

Politica Energetica

La HI-LEX ITALY S.p.A., presso la sua sede di Via S. Rufino 29 a Chiavari (Genova), si impegna attivamente nel perseguire obiettivi di miglioramento delle proprie prestazioni energetiche tramite l'adozione di un Sistema di Gestione dell'Energia (SGE) conforme alla norma internazionale UNI EN ISO 50001:2018, in considerazione del contesto energetico e ambientale attuale e in ottica di crescita sostenibile del proprio business.

L'impegno di HI-LEX ITALY S.p.A. si concretizza nelle seguenti azioni:

- Implementare e mantenere attivo un Sistema di Gestione dell'Energia conforme ai requisiti della norma UNI EN ISO 50001:2018 per il miglioramento continuo delle proprie prestazioni energetiche;
- Identificare le attività e i processi produttivi responsabili dei principali consumi energetici, al fine di individuare potenziali interventi che consentano un miglioramento dell'efficienza energetica;
- Presidiare costantemente l'impatto energetico di ogni operazione aziendale, dalle decisioni strategiche fino alle attività operative;
- Monitorare costantemente i propri indicatori energetici e il loro miglioramento intervenendo, ove necessario, con attività correttive o migliorative;
- Formare e responsabilizzare in maniera continua il personale ad un uso responsabile dell'energia;
- Utilizzare, a fronte di opportune analisi tecnico-economiche, le migliori tecnologie disponibili sul mercato per migliorare le prestazioni energetiche;
- Verificare il rispetto degli obblighi di legge applicabili e di altri requisiti definiti da Hi-Lex stessa;
- Sensibilizzare i fornitori sul fatto che saranno considerati anche parametri di efficienza energetica, unitamente a quelli qualitativi ed economici, in fase di scelta;
- Supportare attività di progettazione che considerino le prestazioni energetiche di beni e servizi;
- Comunicare periodicamente alle parti interessate le prestazioni energetiche aziendali ed i risultati del Sistema di Gestione dell'Energia

Luogo e Data: CHIAVARI 14/09/2023

La Direzione: