

BANDO VOUCHER DIGITALI I4.0 - EDIZIONE 2020

Relazione Conclusiva del progetto

“Cyber Security e business continuity per SER.COM SRL”

La realizzazione del progetto è nata dalla necessità di Sercom S.r.l. di proteggere il proprio sistema informatico da attacchi informatici e revisionare la propria organizzazione per attuare un modello finalizzato alla cybersecurity, dotando l'azienda di tecnologie e servizi in grado di preservare l'azienda da perdite o furto di dati strategici, garantendo continuità operativa in caso di incidenti o problemi.

Attraverso la realizzazione del progetto l'azienda è riuscita a dotarsi di un nuovo server con autenticazione centralizzata per tutti gli utenti e accedere ai sistemi informativi aziendali, da cui è possibile verificare l'identità di ciascun utente o dispositivo che tenta la connessione alla rete tramite autocertificazione basata su nome utente e password. L'introduzione del nuovo server garantisce la disponibilità continua dei dati e quindi dei servizi offerti, consentendo la possibilità di accedere alla propria postazione in caso di assenza dell'utente.

Il progetto ha inoltre previsto la Configurazione della Rete wireless, aumentando il numero di postazioni collegate in rete e rendendo l'aumento del traffico dati più sicuro, grazie anche all'installazione di un Firewall con cui è possibile monitorare il traffico di dati in entrata e in uscita e quindi bloccare le trasmissioni pericolose o indesiderate.

Inoltre è stato introdotto l'antivirus Kaspersky Endpoint Security – Advanced, in grado di identificare potenziali minacce e proteggere la rete, i programmi, i dati e i computer da attacchi informatici, evitando accessi non autorizzati e possibili danni causati da tali violazioni. L'introduzione dell'antivirus assicura la protezione dei dati dei diversi Endpoint (Pc e nuovo server), proteggendo anche i processi aziendali e i clienti.

Gli obiettivi raggiunti a seguito della realizzazione del progetto sono i seguenti:

- Aumento della sicurezza dei processi aziendali e per i clienti;
 - Continuità operativa in caso di problemi o incidenti;
 - Lavoro agile per i dipendenti;
 - Sistemi informatici maggiormente performanti
-
- Si allega Relazione Conclusiva del Progetto rilasciata dal fornitore Team Memores Computer

Piacenza 17/12/2020

Firmato digitalmente
dal Legale Rappresentante