività; si impegna:

- affinché gli obiettivi aziendali vengano tenuti sotto controllo, aggiornati ed integrati nel tempo, attraverso incontri con i Collaboratori e in concomitanza dei Riesami della Direzione;
- a identificare le esigenze e mettere a disposizione di ogni funzione aziendale le risorse adeguate, inclusa l'assegnazione di personale addestrato all'esecuzione e alla verifica del lavoro svolto, comprese le Verifiche Ispettive Interne della qualità;

POLITICA PER LA QUALITA', PER L'AMBIENTE E SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI

Revisione

Data emissione

ID Documento

E

06/07/2022

S 01/06

- a favorire l'applicazione e il miglioramento dei Sistemi di Gestione per la Qualità e l'Ambiente e la sicurezza delle informazioni, la divulgazione, comprensione e condivisione a tutti i dipendenti e collaboratori, di tutti i contenuti dei rispettivi Manuali e documenti in merito.
- al rispetto della conformità a tutte le prescrizioni normative in generale applicabili all'azienda, sia relative al prodotto/processo sia in materia di tutela ambientale che relative alla sicurezza delle informazioni (requisiti legali e dei clienti);
- al coinvolgimento delle parti interessate, intese come i dipendenti, clienti, fornitori, e le eventuali autorità riguardo a tutto ciò che concerne le performance aziendali relative al prodotto/processo ed all'ambiente, tramite la gestione della comunicazione interna ed esterna; particolare importanza ed enfasi viene data alla gestione dei fornitori;
- al ragionevole e costante miglioramento della propria efficacia produttiva ed ambientale, delle condizioni di sicurezza dei propri operatori e di tutte le parti interessate coinvolte e della sicurezza delle informazioni con particolare attenzione al soddisfacimento dei requisiti cogenti;
- al continuo miglioramento nella prevenzione dell'inquinamento e degli incidenti, che possono essere causa di inquinamento o di rischio ambientale per la popolazione;
- alla periodica analisi complessiva di tutti i flussi di materie ed energia che possono essere rilevanti per l'ambiente come base di un miglioramento continuo;
- alla sensibilizzazione dei collaboratori verso le problematiche ambientali e di sicurezza, per stimolare un comportamento responsabile, anche al di fuori dell'ambiente di lavoro;
- al risparmio di risorse;
- alla diminuzione continua del proprio impatto ambientale e alla protezione dell'ambiente, attraverso l'utilizzo dei migliori standard tecnici economicamente possibili;
- ad utilizzare un approccio Risk-Based Thinking e un programma di Business Continuity Plan per definire le priorità e le modalità di gestione dei processi ed i rischi connessi in ottica di lungo termine per garantire la continuità e la sopravvivenza della nostra organizzazione
- alla corretta gestione della sicurezza dei dati e delle informazioni, pertanto ad assicurare il rispetto dei parametri di sicurezza (Riservatezza, Integrità, Disponibilità), e di protezione dei prototipi, ove applicabile, garantendo che gli stessi siano coerenti con le esigenze aziendali e in linea con i requisiti cogenti e quelli espressi dai clienti
- a favorire la piena conoscenza delle informazioni gestite dall'organizzazione e la valutazione della loro criticità, al fine di agevolare l'implementazione di adeguati livelli di protezione fisica, organizzativa e tecnologica volta a prevenire accessi non autorizzati al perimetro aziendale sia esso fisico e logico, utilizzo improprio o non autorizzato delle informazioni e delle risorse nonché la diffusione di informazioni e di immagini non generalmente note al di fuori della Società
- A garantire che le anomalie e gli incidenti che possono avere ripercussioni sul patrimonio informativo e sui livelli di sicurezza aziendale siano tempestivamente riconosciuti e correttamente gestiti attraverso efficienti sistemi di prevenzione, comunicazione e reazione, al fine di minimizzare l'impatto sul business.
- A sostenere la formazione del personale, dei collaboratori e dei soggetti terzi come strumento per sensibilizzare e aumentare la consapevolezza della responsabilità di ognuno verso l'organizzazione e del loro contributo nel raggiungimento degli obiettivi aziendali
- A sottoporre la presente politica a verifiche periodiche per assicurare la sua continua adeguatezza al contesto aziendale e agli obiettivi strategici.

Standard di riferimento

Pagina

IATF 16949 :2016 – ISO 14001 :2015 – VDA TISAX

2 di 3

POLITICA PER LA QUALITA', PER L'AMBIENTE E SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI

Revisione

Data emissione

ID Documento

E

06/07/2022

S 01/06

L'impegno è scaturito dalla consapevolezza della Direzione che il Sistema di Gestione per la qualità del prodotto e dei servizi offerti, la tutela dell'ambiente e la sicurezza delle informazioni e dei prototipi sono attualmente, e diventeranno ancora di più in futuro, fattori strategici nell'ambito della gestione delle attività produttive.

La Direzione ha provveduto ad individuare all'interno dell'organizzazione una figura di Responsabile della Sicurezza del prodotto che si occupi di tali caratteristiche sia in fase di progettazione nuovi prodotti, sia in fase di gestione dei processi produttivi collegati e un Responsabile della Sicurezza delle Informazioni.

Ogni dipendente è parte attiva e indispensabile della struttura, e come tale deve sentirsi coinvolto nel raggiungimento di tali obiettivi e nel continuo successo dell'Azienda.

Ed è, in particolare, con il coinvolgimento di tutte le funzioni aziendali che l'azienda ha individuato i fattori interni ed esterni che caratterizzano il contesto dell'organizzazione, le aspettative delle parti interessate e i rischi che possono interferire con il raggiungimento degli obiettivi e le opportunità di miglioramento.

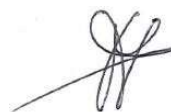
Nel medio termine le strategie di sviluppo ed aspetti organizzativi emergenti dalla valutazione dei rischi e dall'analisi delle opportunità sono le seguenti:

- La realizzazione di un progetto in macro scala finalizzato alla pianificazione di un processo di adeguamento degli impianti idrici all'estremizzazione dei cambiamenti climatici in atto; in questo ambito risulta già in essere lo studio della situazione impiantistica sia dell'approvvigionamento idrico sia della rete di gestione degli scarichi idrici con particolare riferimento alle acque meteoriche con l'obiettivo di migliorarne l'efficienza gestionale
- L'individuazione delle migliori tecnologie finalizzate al recupero delle emulsioni con, in particolare, l'approfondimento dello studio mirato all'ottimizzazione dell'impianto installato nel recente passato
- La realizzazione della diagnosi energetica in tutti gli ambiti aziendali finalizzata alla individuazione ed applicazione delle più recenti tecnologie finalizzate al risparmio energetico; in questo ambito la Direzione ha già pianificato lo studio dello stato degli impianti elettrici e l'installazione di lampade a LED.
- Intraprendere il percorso di certificazione TISAX

Compito della Direzione è pertanto quello di comunicare, tramite canali di volta in volta appropriatamente valutati, gli obiettivi di breve e di lungo periodo che il complesso produttivo si propone di raggiungere; è quindi direttamente impegnata nell'opera di sensibilizzazione, organizzazione e coordinamento di quelle funzioni aziendali che concorrono allo sviluppo, al mantenimento e al continuo miglioramento della qualità, della tutela ambientale e della sicurezza delle informazioni.

Data: 06/07/2022

La Direzione:



Standard di riferimento

Pagina

IATF 16949 :2016 – ISO 14001 :2015 – VDA TISAX

3 di 3