

FAAC, la multinazionale bolognese leader dell'automazione degli accessi e protagonista della sicurezza globale

a colloquio con Stefano Orsi, Responsabile Comunicazione Business Unit Access Automation a cura della Redazione

FAAC è un marchio storico, associato in particolare agli automatismi per porte e cancelli, di cui è leader al livello globale. Da tempo le applicazioni per l'automazione degli edifici interagiscono con i sistemi per la sicurezza degli edifici stessi, degli occupanti e dei materiali contenuti. Quali sono le linee di prodotto sviluppate da FAAC in questa direzione?

Un maestoso leone tra le colonne di un cancello, seduto del deserto: molti ricordano ancora quel fortunato spot televisivo della fine degli anni '80, che fece conoscere il nome **FAAC** al grande pubblico italiano. Da allora tante cose sono cambiate, nel mondo come nella realtà di questa azienda bolognese. Nata nel 1965, FAAC è oggi una multinazionale che si propone come valido interlocutore per tutti coloro che hanno la responsabilità di gestire in modo attento ed efficiente la sicurezza.

Le tecnologie FAAC offrono una valida risposta anche alla crescente domanda di sicurezza anticrimine in ambito domestico. La società ha, infatti, realizzato **Home Lock**, un innovativo sistema d'allarme senza fili che si caratterizza per l'elevata efficacia antintrusione. Grazie alle proprie prestazioni e ad una serie di caratteristiche esclusive, Home Lock può essere considerato oggi come il prodotto più competitivo nel campo dei sistemi d'allarme per uso domestico. Flessibilità e design ne fanno la soluzione ideale per proteggere ogni tipo di



abitazione, dal monolocale urbano alla villa di campagna.

Home Lock è un sistema d'allarme al passo con i tempi, nel quale le tecnologie sono poste al servizio non solo dell'efficacia funzionale, ma anche dell'interattività e della facilità di installazione.

Sicurezza, comfort e risparmio energetico sono alcuni punti chiave con cui FAAC progetta e commercializza non solo le "famosse" automazioni per cancelli ma anche soluzioni per il controllo degli accessi pedonali e veicolari, ingressi automatici, dissuasori di traffico a protezione di aree sensibili, tornelli e barriere. Prodotti rivolti a dare soluzioni e risposte concrete alla domanda crescente di sicurezza.

L'integrazione tra componenti di sicurezza fisica passiva (barriere, porte, recinzioni) e componenti di sicurezza fisica attiva (sensori diversi) è

una delle più importanti tendenze del mercato globale della sicurezza, alla ricerca di soluzioni efficaci per proteggere aree ed edifici sensibili, in particolare dopo i recenti gravi episodi di terrorismo in diversi paesi europei. Qual è la visione di FAAC in materia e quali soluzioni propone per risolvere problemi di security e contemporaneamente di safety?

I recenti attacchi terroristici hanno portato FAAC ad aumentare gli investimenti nella ricerca e sviluppo di prodotti sempre più idonei a risolvere i problemi di security e di safety delle nostre città.

In concreto, i **dissuasori a scomparsa** serie J355 ed in particolare il modello M50 certificato per arrestare un camion del peso di 7,5 tonnellate lanciato a 80 km orari sono idonei per proteggere aree sensibili come aeroporti, ambasciate, caserme, prigioni, centrali elettriche, impianti petrolchimici ecc. o, semplicemente, zone e strade delle città a maggior rischio di attentati come, purtroppo, recenti sanguinosi fatti hanno evidenziato.

Tuttavia, la gamma dei dissuasori FAAC non è studiata solamente per proteggere aree sensibili da attacchi terroristici: l'offerta FAAC è infatti completata da una serie di dissuasori, fissi o a scomparsa, automatici o semi-automatici in grado di delimitare l'accesso dei veicoli nelle aree pedonali o a quelle a traffico limitato dei centri storici salvaguardando, al tempo stesso, il contesto architettonico in cui vengono installati (versione a scomparsa).

Oltre alla gamma dissuasori, la proposta FAAC legata alla security si estende anche ad altra gamma di prodotti su cui la multinazionale bolognese sta investendo molto nella ricerca: **gli ingressi automatici**.

Il modello SKR 35 è un ingresso automatico costruito per garantire la stessa sicurezza di una porta blindata, permettendo di proteggere l'entrata, per esempio di un negozio o di un supermercato, senza la necessità di installare serrande di protezione. SKR 35 consente la visibilità dall'esterno dei locali, utile sia a livello di sicurezza per controllare l'interno, che di esposizione dei prodotti nelle vetrine.



