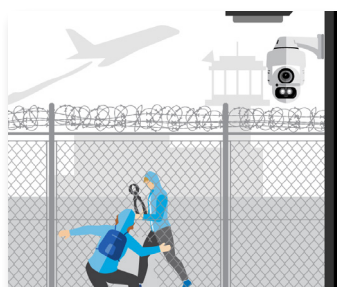


CASO DI UTILIZZO

VIOLAZIONE DELL'AREA AEROPORTUALE

Safe Airports

Punto di vista operativo



RILEVAMENTO

MONITORAGGIO DI AREE ESTESE CON MENO RISORSE

Le videocamere grandangolari HD consentono agli aeroporti di monitorare aree estese utilizzando meno risorse. La videocamera riconosce un individuo che cerca di scavalcare la recinzione aeroportuale e invia un avviso ai team responsabili della sicurezza.



ANALISI

TRACCIAMENTO DELL'ASPETTO

La consapevolezza situazionale è garantita poiché l'aspetto dell'intruso viene tracciato automaticamente su più videocamere nell'area aeroportuale.



COMUNICAZIONE

RISORSE ATTIVATE

Il luogo in cui si nasconde l'intruso è individuato e condiviso con i team addetti alla sicurezza che intervengono per bloccarlo.



RISPOSTA

PRIMO INTERVENTO ATTIVATO

Le forze di polizia locali vengono direttamente informate mediante dei video per garantire un intervento immediato e l'incidente viene registrato insieme ai dati correlati.

Punto di vista tecnologico



RILEVAMENTO

- Videocamera Avigilon
- Rilevamento di movimenti insoliti
- Avigilon Unity Video
- Avvisi via radio



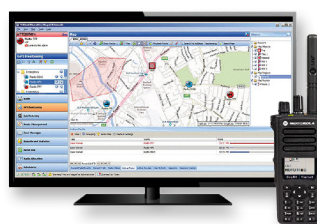
ANALISI

- Videocamere Avigilon
- Appearance Search
- Avigilon Unity Video
- Focus of Attention



COMUNICAZIONE

- Push-To-Talk a banda larga WAVE PTX
- Comunicazioni radio
- Gestione delle chiamate



RISPOSTA

- Push-to-Talk a banda larga WAVE PTX
- Soluzioni per la sala di controllo
- Critical Connect

La disponibilità è soggetta alle leggi e alle normative dei singoli Paesi. Tutte le specifiche illustrate sono standard, salvo altrimenti specificato, e sono soggette a modifiche senza preavviso.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e il logo della M stilizzata sono marchi o marchi registrati di Motorola Trademark Holdings, LLC, utilizzati su licenza. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. ©2023 Motorola Solutions, Inc. Tutti i diritti riservati. (07-23)