

# STRATEGIA DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO

PER L'AMBIENTE E LA SALUTE E SICUREZZA

La Direzione e tutto il personale che opera nella Società HYDRO DOLOMITI ENERGIA sono consapevoli dei principi generali di riferimento del Gruppo Dolomiti Energia che intende:

- tutelare l'ambiente contribuendo a contrastare il cambiamento climatico,
- garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori e delle comunità in cui sono presenti gli impianti,
- proteggere il valore dell'azienda,
- migliorare gli standard ambientali e di qualità del prodotto e del servizio.

Per questo ci impegniamo a seguire le seguenti linee d'azione:

- **garantire** la produzione di energia elettrica nel rispetto dell'ambiente e della salute e sicurezza, considerando questi quali criteri prioritari nei processi decisionali che governano gli impianti;
- **assicurare** un atteggiamento responsabile in materia di salute e sicurezza sul lavoro e nei confronti dell'ambiente da parte di tutti i livelli dell'organizzazione coinvolti nella gestione degli impianti, accrescendo la cultura ambientale e della sicurezza e salute sul lavoro e le conoscenze tecniche mediante adeguati programmi di informazione, formazione e addestramento;
- **svolgere** tutte le attività in conformità ai provvedimenti legislativi comunitari, nazionali e provinciali ed alle disposizioni delle Autorità Locali; rispettare gli accordi con la Pubblica Amministrazione e altre parti interessate, gli standard e le disposizioni aziendali in materia di ambiente e di salute e sicurezza;
- **prevenire o ridurre** i rischi ambientali e di salute e sicurezza dei lavoratori attraverso adeguate azioni di prevenzione, controllo dei materiali e dei mezzi impiegati, dei rifiuti generati, rispetto delle procedure operative stabilite, e, in occasione di nuovi progetti o modifiche, orientando le scelte progettuali anche a tutela e miglioramento degli aspetti ambientali e di sicurezza;
- **incrementare** la produzione da fonte rinnovabile aumentando l'efficienza e la resilienza ed innovando

le modalità di gestione degli impianti esistenti, nonché realizzando nuovi impianti, ponendo attenzione all'inserimento degli stessi nei territori, garantendo i massimi livelli di compatibilità ambientale ed ottimizzando le ricadute anche locali;

- **analizzare e valutare** in modo sistematico e critico il contesto dell'organizzazione ed i processi per perseguirne il miglioramento mediante l'adeguamento delle procedure operative, la definizione di obiettivi, traguardi e programmi mirati, con particolare riferimento alla tutela della sicurezza e salute dei lavoratori garantendo ambienti di lavoro sicuri ed adeguati, al contenimento delle emissioni, della produzione dei rifiuti e all'uso efficiente delle acque, dei combustibili e delle altre sostanze impiegate;
- **coinvolgere** i fornitori ed appaltatori per garantire la salute e sicurezza dei loro collaboratori, per il miglioramento delle prestazioni ambientali del sito e per migliorare la gestione ambientale complessiva nel corso delle loro prestazioni;
- **comunicare e cooperare** con le Autorità preposte per favorire tutte le altre iniziative rivolte alla protezione ambientale ed in particolare per le procedure d'emergenza;
- **analizzare** le esigenze espresse dalle parti interessate esterne in materia di salvaguardia ambientale e di utilizzo delle risorse per definire eventuali criteri di gestione praticabili nel rispetto delle reciproche esigenze;
- **gestire** l'attività produttiva in modo trasparente nei confronti dei cittadini e delle istituzioni sostenendo iniziative di comunicazione ed informazione;
- **riesaminare** il sistema integrato in modo continuativo, accertandone l'idoneità e ponendosi nuovi obiettivi atti a migliorare l'efficacia del SGI.

Per dare concreta applicazione alla strategia delineata dai punti precedenti abbiamo adottato un Sistema di Gestione Integrato conforme alle norme UNI EN ISO 45001 e UNI EN ISO 14001 ed abbiamo aderito al sistema EMAS disciplinato dal "Regolamento CE n. 1221/2009 e S.m.i. sull'adesione volontaria delle organizzazioni a un sistema comunitario di ecogestione ed audit (EMAS)".

Riteniamo infine fondamentale che tutto il personale di ogni livello della struttura organizzativa sia a conoscenza dell'impegno assunto, ne sostenga i principi e contribuisca a raggiungere gli obiettivi stabiliti.

Trento, 20 gennaio 2025

## Hydro Dolomiti Energia Srl

Il Presidente  
Stefano Granella

L'Amministratore Delegato  
Francesco Colaone