

POLITICA AZIENDALE INTEGRATA

IRIDEOS S.p.A. possiede competenze e asset finalizzati a offrire una vasta gamma di servizi ICT per supportare i Clienti nel loro percorso di trasformazione digitale, attraverso soluzioni integrate che coniugano cloud, data center, fibra ottica, sicurezza e innovazione.

IRIDEOS, in linea con i propri valori pone il Cliente al centro e ispira la propria attività al perseguimento dei seguenti principali obiettivi:

- valorizzare la caratterizzazione della Società a partire dagli asset chiave: le piattaforme cloud italiane e certificate AgID, i data center, tra cui l'Avalon Campus di Milano, il più grande punto di interconnessione Internet italiano, la rete in fibra ottica e il Security Operation Center nella sede di Milano a tutela dei servizi e dei dati che su di essi transitano;
- ricercare un'offerta di prodotti, soluzioni e servizi innovativi in ambito ICT, al fine di assicurare la continuità del *business* e il consolidamento della propria posizione sul mercato;
- aumentare l'efficacia e l'efficienza produttiva, attraverso il controllo dei processi garantendo affidabilità e flessibilità nell'erogazione dei propri servizi;
- garantire la soddisfazione di tutte le parti interessate (*stakeholder*);
- garantire la sicurezza delle informazioni e dei dati personali;
- assicurare la salute e la sicurezza sul lavoro e la tutela dell'ambiente.

Per promuovere e monitorare il raggiungimento dei propri obiettivi, IRIDEOS ha implementato un Sistema di Gestione Integrato basato sui requisiti espressi dalle norme **ISO 9001:2015** (Qualità), **ISO/IEC 27001:2013** (Sicurezza delle Informazioni), **ISO/IEC 20000-1:2018** (Servizi IT), **ISO 14001:2015** (Ambiente), **ISO 45001:2018** (Salute e Sicurezza sul Lavoro) al quale affianca il Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo e il Codice Etico (ai sensi del **D.Lgs. 231/2001**).



Alla luce di quanto sopra IRIDEOS si impegna a:

- implementare un sistema di gestione dei rischi, determinando per ogni attività i livelli di rischio ritenuti accettabili e gli eventuali protocolli di intervento;
- garantire la conformità ai requisiti di legge e di autoregolamentazione previsti;
- innovare e progettare nuove soluzioni in ambito ICT;
- assicurare il monitoraggio e il miglioramento continuo dei servizi erogati ai propri clienti attraverso un Sistema di Gestione per i servizi IT;
- garantire la soddisfazione delle esigenze e dei bisogni del Cliente e in generale delle parti interessate (Stakeholder);
- attuare tutte le misure necessarie in termini organizzativi, operativi e tecnologici per prevenire infortuni, lesioni e malattie professionali;
- responsabilizzare i lavoratori e diffondere attraverso la formazione a tutti i livelli la cultura della sicurezza, al fine di prevenire infortuni, lesioni e malattie professionali;
- garantire l'integrità, la riservatezza e la disponibilità delle informazioni e dei dati trattati compresi i dati personali;
- responsabilizzare i lavoratori in merito ad una gestione delle informazioni e dei dati, conforme alla normativa in materia di privacy e alle autoregolamentazioni aziendali;
- soddisfare i requisiti e gestire i rischi per la privacy relativi alle informazioni personali identificabili (PII) secondo quanto previsto dall'estensione ISO/IEC 27701;
- garantire la sicurezza e la privacy dei dati nell'ambito dei servizi Cloud in conformità a quanto previsto dalle linee guida ISO/IEC 27017 e ISO/IEC 27018;
- garantire un'efficace gestione degli incidenti di sicurezza delle informazioni in conformità alle linee guida ISO/IEC 27035-1;
- selezionare in modo adeguato i Fornitori e vigilare affinché condividano e rispettino gli impegni inerenti la conformità legislativa in tema di salute e sicurezza dei lavoratori, ambiente, riservatezza delle informazioni, privacy e norme di comportamento etico stabilite da IRIDEOS;
- stabilire valori etici e trasmettere una cultura socialmente responsabile all'interno e all'esterno dell'Organizzazione;
- eliminare ogni forma di discriminazione;



- prevenire l'inquinamento, ridurre i consumi di energia e migliorare la produzione/gestione dei rifiuti, adeguando i comportamenti, al fine di minimizzare l'impatto ambientale delle proprie attività.

