Homeland security secondo Vigilate

di Stefano Gosetti, VP Vigilate

Premessa

Insieme al rapido sviluppo e alla trasformazione digitale ed economica, l'urbanizzazione è uno dei fenomeni più importanti del mondo contemporaneo.

Mentre il 50% della popolazione mondiale vive in centri urbani, anche i centri abitativi minori affrontano numerosi problemi quali la congestione del traffico, l'inquinamento, la scarsità di risorse, la sicurezza, la sostenibilità che coniughi le necessità di aziende, attività commerciali, popolazione, risorse e ambiente.

Dal 2017 i governi nazionali, le amministrazioni provinciali e comunali hanno coinvolto il settore privato perché la strategia richiede una piena integrazione delle tecnologie digitali con le esigenze di sviluppo dei centri abitati e produttivi. Infatti, i cittadini e le imprese sono oggi responsabili di una partecipazione attiva per supportare le istituzioni e creare senso di appartenenza e impegno. Ma l'enorme numero di applicazioni smart e digitali, unito alla necessità di considerare tutti gli stakeholder della comunità, rende più complessa la progettazione, la pianificazione e l'implementazione pratica delle soluzioni. Una nuova generazione di infrastruttura e network per la connettività di massa; una varietà di smart terminals, tra i quali computers, smartphone e smart camera; sensori e Internet delle cose; analisi dei Big Data; Cloud computing: diventa sempre più cruciale integrare i dispositivi, aggiornare gli standard tecnici obsoleti oppure inadeguati, ed evitare la frammentazione dei dati e delle informazioni, grazie a piattaforme software di monitoraggio, analisi e controllo.

L'obiettivo è fornire servizi utili ai cittadini con la migliore gestione urbanistica, secondo la specificità dell'area e le risorse del settore, grazie alla tecnologia ed evitando l'organizzazione a compartimenti verticali, per ottenere l'inter-connettività dei dati, delle informazioni e delle risorse

Cosa offre Vigilate

Soluzioni professionali e affidabili per la sicurezza, il controllo e l'analisi del traffico in uno specifico territorio, a supporto dell'amministrazione comunale, della polizia



locale, dei progettisti di soluzioni per la Pubblica Amministrazione.

Controllo - Analisi - Video controllo - Gestione targhe - Liste - Ricerche - Allarmi.

Produzione di dati statistici per il traffico - Verifica delle targhe con database motorizzazione.

Supervisione del flusso veicolare nel Comune - Supervisione dei mezzi che trasportano merci pericolose - Analisi della tipologia dei veicoli in circolazione - Analisi dell'andamento del traffico - Streaming video e NVR locale - Notifica dei veicoli pericolosi, rubati o in generale segnalati dalla polizia locale.

I dati ricavati dalla nostra piattaforma software proprietaria sono un prezioso aiuto per prendere decisioni strategiche, per comprendere le sorgenti di maggior rischio, per le analisi complete dei flussi di traffico, per identificare veicoli sospetti o pericolosi e garantire la massima sicurezza.

Gestione software integrata

La piattaforma software v-SUITE di supervisione e controllo PSIM, acronimo di Physical Security Information Management, è scalabile, accessibile, intelligente, Cloud o Private per supervisionare tutti i sistemi in un unico punto. Si interfaccia con programmi già esistenti sia in locale, che in cloud o in remoto, in modo "plug&play", armonizzando i vostri controlli già esistenti, con una console operativa dedicata.

Perché Vigilate (Reason why)

Vantiamo un'esperienza manageriale trentennale unica, sempre pionieristica, totalmente innovativa e ideatrice di nuovi paradigmi, nella computer vision, nella sicurezza e nello Smart Data Management.

40 tecnici dedicati al servizio, alla progettazione e alla Ricerca e Sviluppo: un unico partner e fornitore con una proposta articolata ed espandibile, e un rapporto prezzoperformance unico in Italia.

Coordiniamo i progetti di sicurezza e prevenzione con un approccio cross-technology: considerando cioè la sicurezza una strategia, non un insieme di componenti, per un'armonizzazione delle più diverse e articolate esigenze.



Ci rivolgiamo alla Polizia locale, ai Sindaci e alle Amministrazioni Comunali, con un pacchetto di soluzioni studiate e realizzate per gli obiettivi specifici della Pubblica Amministrazione.

In un recente studio della società di consulenza internazionale Deloitte (2020, 5G smart cities whitepaper), si legge:

"Dal momento che una città intelligente richiede più tecnologie e scenari, le amministrazioni pubbliche sono coinvolte nel coordinamento e dell'integrazione tecnica, tra cui tutto ciò che riguarda l'architettura di sistema, la gestione dati, la interoperabilità tecnica e la sicurezza della rete; nonché l'unificazione delle architetture principali, dei piani di implementazione e degli standard di comunicazione dati".

Abbiamo una serie di referenze e casi di successo che vi dimostrano in pratica i risultati concreti, la risoluzione



dei problemi, la soddisfazione di tutti gli interlocutori e degli indici di performance.

Possiamo dimostrare con numeri e dati il nostro expertise nel tradurre un'esigenza e un problema in una soluzione pratica, di controllo e sorveglianza, che ha il beneficio supplementare di restituire dati preziosi che migliorano la gestione e il coordinamento di un territorio (si dice oggi che i dati sono il nuovo "petrolio", perché miniere di informazioni spesso non sfruttate e ignote a chi li ha a disposizione).

Ecco le milestone dell'offerta Vigilate:

- Sicurezza, monitoraggio e analisi del traffico per controllare e proteggere il territorio;
- Una soluzione specifica dedicata alle amministrazioni comunali;
- Un unico responsabile per un'offerta chiavi in mano;
- La migliore tecnologia digitale, integrando tutti i dispositivi hardware e software;
- Analisi e gestione delle informazioni, preziose per supportare le decisioni strategiche.



Contatti: Vigilate Tel. +39 030 8081000 www.vigilatevision.com