

La sicurezza all'USL di Modena

La USL di Modena è un'organizzazione complessa che opera con diversi uffici e strutture e offre una vasta gamma di servizi. Il sistema Ospedaliero dell'Azienda, ad esempio, riunisce otto Ospedali presenti sul territorio provinciale che fanno capo al Presidio ospedaliero provinciale. La costituzione di un unico Presidio provinciale è nata proprio dall'esigenza di orientare e regolare le prestazioni assistenziali, in un'ottica di rete, per garantire un'adeguata risposta ai bisogni della popolazione. Oltre alla dimensione ospedaliera, infatti, l'azienda ha un'organizzazione territoriale che copre le esigenze dei cittadini dell'intera provincia.

L'Azienda sanitaria di Modena opera seguendo criteri di efficacia, equità distributiva, efficienza e competitività con l'obiettivo di avvalersi al meglio di tutte le risorse disponibili - uomini, strutture e tecnologie - e dare servizi adeguati ai bisogni di tutta la popolazione.

L'esigenza

La USL di Modena ha posto il sistema informativo al centro della propria politica di gestione secondo criteri di efficienza ed efficacia. Il sistema informativo mette in rete applicazioni e dati che devono essere sempre accessibili e gestiti con criteri di economicità adeguati ai moderni indirizzi dell'ICT. L'accesso sicuro ai dati ed alle applicazioni è considerato fattore critico di successo per l'intero sistema ICT e per la politica dell'azienda sanitaria

La soluzione

L'azienda Usl di Modena ha da anni intrapreso un cammino di potenziamento della propria infrastruttura di sicurezza ICT. E' stato sviluppato un piano di sicurezza finalizzato a garantire un livello di protezione adeguato dei dati sanitari e sensibili e il rispetto della vigente normativa sulla privacy. In tale contesto IBM ha fornito alcune soluzioni tecnologiche.

La tecnologia usata a supporto del progetto garantisce i migliori livelli di protezione dai moderni attacchi e IBM ISS ha supportato e facilitato le politiche di sicurezza della AUSL di Modena avvalendosi anche delle migliori esperienze realizzate a livello internazionale.

Benefici

Le scelte operate permettono alla AUSL di ottenere un livello di protezione adeguato all'effettivo rischio con la possibilità di documentare - periodicamente o su richiesta - le attività di contrasto effettuate dimostrando su base oggettiva i benefici ricevuti dal sistema. Il sistema fornisce inoltre le eventuali variazioni della esposizione al rischio dell'infrastruttura tecnologica, permettendo di pianificare per tempo variazioni e migliorie, e consentendo di innovare ottimizzando i livelli di protezione, nel rispetto degli investimenti già effettuati e in linea con le esigenze di budget.