

POLITICA SGSI

	IDONEITÀ	ADEGUATEZZA
Riesame (<i>Data e Firma</i>)	22/05/2020 _____	22/05/2020 _____
Approvazione (<i>Data e Firma</i>)	22/05/2020 _____	22/05/2020 _____
Livello di riservatezza	Pubblico	

CRONOLOGIA DELLE VERSIONI

DATA	REVISIONE	CREATA DA	DESCRIZIONE DELLA MODIFICA
22/05/2020	1.0	Gianmauro Calligaris	Prima stesura

RIFERIMENTI ALLE NORME

NORME	RIFERIMENTO PUNTUALE
UNI CEI EN ISO/IEC 27001:2017	Paragrafo 5 "LEADERSHIP" Sotto paragrafo 5.2 "Politica"

SOMMARIO

1. CAMPO D'APPLICAZIONE, SCOPO E DESTINATARI _____ 3
2. POLITICA _____ 3
3. RESPONSABILITA' _____ 3

1. CAMPO D'APPLICAZIONE, SCOPO E DESTINATARI

Lo scopo del presente documento è quello di descrivere la Politica del sistema di gestione per la sicurezza delle informazioni (SGSI) di Si.TEK Informatica Srl.

2. POLITICA

Si.TEK Informatica Srl ha deciso di conformare i propri processi per la sicurezza delle informazioni allo standard UNI CEI EN ISO/IEC 27001:2017 con estensione alla ISO/IEC 27017:2015 e ISO/IEC 27018:2019 per quanto concerne la protezione delle informazioni inerenti:

Progettazione, erogazione, manutenzione, monitoraggio e protezione di servizi datacenter:

- **Datacenter (Housing, Hosting)**
- **Soluzioni Cloud oriented in modalità IaaS, PaaS e SaaS**
- **Backup, Disaster Recovery e Business Continuity con relativa assistenza specialistica**
- **Sicurezza gestita (firewall, antispam, web application firewall, antiDDoS)**
- **Web Hosting**
- **Posta Elettronica convenzionale**
- **Archiviazione in cloud**
- **Videoconferenze**
- **Server fisici e virtuali**

- L'esigenza nasce dalla necessità di rispondere alle molteplici richieste provenienti dall'esterno e dall'interno dell'organizzazione, inclusa la necessità di rispondere a quanto definito dal GDPR in materia di protezione dei dati personali di clienti e dipendenti.
- L'assemblea dei soci, in rappresentanza di Si.TEK Informatica Srl, ha individuato nel Sig. Fabio Pietrobon il risk owner (di seguito RO) e le interfacce per le tematiche di sicurezza delle informazioni verso le terze parti. Il RO riporterà sugli andamenti e sullo stato della sicurezza delle informazioni con cadenza semestrale.
- Il Dipartimento ICT, rappresentato dal Sig. Gianmauro Calligaris, è incaricato degli aspetti tecnologici per la sicurezza delle informazioni ed il supporto alla definizione del SGSI. Il Dipartimento IT svolge anche il ruolo di gestore delle anomalie tecniche e degli incidenti di sicurezza delle informazioni.
- Si.TEK Informatica Srl ha definito gli obiettivi per la sicurezza delle informazioni che vengono aggiornati in occasione del Riesame della Direzione o quando ritenuto necessario dalla Direzione di Si.TEK Informatica Srl. Il RO è responsabile del loro monitoraggio e della rilevazione di eventuali anomalie rispetto a quanto predisposto.
- Si.TEK Informatica Srl predispone, con frequenza annuale, programmi di formazione e di audit interni per mezzo dei quali assicura il controllo del proprio SGSI.
- Si.TEK Informatica Srl si impegna al rispetto delle leggi e direttive in materia di protezione dei dati e di sicurezza delle informazioni nonché delle prescrizioni legislative applicabili ai propri servizi (ad es. L 48/2008, diritto di proprietà intellettuale, responsabilità amministrativa ecc.).
- Il RO ed il personale sono focalizzati verso il miglioramento continuo del SGSI per mezzo della misurazione delle prestazioni, degli audit interni e del riesame.

3. RESPONSABILITA'

- Il RO è responsabile di assicurare che il SGSI sia implementato e mantenuto in conformità con questa Politica e per garantire che tutte le risorse necessarie siano disponibili
- Il RO è responsabile del coordinamento operativo del SGSI e della segnalazione delle prestazioni del SGSI
- La Direzione deve rivedere il SGSI almeno una volta all'anno o ogni volta che si verifica un cambiamento significativo e preparare verbali di quella riunione. Lo scopo del riesame della direzione è stabilire l'adeguatezza e l'efficacia del SGSI
- Il RO implementerà programmi di formazione sulla sicurezza delle informazioni e di sensibilizzazione per i dipendenti
- La protezione dell'integrità, della disponibilità e della riservatezza nelle attività è responsabilità del proprietario/assegnatario di ciascun bene
- Tutti gli incidenti o i punti deboli di sicurezza devono essere segnalati al RO
- Il RO definirà quali informazioni relative alla sicurezza delle informazioni saranno comunicate a quale parte interessata (sia interna che esterna), da chi e quando
- Il RO è responsabile dell'adozione e dell'attuazione del piano di addestramento e sensibilizzazione, che si applica a tutte le persone che hanno un ruolo nella gestione della sicurezza delle informazioni

La politica del SGSI è comunicata all'interno di Si.TEK Informatica Srl per mezzo di apposite sessioni formative e comunicazioni da parte del RO. La politica può essere comunicata all'esterno (clienti, fornitori, autorità ecc.) ma solo dopo parere positivo da parte del RO.

La presente Politica verrà rivista ed aggiornata dalla direzione di Si.TEK Informatica Srl ogniqualvolta vi si verificano avvenimenti e cambiamenti sostanziali degli asset aziendali e verrà analizzata ad ogni Riesame della Direzione.