

Sistema Gestione Integrato - per l'Energia UNI ISO 50001

1. Introduzione

Upgrading Services S.p.A. (di seguito Upgrading Services) persegue l'obiettivo del progressivo e continuo miglioramento delle proprie prestazioni aziendali, assicurando efficienza e accurata qualità dei prodotti/servizi erogati alla propria Clientela, garantendo inoltre nell'esecuzione delle proprie attività, il rispetto della tutela ambientale, agendo in modo tale da prevenire ogni forma di inquinamento. Si impegna a mitigare gli effetti del cambiamento climatico, sostenendo la sicurezza di approvvigionamento energetico e monitorando i consumi energetici al fine di garantire una gestione efficace dell'energia. Assicura inoltre il rispetto di tutta la normativa in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro, al fine di preservare la salute dei propri lavoratori e si adopera costantemente affinché siano rispettati i diritti fondamentali di tutti i lavoratori, che rappresentano l'elemento cardine per lo sviluppo della stessa organizzazione. Ritiene inoltre fondamentale assicurare che tutte le informazioni interne che esterne siano sempre gestite in modo tale da garantirne la riservatezza, l'integrità e la loro disponibilità.

In tema di sostenibilità ambientale e di efficientamento energetico la direzione aziendale nel 2018 ha iniziato un processo che trova naturale evoluzione nell'implementazione del Sistema di Gestione dell'Energia secondo ISO 50001. Tale Sistema garantisce che la struttura aziendale persegua, con un approccio sistematico soggetto al controllo di un Ente Terzo indipendente – (AUDISIO), il miglioramento continuo della propria prestazione energetica tramite interventi annuali di continuo miglioramento degli indicatori energetici.

Upgrading Services ha ottenuto nel 2018 la certificazione ISO 50001 - Sistema di Gestione dell'Energia nell'ambito delle attività di "Installazione e Manutenzione di impianti tecnologici, opere edili a supporto EA 28a EA28b. Lo scopo di certificazione ISO 50001 è stato esteso nel 2021 alle attività seguenti:

"Progettazione, realizzazione, gestione e manutenzione di impianti tecnologici. Ristrutturazione di opere edili. ristrutturazione di beni immobili sottoposti a tutela. Progettazione, realizzazione e manutenzione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. costruzione e montaggio di carpenteria metallica. Fabbricazione di attrezzature di uso non domestico per la refrigerazione e la ventilazione.

IAF 17-18-28 (NA.CE 25.6.1-28-1-0-41.0.0-43.2.0)

1.1 Ambito di applicazione

La presente Politica si applica a tutte le parti interessate interne ed esterne all'Organizzazione e più in generale a tutti coloro con i quali Upgrading Services entra in contatto nel corso della sua attività (dipendenti, collaboratori, partners, collettività e clienti).

2. I Principi

La Politica Energetica di Upgrading Services si fonda su principi ben precisi e definiti dall'Alta Direzione:

- I. La tutela dei dipendenti, dei collaboratori;
- II. La tutela dell'ambiente attraverso il risparmio delle risorse energetiche e la riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra e gli altri impatti ambientali correlati;
- III. L'impegno al rispetto di tutte le disposizioni di legge rilevanti in tema di Energia;
- IV. L'attenzione e l'impegno ad un costante miglioramento del livello di efficienza energetica con una conseguente diminuzione dei consumi e della spesa energetica;
- V. La riduzione dei costi energetici;
- VI. L'identificazione, tra tutte le funzioni aziendali, delle attività e/o delle aree responsabili dei consumi energetici al fine di individuare potenziali interventi che consentano un miglioramento dell'efficienza energetica;
- VII. La motivazione dei dipendenti con l'informazione, la formazione, la consultazione affinché tutti agiscano consapevolmente nel corretto uso e gestione dell'energia.

Politica Energetica	Pag. 1 di 3
Rev.01 del 18/06/2021	SGI-E

Sistema Gestione Integrato - per l'Energia UNI ISO 50001

3. Politica

Upgrading Services riconosce che il dotarsi di una Politica Energetica rappresenti il motore per l'attuazione e l'implementazione di un Sistema di Gestione dell'Energia, ed essendo fedele alla norma UNI EN ISO 50001 possa essere una linea guida per svolgere in maniera sostenibile uno stile di vita personale e anche, e soprattutto, in un ambiente di lavoro, nonché in un ambiente pubblico.

