

Soluzioni per gli accessi pedonali e veicolari in ambito Pubblico e Privato

Bari, 7 Aprile 2016

SOMMARIO

- Chi Siamo
- Cosa Facciamo: 3 Business Units
- FAAC e l'innovazione di prodotto e servizio:
 - Porte e Ingressi Automatici
 - Dissuasori di Traffico
 - Unità Clienti Direzionali

CHI SIAMO?

- Siamo un Gruppo di 1.850 persone in tutto il mondo, con oltre 35 società produttive o commerciali ed un fatturato consolidato di 360 mil € nel 2015 (dato non di bilancio)
- Ogni giorno muoviamo ed animiamo le città con i nostri prodotti, cercando di migliorare lo stile di vita dei nostri clienti, attraverso la semplificazione ed automazione di gesti quotidiani di fondamentale importanza.
- Dal 1965, progettiamo e costruiamo soluzioni innovative e sicure per ogni esigenza di automazione e controllo accessi pedonali e veicolari.



COSA FACCIAMO: 3 Business Units



- Disegna, produce e commercializza soluzioni per **l'automazione degli accessi**.
- Naturale evoluzione del Core Business dal 1965, questa BU oggi include anche:
 - Porte Automatiche
 - Motori Tubolari
 - Controllo Accessi



- Disegna, produce e commercializza sistemi per la **gestione di aree di sosta a pagamento**
- Adotta un modello di Business «Chiavi in mano» che include un efficace servizio di Post Vendita



- Disegna, produce e commercializza soluzioni innovative per il **controllo degli accessi** nel settore commerciale
- Articola l'offerta in Barriere veicolari e Varchi Pedonali

FAAC Simply Automatic

La Business Unit storica del Gruppo FAAC

I numeri Italia:

- **350 dipendenti** di cui oltre 100 per attività tecnico-commerciali e di Marketing
- **1 Headquarters** a Zola Predosa – Bologna
- **6 Sedi Operative** su tutto il territorio nazionale: Padova, Milano, Torino, Firenze, Roma e Napoli.



FAAC Simply Automatic

- Automazioni per cancelli e barriere
- Controllo accessi veicolari e pedonali
- Porte e Ingressi Automatici
- Automazioni per tapparelle e tende da sole



FAAC
Simply automatic.

FAAC
Simply automatic.

50
YEARS
1968 - 2019

QUALE RUOLO HA L'INNOVAZIONE IN FAAC

Nel 1965, Giuseppe Manini, fondatore di FAAC, importa dagli USA l'idea di automatizzare i cancelli residenziali e la implementa coniugandola con la tecnologia idraulica già disponibile nel nostro territorio.



FAAC E L'INNOVAZIONE DI PRODOTTO

CLIENTI / UTENTI FINALI



INNOVAZIONE
di Prodotto

L'innovazione di prodotto "**ESTERNA**" visibile ai clienti è stata ed è tuttora una cifra significativa per FAAC:

1. Prima automazione residenziale nel 1965
2. Primo processore di controllo impiegato
3. Primo telecomando miniaturizzato
4. Primo telecomando ad auto apprendimento
5. Primo fornitore di accessori senza filo (fotocellule, coste di sicurezza ..)

INNOVAZIONE DI PRODOTTO: Porte e Ingressi Automatici

FAAC ha individuato modifiche di valore tale da spostare l'orientamento all'acquisto dei clienti:

- Non esistevano soluzioni in grado di leggere la direzione di ingresso delle persone
- Non esistevano soluzioni che riducevano al contempo lo scambio termico con l'ambiente esterno, mantenessero in funzione l'ingresso anche in caso di apertura di emergenza (riarmo automatico) e migliorassero la qualità dell'aria all'interno



Minori costi di intervento
Minore bolletta termica
Migliore qualità dell'aria
Minore assenteismo per malattia

Porte e Ingressi Automatici: Energy Saving

- Software intelligente che controlla il movimento delle ante scorrevoli
- Riconoscimento della direzione del pedone (avvicinamento, allontanamento e passaggio laterale)
- Conseguente riduzione del tempo di apertura complessivo delle ante, riduzione delle false aperture
- Forte risparmio sui costi (termici) di gestione



