

## POLITICA INTEGRATA QUALITÀ, AMBIENTE ED ENERGIA

**Mazzoleni Trafileries Bergamasche S.p.A.** opera nella produzione di **fili d'acciaio** e **derivati**, e autoproduzione di energia elettrica da fonte rinnovabile. L'innovazione e la capacità di adattarsi alle richieste del mercato hanno permesso all'azienda di acquisire **una posizione di leadership** e di soddisfare le **necessità dei Clienti** e le **aspettative delle Parti interessate**.

Per garantire una crescita responsabile e sostenibile, in adesione ai principi della **CSR** e performance **ESG**, la Società ha deciso di dotarsi di un **Sistema di Gestione integrato Qualità, Ambiente ed Energia** (SGQAE) conforme alle norme **UNI EN ISO 9001:2015**, **UNI EN ISO 14001:2015** e **UNI CEI EN ISO 50001:2018**, e di applicarlo alla gestione dei processi aziendali di approvvigionamento, produzione, vendita, formazione e qualifica del personale, manutenzione di macchine e impianti, taratura degli strumenti di misura, direzione e gestione delle verifiche ispettive interne.

La Società si pone come **Obiettivi** la conferma della reputazione qualitativa, la riduzione dell'impatto ambientale e dell'impronta ecologica, e l'implementazione di processi più efficienti e sostenibili dal punto di vista della prestazione energetica.

Per il perseguimento degli Obiettivi, la Società conforma la Politica Integrata Qualità, Ambiente ed Energia ai **Principi** di:

- **Compliance normativa**, soddisfacendo la conformità a leggi, norme, regolamenti, standard e procedure.
- **Attenzione verso il Cliente**, per comprendere le aspettative e soddisfare le esigenze, suggerendo le soluzioni più indicate, e per tradurre le osservazioni in spunti per il miglioramento continuo.
- **Attenzione alla Persona**, promuovendo il coinvolgimento e la crescita professionale dei Collaboratori con la formazione e l'addestramento, e accertandosi che le informazioni siano ben comprese e applicate da tutti.
- **Miglioramento continuo della Qualità, Ambiente ed Energia**, riferito alla qualità dei prodotti e servizi, alla riduzione del consumo specifico di risorse e dell'impatto sull'ambiente, all'uso razionale ed efficiente dell'energia.
- **Approccio per processi**, mediante la segmentazione e l'analisi delle singole fasi delle attività, fissando obiettivi, risorse, tempistiche, responsabilità e misurando i risultati ottenuti.
- **Valutazione dei rischi e delle opportunità**, pianificando i processi con un approccio Risk Based Thinking (RBT), al fine di attuare le azioni più idonee per valutare e trattare rischi associati, e sfruttare e rinforzare le opportunità identificate.
- **Leadership**, mettendo a disposizione tutte le risorse necessarie, assicurandosi che gli obiettivi pianificati siano compatibili con il contesto, le esigenze e le aspettative delle Parti interessate, e con la Politica integrata e

gli indirizzi strategici. L'efficacia del SGQAE viene esaminata annualmente per identificare gli spunti per il miglioramento continuo delle attività.

A seguito del Riesame annuale, la Direzione redige il **Piano annuale di miglioramento della Qualità, Ambiente ed Energia**, con il quale si individuano gli obiettivi e si pianificano gli investimenti necessari.

Nel rispetto dei Principi di riferimento, la Società si impegna a:

- **Ricerca e valutare** le soluzioni impiantistiche e tecnologiche che offrono la possibilità di ottimizzare i processi e di ridurre l'impatto ambientale (riduzione dei consumi specifici di risorse e di energia, delle emissioni e della generazione di rifiuti) nell'ottica di uno sviluppo sostenibile.
- **Promuovere** la partecipazione e coinvolgimento di collaboratori, **sostenere** la formazione e la crescita delle competenze, **aumentare** la consapevolezza in materia di Qualità, Ambiente ed Energia, per **migliorare** le prestazioni associate ad attività, prodotti e servizi.
- **Assicurare** una comunicazione interna ed esterna trasparente, ricca di informazioni appropriate e pertinenti, tenendo in considerazione i requisiti legali, le esigenze e le aspettative dei Clienti e delle Parti interessate.
- **Promuovere** l'impiego razionale di ogni fonte di energia, minimizzando gli sprechi e l'impatto sui consumi dei processi produttivi.
- **Utilizzare** materie prime e risorse prodotte in modo sostenibile, **ridurre** la generazione di rifiuti, privilegiando il riciclo e il riuso, anziché lo smaltimento, nel rispetto dei principi dell'economia circolare.

Bergamo, 23/04/2024



*Carlo Mazzoleni*  
Presidente