La Politica Energetica riflette l'impegno della Upgrading Services in merito all'uso dell'energia. Upgrading Services, attraverso la redazione e la messa in atto del Sistema di Gestione dell'Energia, punta all'ottimizzazione delle risorse e dei mezzi impegnati ed opera quindi con costante impegno nell'identificare, eliminare e controllare le situazioni non conformi, nel prevenire disservizi e nel migliorare in modo continuo le proprie prestazioni in materia di Energia.

La politica Energetica:

- è disponibile come informazione documentata.

3.1 Impegno

La tutela dei collaboratori ed al risparmio delle risorse energetiche sono considerati un preciso impegno aziendale e fanno parte della responsabilità dell'azienda nei confronti dei collaboratori, della collettività e dei clienti. I principi stabiliti attuare tali principi, Upgrading Services si impegna costantemente a:

- Ottimizzare l'uso di risorse energetiche in un'ottica di aumento del livello di efficienza energetica in azienda con una conseguente diminuzione dei consumi e della spesa energetica mantenendo inalterato l'output derivante dal loro utilizzo
- Identificare misure appropriate che consentano di ridurre i propri consumi energetici, privilegiando, laddove possibile sia dal punto di vista tecnico che economico, l'utilizzo di fonti di energia alternative e rinnovabili
- Utilizzare le migliori tecnologie ed i materiali più adatti per ridurre i consumi relativi alla manutenzione dell'edificio
- Identificare misure appropriate a ridurre i propri consumi energetici e ad incrementare l'utilizzo di fonti di energia rinnovabili e migliorare l'efficienza energetica della Upgrading Services attraverso una serie di interventi strutturali e comportamentali, ivi inclusa l'implementazione di un sistema di monitoraggio continuo dei consumi energetici
- Monitorare i consumi energetici dei processi interessati al fine di migliorare continuamente l'efficienza energetica, mediante l'attuazione di una gestione efficace dell'energia
- Rispettare tutte le disposizioni di legge rilevanti in tema di Energia: rispetto dei requisiti applicabili della legislazione vigente regionale, italiana ed europea sull'utilizzo dell'energia, nonché gli accordi volontari sottoscritti
- Adottare, ove economicamente conveniente, le migliori tecniche disponibili sul mercato per migliorare le performance energetiche;
- Formare e responsabilizzare in maniera continua e costante il personale, affinché tutti agiscano consapevolmente nel corretto uso e gestione dell'energia
- Sensibilizzare i fornitori dichiarando che, in fase di valutazione delle forniture, verranno presi in considerazione anche parametri di sostenibilità energetica-ambientale unitamente a quelli economici;

3.1 Obiettivi della Politica Energetica

- Riduzione della spesa energetica e manutentiva
- Riduzione dell'impatto ambientale dell'azienda
- Garantire il pieno rispetto degli interessi di tutte le parti interessate interne ed esterne all'Organizzazione;
- Proporre soluzioni innovative per indirizzare i propri obiettivi per l'Energia lungo l'intera filiera produttiva;

Politica Energetica	Pag. 2 di 3
Rev.01 del 18/06/2021	SGI-E

Sistema Gestione Integrato - per l'Energia UNI ISO 50001

- Adoperarsi per il miglioramento continuo.

4. Comunicazione della Politica

La Politica Energetica è disponibile come informazione documentata sul sito web istituzionale di Upgrading Services (www.upgradingservices.it) ed è comunicata all'interno dell'organizzazione ed a tutti i fornitori della Società, in accordo con le procedure relative alla gestione delle comunicazioni interne ed esterne,

5. Riesame della Politica

La presente Politica viene revisionata all'occorrenza in sede di Riesame da parte della Direzione ovvero in relazione agli eventi ed ai seguenti elementi:

- Esiti degli Audit interni o esterni;
- Eventuali cambiamenti dettati dal mutare delle circostanze;
- Eventuali aggiornamenti normativi di settore.

6. Autorità

La Direzione ha nominato un Responsabile del Sistema di Gestione Integrato (RSGI-E) al fine del perseguimento degli obiettivi contenuti nella presente politica. Il RSGI-E in virtù del mandato assegnato con la nomina per quanto di propria competenza:

- Garantisce la supervisione sull'attuazione del SGI-E / procedure previste per la Gestione dell'Energia;
- Fornisce guida e consulenza al personale in merito alle questioni legate alla Gestione dell'Energia;
- Assicura che il SGI-E e le relative procedure, siano conformi alla norma ISO 50001;
- Relaziona sulle prestazioni del SGI-E all'Organo Direttivo e all'Alta Direzione nel modo più opportuno.

Roma, 18 giugno 2021

Il Legale Rappresentante

Ing. Roberto De Falco

Politica Energetica	Pag. 3 di 3
Rev.01 del 18/06/2021	SGI-E