

Perché scegliere il Cloud in NEXT?

La sicurezza dei dati al primo posto; affidati a professionisti!

Progettiamo lo scenario digitale dell'impresa e di NEXT al fine di garantire una completa "Governance" aziendale, pronta a migliorare l'efficienza produttiva, ridurre i costi e ampliare il Business.

La necessità di adottare il lavoro in remoto e l'accelerazione del telelavoro con l'adozione dei servizi cloud sviluppano l'offerta del cloud computing e della criticità della protezione e del supporto garantiti alle applicazioni cloud e ai dipendenti remoti. Accogliere il cloud per le imprese del futuro è essenziale per una corretta trasformazione digitale e per il mantenimento del loro modello di business, tuttavia, perché queste abbiano esito positivo, è necessario trasformare la sicurezza parallelamente all'attività aziendale perché la perdita dei dati e l'esfiltrazione degli stessi può compromettere la reputazione d'impresa.

La digitalizzazione è un focus primario del cantiere digitale, pertanto l'ecosistema tecnologico di NEXT viene progettato e implementato nelle infrastrutture IT erogate da Future Touch Srl, operatore certificato sulla Sicurezza Informatica e protezione dei sistemi in ambito ICT/TLC certificazione ROC Nr 29660, con le soluzioni in modalità Cloud "IaaS/SaaS" Infrastructure and Software as a service, applicando le "Compliance" normative in ambito Nazionale e Internazionale "GDPR", e le linee guida CISPE e ISO/IEC 27001:2022, per la minimizzazione del rischio informatico e Cyber Crime "Risk", con la geolocalizzazione dei dati in ambito Italia per una trasformazione digitale di valore.

Ogni istanza Cloud è dedicata al singolo cliente, viene implementata per massimizzare l'inviolabilità dei dati nelle proprie infrastrutture Cloud, che non risultano condivise con altri clienti, e vengono monitorate e vigilate costantemente dal nostro team tecnico certificato.

Next opera in un sistema Cloud dedicato, è giunto il momento per le aziende di ripensare alla sicurezza dei dati e di fare in modo che tenga il passo con il panorama dei rischi in evoluzione proteggendo il proprio ecosistema e perimetro digitale, eliminando quanto possibile anche l'errore umano, gli errori di policy e compromissioni del cloud.

Da oggi puoi affidare i dati alla piattaforma "NEXT" composto dal suo ecosistema "Cloud" per garantire la continuità e resilienza operativa con la completa applicazione delle metodologie di "Disaster Recovery as a Service & Business Continuity".

Proteggiamo i vostri dati attenendoci a CISPE e ISO 27001.

Le certificazioni e accreditamenti

 Accreditamento eIDAS	 ISO 9001 Quality management	 ISO 14001 Certified environmental management	 ISO 27001 Maximum information security	 ISAE 3402 Service organization control	 ISO 22237 Data centre facilities and infrastructures
 CSP – Cloud PA <i>Qualificato da AgID</i>	ISO/IEC 27017 Cloud security controls	ISO/IEC 27018 Cloud privacy protection	ISO/IEC 27035 Security incident management	ISO 50001 Energy management system	ISO 45001 Salute e Sicurezza sul Lavoro
 PSD2 <i>Servizi QWAC e QSEALc</i>	 EUROPEAN GREEN DEAL Climate Neutral Data Center Pact	 CERTIFICATO DI GARANZIA Energia da fonte rinnovabile	 CISPE Codice di Condotta per la protezione dei dati	 ANSI/TIA 942 Resilienza e qualità dell'infrastruttura	