

	<b>POLITICA QUALITA' AMBIENTE e SICUREZZA</b>	<b>ALL_A_MGI</b>
		Ed. 2 - Rev. 01
	Manuale di Gestione Integrata	Data: 10.01.2020
		Pagina 1 di 2


SIMONPLAST **INDUSTRIES SRL** è una realtà produttiva sita nella zona Industriale di Correggio (RE), da anni impegnata nell'attività di **STAMPAGGIO AD INIEZIONE DI PARTICOLARI IN MATERIALE TERMOPLASTICO E RELATIVI ASSEMBLAGGI**. Certificata ISO 9001 da anni, nel 2013 ha deciso di strutturare il proprio Sistema di Gestione in linea con la norma UNI EN ISO 14001:2004 conseguendone la relativa certificazione. Da fine anno 2015 la Direzione di **SIMONPLAST INDUSTRIES SRL** ha stabilito volontariamente di inserire all'interno del già consolidato Sistema di Gestione Ambientale certificato anche un Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza dei Lavoratori con lo scopo di estendere l'attenzione sempre di più al miglioramento congiunto tra ambiente ed ambiente di lavoro; tutto questo con il risultato di lavorare efficacemente secondo **un Sistema di Gestione Integrato Qualità Ambiente e Sicurezza che punti ad una visione di insieme ottimizzato.**

Simon Plast intende gestire l'azienda:

- con un approccio globale e coerente che interessa tutte le funzioni aziendali, improntato alla qualità totale per ottenere la soddisfazione dei clienti e garantire la qualità del prodotto attraverso una consapevole e monitorata qualità del processo, in un'ottica di sostenibilità aziendale globale;
- con una continua attenzione e un coerente miglioramento continuo degli aspetti ambientali, diretti ed indiretti, legati alla propria attività, promuovendo una serie di iniziative tese ad individuare l'eventuale impatto ambientale provocato da materiali e cicli sviluppati in azienda ed a sviluppare opportune misurazioni per contenere gli effetti negativi, *in una prospettiva di ciclo di vita del prodotto;*
- *con interventi mirati al contenimento dei consumi energetici valutando soluzioni ed accorgimenti tecnologici che consentano di minimizzare sprechi e che permettano di ottimizzare le prestazioni in produzione;*
- *con interventi interni di sensibilizzazione volti a mantenere una elevata incidenza di raccolta differenziata interna in particolare con riferimento ai materiali di imballo, una relativa alta incidenza di avvio al recupero dei propri rifiuti;*
- *con una attività spinta di recupero interno degli scarti di lavorazione minimizzando l'incidenza degli stessi sulla categoria rifiuti;*
- *fornendo al cliente sia disponibilità tecnica professionale nell'apportare modifiche interne per rispondere a loro nuove specifiche esigenze e sia di visione del business nel rispetto delle generazioni future, mostrando disponibilità all'inserimento crescente di materiali rigenerati;*
- con condizioni di lavoro adeguate ai lavoratori al fine di ridurre la possibilità di infortunio ed incidente e minimizzare l'eventuale insorgenza di malattie professionali;

#### **Tra i valori guida identificati vi sono**

- ✚ Attenzione al Cliente
- ✚ Aumento responsabilità dei collaboratori e miglioramento continuo tramite logica dei team
- ✚ Miglioramento del processo produttivo tramite rilevamento dati statistico e misurazioni ad hoc per le prestazioni ambientali
- ✚ Selezione dei fornitori con metodo di formazione sul campo
- ✚ Definizione del ruolo dei team leader nell'aiutare il binomio macchina/persona (il supervisore deve dare al management la visione dei problemi su cui intervenire)
- ✚ Definizione della posizione del management non più solo decisionale ma di supporto
- ✚ Libertà del dipendente di informarsi e di mettere in discussione i metodi di lavoro
- ✚ Attenzione all'ambiente esterno e ad ogni elemento che possa provocarne inquinamento o qualsiasi tipo di modificazione;
- ✚ Attenzione all'ambiente interno, inteso come spazi, infrastrutture, attrezzature nonché lavoratori e ad ogni elemento che possa provocare potenziale rischi o qualsiasi tipo di modificazione;
- ✚ Attività di formazione, informazione e sensibilizzazione perché i valori aziendali diventino quelli di ogni singolo collaboratore intero ed esterno

 <small>MOULD DEVELOPMENT PLASTIC INJECTION MOLDING ASSEMBLY &amp; FINISHING SERVICES</small>	<b>POLITICA QUALITA' AMBIENTE e SICUREZZA</b>	<b>ALL_A_MGI</b>
		Ed. 2 - Rev. 01
	Manuale di Gestione Integrata	Data: 10.01.2020
		Pagina 2 di 2

### **Tra gli strumenti guida identificati vi sono**

- Azioni di miglioramento basate su dati oggettivi e non su sensazioni
- Raccolta dati, analisi statistica
- Diagrammi di correlazione, FLUSSI
- Analisi di Pareto, Ishikawa ,5 why,
- Circoli della qualità
- PDCA
- 8D

Oltre a ciò nello sviluppo della propria attività utilizzando materie prime, impianti, attrezzature, materiali ausiliari e servizi che per loro natura possono provocare implicazioni sull'ambiente e rischi potenziali al personale, l'azienda si propone di:

- definire la natura dell'impatto ambientale generato dalla propria attività, con attenzione sia a quegli aspetti ambientali direttamente determinati che quelli indirettamente causati, in condizioni normali, anomale (fermata, avviamento e manutenzione) e in potenziali situazioni di emergenza;
- identificare le normative e le leggi applicabili nell'ambito della propria attività e dei materiali trattati;
- definire le procedure interne necessarie a stabilire le modalità con cui tali materiali devono essere trattati e identificare i cicli di lavorazione più idonei a contenere gli effetti negativi reali e potenziali, diretti ed indiretti, sull'ambiente e sui lavoratori;

### **La direzione si impegna inoltre a:**

- controllare il corretto sviluppo delle attività derivanti dalla presente Politica definita e a riesaminarla periodicamente al fine di renderla sempre attuale ed aderente agli sviluppi dell'azienda.
- a definire gli obiettivi ed i traguardi da raggiungere attraverso opportuni piani di miglioramento documentando le modalità attraverso cui raggiungere tali obiettivi.
- mantenere aggiornato il livello di formazione del personale addetto ad ogni tipo di lavorazione e di attività interna che possa avere implicazioni sulla qualità globale del processo, compreso le implicazioni ambientali e di salute e sicurezza nel contesto lavorativo
- rendere disponibile al pubblico la presente politica e verificarla con sistematicità.

La politica per la qualità, l'ambiente e la sicurezza condivisa ad ogni livello dovrà consentire a tutte le potenzialità e a tutte le professionalità individuali di emergere al fine di ottenere un continuo miglioramento in un'organizzazione snella ed efficace orientata alla crescita ed allo sviluppo.

L'elemento umano appare prioritario per l'ottenimento dei risultati pianificati: a tale scopo viene curato il livello formativo di tutto il personale con un completo coinvolgimento e con la definizione delle aspettative che tale politica induce nel sistema aziendale.

La Direzione della **SIMONPLAST INDUSTRIES SRL** si impegna ad attuare ed a sostenere la presente politica, a divulgarla e a verificarne periodicamente il grado di comprensione e di attuazione attraverso gli strumenti definiti dalle procedure interne.

Grazie per il contributo di tutti.

La Direzione

Correggio, 12/05/2026

*Moretti Mauro*