

La Business Unit Infra IT & Cyber Security nasce nel 2003, con un focus su soluzioni innovative per proteggere le infrastrutture critiche, gestire le vulnerabilità e garantire la conformità normativa, ponendo le basi per un approccio integrato alla difesa informatica.

Da sempre attenta all'innovazione tecnologica e agli adempimenti normativi, **ELMI ha iniziato nel 2003 a supportare i propri clienti nell'adeguamento alla normativa 196/2003.** In particolare, abbiamo affrontato le complesse esigenze legate alle figure degli amministratori di sistema, un ambito che richiedeva non solo risposte burocratiche, ma soluzioni tecnologiche avanzate. Questo impegno ha dato vita alle prime verticalizzazioni nell'ambito della Cyber Security, grazie alla collaborazione con IBM e l'introduzione del prodotto TCIEM.

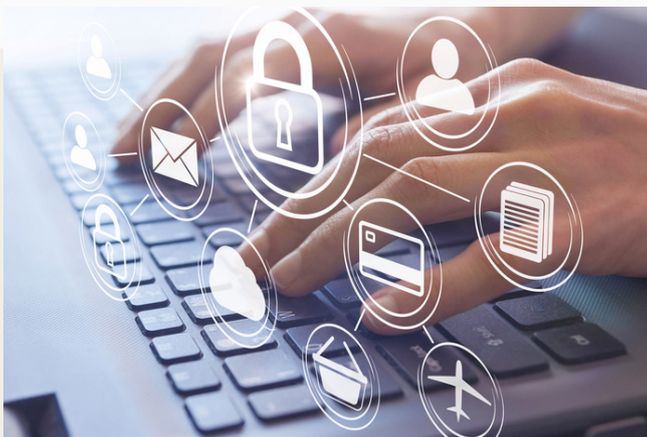
Da allora, il nostro percorso non si è mai fermato. Un momento cruciale è arrivato nel 2016 con l'introduzione del **Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (GDPR)**. Questa nuova normativa europea ha richiesto alle aziende di rivalutare i propri approcci organizzativi e tecnici. Per ELMI è stata un'opportunità per dimostrare la propria capacità di anticipare i bisogni del mercato, investendo nelle tecnologie leader e rafforzando ulteriormente la propria specializzazione in **Cyber Security**. Negli anni successivi, ELMI ha ampliato le proprie competenze e integrato nuove tecnologie, diventando, tra i primi in Italia, a credere nel potenziale di una realtà innovativa come **Cynet Security**, diventata in breve leader del segmento protezione endpoint.



Parallelamente, **ELMI diventa partner dei principali operatori del comparto Information Technology** come Fortinet, Palo Alto, Sophos, Tenable e Manage Engine, consolidando un'offerta capace di coprire un'ampia gamma di esigenze del mercato ICT.

Oggi la nostra offerta in ambito sicurezza informatica si arricchisce con l'apertura del nuovo **Cyber Security Competence Center**, una sede operativa 24/7 che integra un Security Operation Center (**SOC**) e un Network Operation Center (**NOC**) e fornisce servizi di gestione remota dell'infrastruttura (**Managed Services**).

Il nuovo centro operativo nasce con l'obiettivo di migliorare e ampliare la nostra offerta di servizi sia in ambito **security-oriented** che **network-oriented**, rispondendo proattivamente alle minacce e agli incidenti di sicurezza con un team dedicato di esperti IT e di cyber security.



SCOPRI LA NOSTRA OFFERING