Porte e Ingressi Automatici



Pieghevole con antipanico integrato

- Ingresso salvaspazio utilizzabile su vie di fuga U.S.
- Indicata per applicazioni in ambito sanitario e commerciale



Montata su vie di fuga

- Scorrevole per installazione su vie di fuga U.S.
- Conforme alle Normative Europee EN16005, EN 13849
- Certificata TUV



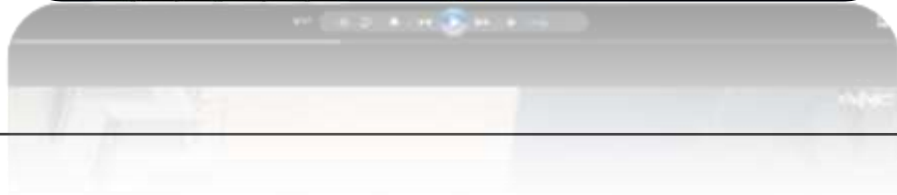
Lama d'aria integrata

- Prodotto brevettato
- Senza dispersioni di temperatura
- Abbatte l'ingresso di polvere e smog
- Individua la direzione della camminata riducendo le dispersioni termiche

Porte e Ingressi Automatici



Porte e Ingressi Automatici



Porte e Ingressi Automatici: contesti applicativi



Gli ingressi FAAC soddisfano perfettamente gli stringenti requisiti di sicurezza, praticità e risparmio energetico posti da una varietà di applicazioni in **uffici, negozi, centri commerciali, hotel, musei, ospedali, aeroporti, ecc...**

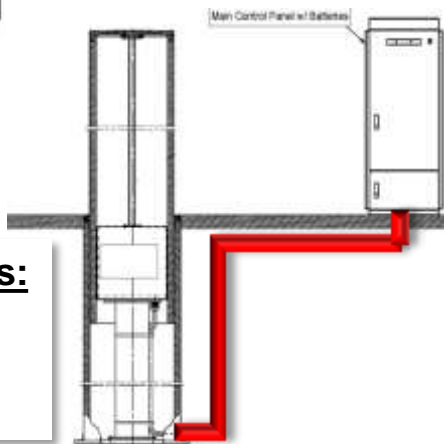
INNOVAZIONE DI PRODOTTO: Dissuasori di traffico



Concept FAAC:
unità idraulica
integrata

FAAC ha progettato il dissuasore come un prodotto completo in un'unica referenza di vendita.

A differenza di molti concorrenti che posizionano l'unità idraulica all'esterno, in un armadio ad hoc, nei dissuasori FAAC HA Hydraulic Automatic **tutti i componenti sono integrati all'interno del dissuasore stesso**



Competitors:
unità
idraulica
remota

- Manutenzione più semplice e rapida
- Minore ingombro: non è richiesto spazio extra per collocare l'unità idraulica
- Minori costi di installazione: 1 sola unità da installare

Dissuasori di traffico



FAAC J200 HA Dissuasore di traffico automatico a scomparsa

Particolarmente indicato per il controllo intelligente ed automatico del traffico all'interno di aree residenziali.



J275 HA Dissuasore di traffico automatico a scomparsa

Consigliato per tutte le aree nelle quali sono previsti numerosi transiti al giorno, perciò aree commerciali, industriali e varchi urbani.



J355 M30-P1 dissuasore di traffico automatico certificato per la sicurezza perimetrale

Indicato per la protezione di aree sensibili come aeroporti, ambasciate, banche, marine, palazzi governativi, etc

Dissuasori di traffico



INNOVAZIONE DI SERVIZIO: Unità Clienti Direzionali

AZIENDE / CLIENTI



INNOVAZIONE
di Servizio

Creazione Unità Clienti Direzionali per servizi di **manutenzione** multimarca e installazione di soluzioni **"chiavi in mano "** per aziende multi sito dei settori: GDO, Retail, Alberghiero, Bancario, Ospedaliero, ecc...



Assicura un elevato servizio grazie a una rete di **60 aziende specialiste** nei settori dell'automazione e della sicurezza definite **ACS**.

