



Axis porta la sicurezza del centro commerciale "Le Piazze" a nuovi livelli.

Esigenza del cliente: Prevenzione delle perdite e furto, Gestione degli accessi

Una soluzione end-to-end intelligente che integra la tecnologia audio/video per il monitoraggio attivo a distanza a 360°.

Mission

Le Piazze è un grande centro commerciale a cielo aperto alle porte di Bologna, realizzato nel 2010 da Unieco e recentemente ristrutturato con l'obiettivo di valorizzare l'intero complesso. Parte di questo progetto di rilancio è stata la necessità di rendere più efficiente il vecchio sistema di videosorveglianza, che si era rivelato inefficace in una serie di infrazioni.

Soluzione

La società di vigilanza di Le Piazze, Servizi Sicurezza Italia ha optato per una soluzione end-to-end Axis composta da un sistema completo di telecamere, radar e audio (tutto online), gestito in remoto grazie alla piattaforma software AXIS Camera Station. Questo sistema aperto e flessibile, integra una gamma di tecnologie Axis al fine di ridurre gli alti costi del pattugliamento fisico e fornire la possibilità di intervenire comodamente con messaggi audio per scoraggiare tentativi di furto e accessi non autorizzati.

Risultato

Questa soluzione audio-video integrata ha portato il sistema di sorveglianza de Le Piazze a un nuovo livello di tecnologia, riducendo i costi legati al pattugliamento fisico. La soluzione end-to-end di Axis è un sistema proattivo in grado di gestire la sicurezza in aree complesse caratterizzate da alti livelli di traffico in maniera efficiente e completamente remota, prevenendo incidenti, aiutando a gestire le emergenze e scoraggiando le minacce.

"Un sistema di videosorveglianza integrato che segnala immediatamente la presenza di persone non autorizzate con messaggi pop-up inviati alla società di sorveglianza. Offre anche una funzione audio che, utilizzando altoparlanti per inviare messaggi o lanciare allarmi, funge da deterrente per potenziali intrusi. Penso che questo sia lo strumento più efficiente per un grande centro commerciale a cielo aperto come Le Piazze".

Marco Ughini

Unieco.

Come Axis ha soddisfatto le esigenze di Le Piazze

"La soluzione di videosorveglianza end-to-end proposta al cliente è stata realizzata e progettata prevalentemente per rispondere alla principale esigenza di sicurezza della struttura, nonché all'esigenza del cliente di eliminare i costi relativi alle pattuglie fisiche e centralizzare l'intera gestione e controllo del sistema in remoto. Trattandosi di un sistema aperto e flessibile, può facilmente evolversi in futuro, acquisendo ulteriori funzioni in risposta all'emergere di nuove esigenze legate sia alla tutela della salute pubblica sia per ragioni commerciali, come il miglioramento della customer experience", ha affermato Simone Biancardi, Sales Account Manager di Axis.

A seguito di una prima fase di potenziamento dell'impianto esistente, che prevedeva 25 telecamere per il monitoraggio degli accessi alla struttura e ai parcheggi, le aree coperte da videosorveglianza sono state estese ad aree precedentemente non identificate come di primaria importanza, come la zona della raccolta dei rifiuti, la rampa di accesso e le aree pedonali.

La scelta è stata quella di includere funzionalità audio, particolarmente strategiche in un centro commerciale a cielo aperto come Le Piazze, associate al radar o all'applicazione antintrusione AXIS Fence Guard. Quando questi, posizionati in prossimità dei punti di accesso, segnalano accessi non autorizzati alla centrale operativa, il personale di guardia può - a seconda della situazione - decidere se rivolgersi all'intruso in diretta o riprodurre un messaggio preregistrato. Questa funzione è particolarmente utile, ad esempio, per avvisare le persone che vanno a fare shopping di sera quando il centro commerciale è chiuso. Un sistema di notifiche aiuta anche a ridurre il numero di falsi allarmi.



Inoltre, l'integrazione della componente audio nel sistema di sorveglianza digitale ha portato a un cambiamento strategico, contribuendo a trasformare un sistema passivo in uno strumento proattivo. Trasmettendo messaggi in diretta o preregistrati, è possibile prevenire e gestire eventi indesiderati e situazioni di emergenza. Si tratta di una soluzione intelligente che ha portato a una notevole riduzione dei costi, sia per via della riduzione dei falsi allarmi, sia per l'eliminazione delle pattuglie fisiche in loco", ha spiegato Marco Ughini di Unieco.

Si tratta di una soluzione intelligente che ha portato a una notevole riduzione dei costi, sia per via della riduzione dei falsi allarmi, sia per l'eliminazione delle pattuglie fisiche in loco", ha spiegato Marco Ughini di Unieco. La professionalità del partner tecnico scelto e la collaborazione con Axis hanno permesso la realizzazione di un sistema di videosorveglianza integrato di facile utilizzo, completamente centralizzato e gestito in remoto, con l'aggiunta di funzioni audio garantendo maggiori livelli di sicurezza nella struttura.

www.axis.com

Realizzazione PDF a cura di Elmat S.p.A.

Distributore ufficiale delle soluzioni Axis Communications

www.elmat.com