

ISSET TELECOM srl si impegna da anni a garantire l'eccellenza tecnologica, la sicurezza operativa e la sostenibilità ambientale. Grazie all'implementazione di un Sistema di Gestione integrato conforme alle norme ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018 e la qualifica SOA, l'azienda è in grado di pianificare e realizzare interventi con affidabilità e precisione, distinguendosi nel mercato delle telecomunicazioni avanzate. La Direzione, consapevole delle sfide poste dai rapidi cambiamenti tecnologici e normativi, investe costantemente in tecnologie all'avanguardia e nella formazione del personale, garantendo così il rispetto delle aspettative di tutte le parti interessate.

**Obiettivi prioritari:**

1. **Conformità normativa:** Assicurare il rispetto di tutte le leggi vigenti, con particolare attenzione alla sicurezza dei lavoratori, alla tutela ambientale e alla protezione dei dati personali, in linea con il Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR) e le più recenti normative come il Digital Services Act.
2. **Innovazione tecnologica:** Promuovere l'adozione di tecnologie innovative come l'intelligenza artificiale e le reti 5G, garantendo la massima efficienza e sicurezza nei processi operativi.
3. **Sostenibilità ambientale:** Integrare principi di economia circolare nella gestione delle risorse, minimizzando l'impatto ambientale e contribuendo agli obiettivi di decarbonizzazione previsti dalle politiche europee.
4. **Sicurezza delle informazioni:** Implementare misure avanzate di cybersecurity per proteggere i dati aziendali e dei clienti.
5. **Responsabilità sociale:** Valorizzare gli aspetti ambientali, sociali e di governance nelle decisioni aziendali, assicurando trasparenza e sostenibilità nelle operazioni.

**Azioni operative:**

- **Miglioramento continuo:** Aggiornare periodicamente gli obiettivi aziendali attraverso i riesami della Direzione, promuovendo l'innovazione e la qualità a lungo termine.
- **Formazione e sensibilizzazione:** Continuare a formare il personale e sensibilizzare fornitori e clienti su qualità, sicurezza e ambiente, con un focus sulle nuove tecnologie e i rischi emergenti.
- **Valutazione dei rischi:** Valutare proattivamente gli impatti delle nuove attività e minimizzare i rischi per la sicurezza e l'ambiente, con particolare attenzione alle situazioni di emergenza.

Firma Direzione:

  

---