

Politica di Qualità, Salute, Sicurezza, Ambiente, Energia e Prevenzione degli Incidenti Rilevanti

La società Eco-Rigen S.r.l. si è impegnata a definire un Sistema di Gestione integrato appropriato sia per la QUALITÀ secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015, che in materia di SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO secondo i criteri della norma UNI EN ISO 45001:2018, rifacendosi ai requisiti di TUTELA AMBIENTALE, secondo i principi della norma UNI EN ISO 14001:2015 e per operare con RISPARMIO ENERGETICO secondo i principi della norma UNI CEI EN ISO 50001:2018.

La società Eco-Rigen S.r.l. svolge le proprie attività secondo modalità che garantiscono la sicurezza e la salute dei dipendenti, fornitori e clienti, l'affidabilità degli impianti, la tutela dell'incolumità pubblica, la salvaguardia dell'ambiente, il risparmio energetico e la prevenzione degli incidenti rilevanti.

Eco-Rigen assicura un **impegno costante per il miglioramento continuo** della gestione e delle prestazioni nel campo della Qualità, Salute, Sicurezza, Ambiente, Energia e Prevenzione degli Incidenti Rilevanti, nonché **per la prevenzione** di infortuni (**ZERO INCIDENTI SUL POSTO DI LAVORO**), malattie lavorative e inquinamento ambientale.

Al fine di perseguire questo impegno si adopera a:

- Realizzare un Sistema di Gestione integrato per la Qualità, la Sicurezza, l'Ambiente e l'Energia conforme alle disposizioni vigenti e cogenti, basato su procedure e istruzioni finalizzate al corretto espletamento dei compiti e monitorato attraverso un'attenta valutazione dei rischi per la Sicurezza dei lavoratori e l'ambiente.
- Sviluppare, mantenere attivo il Sistema di Gestione integrato in conformità ai requisiti delle norme ISO 9001, 14001, 45001 e 50001, nonché al modello organizzativo 231 e rispondente ai dettami della normativa sulla Prevenzione degli Incidenti Rilevanti (D.Lgs 105/15), monitorandone la corretta attuazione attraverso un processo sistematico di Audit per il miglioramento continuo delle prestazioni.
- Procedere periodicamente alla identificazione delle opportunità, dei pericoli in materia di salute e sicurezza e degli aspetti ambientali e alla valutazione della significatività dei rischi correlati e degli impatti ambientali, definendo programmi di miglioramento e strumenti di controllo e verifica per:
 - la prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali dei dipendenti;
 - la corretta gestione dei rischi industriali garantendo la sicurezza di processo e l'integrità degli asset;
 - il miglioramento continuo della qualità del lavoro e delle condizioni di salute e sicurezza;
 - in linea con **l'analisi del contesto**, la riduzione delle emissioni nell'ambiente circostante, il **risparmio energetico** e la prevenzione dell'inquinamento del suolo e delle acque;
- Garantire il pieno e sostanziale rispetto delle prescrizioni legislative (italiane ed europee) applicabili sull'utilizzo dell'energia di pertinenza dell'azienda e dei vincoli contrattuali sottoscritti dalle società nei confronti di terzi.
- Sostenere l'acquisto di prodotti e servizi energeticamente efficienti considerando il consumo energetico come un criterio fondamentale in fase di acquisto di attrezzature e un fattore chiave nella progettazione di nuovi processi e installazioni.
- Impostare la gestione operativa su criteri avanzati di salvaguardia ambientale, di prevenzione dell'inquinamento, di efficienza energetica e perseguire il **miglioramento continuo delle condizioni di Salute e Sicurezza** secondo contenuti e modalità anche concordati con le organizzazioni sindacali.
- Definire indici e indicatori di performance, anche economici, per il monitoraggio dell'attività di HSE promuovendo analisi finalizzate ad identificare possibili aree di miglioramento.
- Riesaminare i programmi di miglioramento in funzione dei risultati degli indicatori di performance e delle verifiche attuate.
- Impiegare le migliori tecnologie disponibili e le best practices di business in materia di HSE verificandone la corretta applicazione e utilizzando anche sistemi di gestione specifici, sia nella conduzione degli impianti che nella loro manutenzione, messa in sicurezza, modifica e dismissione.
- Promuovere la ricerca e l'innovazione tecnologica finalizzata alla individuazione di processi e prodotti sempre più compatibili con l'ambiente e caratterizzati da una sempre maggiore attenzione alla Salute e Sicurezza delle **parti interessate** rilevanti (clienti, dipendenti e popolazione).
- Informare, formare ed addestrare il personale per il raggiungimento dei più elevati livelli di professionalità e qualità delle prestazioni, ponendo particolare attenzione agli aspetti di Qualità, di Sicurezza, di Ambiente e di Energia, assicurando che il personale sia sensibilizzato negli impegni delle normative di riferimento sopra citate, sia coinvolto nel perseguirli, sia istruito e formato ad adottare i comportamenti coerenti con tali impegni;
- Stimolare la partecipazione e il coinvolgimento dei Dipendenti al processo di salvaguardia della Salute, della Sicurezza antinfortunistica e di processo, dell'Ambiente e del risparmio energetico.
- Informare periodicamente i Dipendenti, le Organizzazioni Sindacali, il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza e l'Ambiente (RLSA), le Autorità, sui risultati conseguiti nell'ambito della tutela ambientale, della Salute e della Sicurezza.
- Richiedere alle imprese terze, operanti all'interno di Eco-Rigen, di applicare i medesimi standard per il rispetto della Sicurezza, Salute, Ambiente e Prevenzione degli Incidenti Rilevanti, affinché contribuiscano, con il miglioramento continuo della professionalità dei propri Dipendenti e con una attenta conduzione delle proprie attività, al raggiungimento degli obiettivi di miglioramento fissati da Eco-Rigen S.r.l.
- Ricorrere, ogni qualvolta possibile, a criteri ambientali nella scelta degli imballaggi e dei materiali di consumo.
- Collaborare attivamente con le Autorità Locali, con gli Enti rappresentativi per la soluzione di specifiche problematiche di Sicurezza, Salute e Ambiente per la valorizzazione e il miglioramento del rapporto con il territorio circostante
- Definire di un piano di gestione della salute comprendente programmi e obiettivi specifici in materia di sorveglianza sanitaria in coerenza con la valutazione dei rischi e le specificità del sito.
- Monitorare i consumi di risorse provenienti da fonti non rinnovabili e perseguire, attraverso la definizione di piani di miglioramento e di investimento specifici, la riduzione dei consumi e l'impiego di risorse bio-sostenibili, riducendo al minimo il consumo energetico in rapporto alle prestazioni effettivamente necessarie (**efficienza energetica**).

Il senso di responsabilità, il comportamento e le sensibilità dimostrati verso le tematiche proprie di HSE sono elementi significativi della valutazione delle prestazioni del singolo Dipendente e di quelle rese da Terzi.

Tutto il personale operante all'interno di Eco-Rigen è, pertanto, chiamato a conformarsi allo spirito e alla lettera della presente politica, che ha valore per tutte le attività controllate dall'azienda.

Eco-Rigen verificherà periodicamente l'adeguatezza e l'attualità dei contenuti della presente politica in occasione del Riesame della Direzione.

