

La Sicurezza Integrata del Futuro: il convegno di GSG International



Il 21 settembre 2011 a Roma e il 23 Settembre 2011 a Milano si terrà il convegno, organizzato da GSG International in collaborazione con Genetec, dal titolo "La Sicurezza Integrata del futuro" e avrà come tema principale dell'evento l'integrazione dei sistemi di sicurezza (videosorveglianza, controllo accessi, allarmi, analisi dei comportamenti, riconoscimento facciale, etc.).

Nel corso dell'incontro verranno presentati ed analizzati prodotti e soluzioni di assoluta novità tra cui:

- Panoramica sulle soluzioni oggi disponibili e sugli ultimi trend nell'ambito delle applicazioni di sicurezza integrata in un mercato in costante evoluzione
- Introduzione e dimostrazione dell'ultima ver-

sione di Security Center 5, la piattaforma unificata per un sistema di sicurezza integrato tra accessi, antintrusione e videosorveglianza.

- Analisi di moduli integrativi come il riconoscimento facciale e possibilità di integrazione con i sistemi di sicurezza. Presentazione della Klisbox-A, la soluzione EUKLIS all-in-one che integra i moduli per l'analisi video intelligente.

- Presentazione dei percorsi formativi e dei programmi di certificazione offerti da Genetec e Gsg International.

Ciascun seminario si svolge nell'arco di una giornata, con inizio previsto alle ore 09.00 per concludersi intorno alle 17.00, intervallato da un lunch buffet offerto dall'organizzazione.

A chiudere il convegno la cerimonia di premiazione e l'assegnazione degli Integrated Security Awards per i migliori progetti di sicurezza integrata.

Il convegno è a partecipazione gratuita. L'iscrizione, obbligatoria fino a esaurimento dei posti può essere effettuata compilando il form sulla pagina ufficiale dell'evento (<http://www.gsginternational.com/index.php?pagina=convegno&lingua=it>).

L'applicazione video più diffusa è il conteggio delle persone

La diffusa conoscenza delle diverse applicazioni disponibili per la videosorveglianza in rete è stata confermata da una serie di sondaggi condotti in Europa e negli USA, nel settore della vendita al dettaglio, voluti da Axis Communications. Tra le più note, troviamo il conteggio delle persone e il conteggio delle code, con una media del 67% di partecipanti americani ed europei che dichiarano di averne sentito parlare.

I rivenditori al dettaglio sono non soltanto consapevoli di queste applicazioni, ma hanno manifestato l'intenzione di usare queste tecnologie in futuro. La maggior parte dei responsabili è interessata alle applicazioni di conteggio delle persone e alla mappatura delle zone calde/fredde.

In tutti gli studi è apparso in modo schiacciante che il motivo principale che sta alla base dell'implementazione della videosorveglianza è la prevenzione di furti e taccheggio, con una media dell'86% dei partecipanti.

Tra gli altri risultati possiamo citare:

- La 'Maggiore sicurezza del personale' è stato

indicato come il principale effetto positivo della videosorveglianza (66-94%). Altri effetti positivi indicati sono l'acquisizione di prove migliori in caso di reati (51-77%) e la riduzione dei furti (54-75%).

- Gli utenti dei sistemi analogici hanno segnalato una scarsa qualità delle immagini, mentre gli utenti dei sistemi basati su IP non hanno riscontrato questo problema con la stessa frequenza.

"Gli studi mostrano che, anche se i rivenditori al dettaglio sono consapevoli dei vantaggi per la sicurezza connessi alla videosorveglianza di rete, è ancora necessaria una maggiore comprensione dei vantaggi operativi." - afferma Johan Åkesson, responsabile dello sviluppo commerciale per il settore della vendita al dettaglio di Axis Communications. - "Sfruttando la grande varietà di applicazioni intelligenti compatibili con le telecamere di rete, i rivenditori al dettaglio possono trarre vantaggi che vanno oltre la semplice sicurezza, consentendo percezioni sul comportamento dei clienti che aiutano a progettare esperienze d'acquisto migliori".