



PRESS
RELEASE

Aeroporto Fontanarossa

Catania

Con quasi dieci milioni di passeggeri nel 2018, l'Aeroporto di Catania continua a crescere confermandosi il primo Scalo del Sud Italia. Un trend positivo che rende l'hub catanese sempre più strategico nell'intreccio delle rotte aeree del Mediterraneo ma che lo espone a sfide crescenti di sicurezza e di efficientamento energetico.

Siemens Italia ha realizzato un progetto integrato di building automation finalizzato a migliorare i livelli di sicurezza e a monitorare i consumi di energia complessivi dello scalo.

Uno dei principali interventi ha riguardato la completa migrazione dal sistema di sorveglianza analogico TVCC alla nuova piattaforma digitale Siemens Siveillance e l'installazione di 250 videocamere digitali in Full HD che si aggiungono alle 180 già presenti nell'aeroporto.

La piattaforma di video management system Siveillance è stata integrata al sistema per il controllo accessi Siemens SiPass con l'obiettivo di incrementare ulteriormente i livelli di controllo nelle zone cosiddette "sterili" - ovvero le aree accessibili unicamente al personale autorizzato.

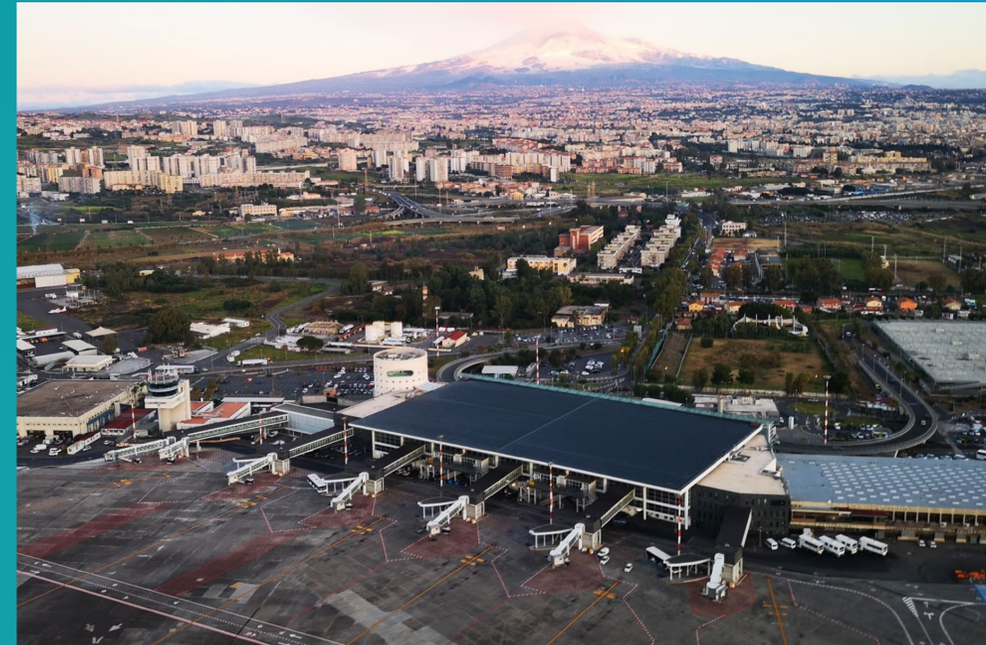
Inoltre, le nuove centrali di rivelazione incendio Sinteso, gestite interamente dalla piattaforma software Siemens Desigo CC, connessa in locale al virtual server dell'aeroporto, garantiscono un elevato grado di affidabilità, sicurezza e precisione.

Infine, con l'obiettivo di rendere l'Aeroporto di Catania - già certificato ISO 50001 - più efficiente da un punto di vista energetico, sarà installata la piattaforma basata su cloud Siemens Navigator per il monitoraggio e la gestione di tutti gli asset energivori dell'hub.

Maggiore sicurezza con il nuovo sistema digitale di videosorveglianza integrato al controllo accessi.

Rilevazione incendi più precisa, affidabile e sicura con Siemens Sinteso, connesso in locale al sistema di gestione, controllo e supervisione Desigo CC.

La piattaforma Navigator basata su cloud consente di realizzare piani strutturati di efficientamento energetico.



TOTAL BUILDING SOLUTIONS

BUILDING MANAGEMENT SYSTEMS

BUILDING AUTOMATION

FIRE SAFETY

SECURITY

ENERGY EFFICIENCY

DIGITAL SERVICES