La conferma dell'attenzione di FAAC per la sicurezza si ritrova nel fatto che l'ingresso automatico SKR 35 ha superato i più severi test anti-effrazione per la certificazione richiesta dalla norma EN1627 classe 3. Contemporaneamente all'aspetto della security, le porte automatiche FAAC sono studiate per soddisfare la crescente domanda di safety.

Ad esempio, l'ingresso automatico GBF 3500 è dotato di sistema antipánico a sfondamento e della funzione di riarmo automatico delle ante mobili e semifisse. La soluzione provvede automaticamente a ripristinare le normali condizioni di funzionamento dell'ingresso, a seguito di un'apertura a sfondamento dovuta ad urto accidentale o all'impiego come via di fuga. Questa caratteristica assicura il ripristino immediato delle funzioni di sicurezza e isolamento termico della porta, anche nei casi in cui gli utilizzatori siano impossibilitati ad intervenire manualmente per chiudere le ante.

L'automazione degli ingressi pedonali nelle banche pone una serie di problemi piuttosto complessi, per la necessità di coniugare requisiti di sicurezza e di risparmio energetico. FAAC è al fianco degli architetti, dei progettisti e degli installatori con una soluzione innovativa, che consente di risolvere brillantemente tutti questi problemi grazie a tecnologie estremamente affidabili sul piano meccanico ed elettronico che soddisfano perfettamente le esigenze degli istituti bancari, coniugando il controllo degli accessi e il risparmio energetico.

Nel concept di Città Sicura rientrano soluzioni per la sicurezza delle persone nei luoghi di vita ordinaria, come scuole, negozi, centri commerciali, musei, teatri, ospedali ecc, che possono diventare “soft target” per azioni dimostrative o terroristiche. Quali applicazioni di soluzioni FAAC si possono citare?



Ai “tradizionali” obiettivi sensibili come le ambasciate, le caserme o gli aeroporti si sono, purtroppo, aggiunti negli ultimi anni luoghi legati alla vita ordinaria come hotel, supermercati, stazioni della metropolitana, negozi, musei e chiese.

Qui la forza del Gruppo FAAC, che occupa complessivamente 2450 persone con un fatturato nel 2015 di 357 milioni di euro. può offrire soluzioni complete adatte a risolvere le esigenze di sicurezza emerse per questi luoghi.

Ad esempio, gli hotel - come ha già fatto l’Hilton di Riyad che ha installato i dissuasori antiterrorismo J355 M30 - potranno sfruttare l’offerta di prodotti del Gruppo per gestire il controllo del parcheggio interno con casse automatiche e barriere automatiche ed integrabili con dissuasori, o altri prodotti legati al controllo accessi pedonali o veicolari.

Per la sicurezza all’interno di musei, chiese e luoghi di particolare interesse artistico e religioso, FAAC offre sensori radar studiati espressamente per monitorare tali aree. La protezione di ampie superfici, infatti, è un problema che interessa moltissimi luoghi di culto, che si può risolvere installando un sensore radar capace di controllare una parete, fino a poco tempo fa impossibile da monitorare, di oltre 600 mq (una installazione è presente all’interno della Chiesa di San Petronio a Bologna a protezione di opere d’arte).

Pensando a sistemi sempre più integrati e connessi in rete per fare capo a software per la gestione degli eventi (VMS e PSIM), in che modo FAAC si rapporta con i partner di canale per fornire i propri prodotti agli integratori che installano le tecnologie a utenti finali con elevate esigenze di sicurezza, come ad esempio le infrastrutture del trasporto, i luoghi ad alta frequentazione, i centri commerciali?

Attualmente aziende di trasporto come DHL, centri commerciali come Centro Borgo a Bologna della COOP, concessionarie di automobili come Audi, Porsche, hanno optato per l’installazione nelle proprie strutture di prodotti FAAC sfruttando l’organizzazione **Unità Clienti Direzionali** creata appositamente per seguire le aziende multi sito. Alle aziende con grandi patrimoni immobiliari vengono offerti servizi di manutenzione conservativa periodica, di manutenzione riparativa e vendita diretta. Il servizio è prestato su tutti i prodotti della gamma FAAC, ma anche su quelli di altri produttori. Il supporto si attiva su impianti che comprendono diverse tipologie di prodotto, come porte automatiche, sistemi di controllo accessi, tornelli, cancelli e barriere automatici, dissuasori di traffico, porte ad alzata rapida, serrande avvolgibili e portoni industriali.

FAAC
Simply automatic.

CONTATTI: FAAC SPA
Tel. +39 051 61724
info@faacgroup.com
www.faacgroup.com