

Gelsia Reti ottiene la Certificazione Energetica ISO 50001

Gelsia Reti è l'azienda leader nella distribuzione del gas per il territorio Brianzolo, servendo ben 22 comuni: **ora è anche la prima azienda nel settore** della distribuzione gas ed energia elettrica ad ottenere la **Certificazione Energetica ISO 50001**. Nei giorni scorsi, infatti, gli Ispettori incaricati hanno validato il sistema di gestione dell'energia, adottato dalla società a norma UNI CEI EN 50001:2011.



L'ottenimento della certificazione è frutto della costante attenzione che **Gelsia Reti dedica al risparmio energetico e all'innovazione tecnologica**, ma non solo.

L'attività di distributore di energia, radicato storicamente nel proprio territorio, consente infatti a **Gelsia Reti** di assumere anche una funzione decisiva e di grande responsabilità in materia di sensibilizzazione di tutti gli stakeholders all'utilizzo corretto del gas e delle altre fonti energetiche, **lanciando la sfida di un consumo efficiente, responsabile e in linea con la tutela dell'ambiente in cui si vive**.

Forte del proprio ruolo a livello territoriale, **Gelsia Reti** ha così deciso di intraprendere l'impegnativo percorso per ottenere la **Certificazione Energetica ISO 50001**, nella certezza che dare il buon esempio è fondamentale, anche nel campo dell'uso consapevole dell'energia.

Pertanto **Gelsia Reti**, nell'ambito del progetto di certificazione energetica ISO 50001, ha promosso diverse e concrete iniziative, tutte volte a **minimizzare l'impatto energivoro ed ambientale delle proprie strutture, impianti e dotazioni**.

In particolare ha **progettato e attivato un efficace sistema di monitoraggio** dei consumi energetici di tutta la propria struttura, per **eliminare le inefficienze** che comportano sprechi di energia, riducendo pertanto **i costi di gestione**.

Oltre ad aver adottato un modello sistematico di gestione dell'energia e dei consumi, **Gelsia Reti** ha progressivamente sostituito i vecchi automezzi con una **flotta di veicoli con alimentazione a gas metano**, a ridotto impatto ambientale e con minori costi di carburante.

L'attività di miglioramento continuo prosegue ora con l'introduzione di **innovativi sistemi** di ammodernamento delle proprie **cabine di decompressione gas**, che prevedono l'alimentazione degli impianti elettrici tramite **pannelli solari**.

Le **azioni concrete** a tutela dell'ambiente e del risparmio energetico, più che le dichiarazioni di principio, **sono quindi per Gelsia Reti l'azione di sensibilizzazione più efficace**.

