



INGRESSI AUTOMATICI

Soluzioni versatili, affidabili e sicure.



Be ahead

Una gamma completa di soluzioni per l'automazione degli ingressi

Soluzioni su misura che soddisfano ogni vostra esigenza per l'automazione di porte pedonali scorrevoli e a battente. **I nostri partner sul territorio vi offrono supporto alla progettazione, velocità di realizzazione, installazioni sempre accurate ed un impeccabile servizio post-vendita.** Le automazioni Bft per porte scorrevoli e a battente garantiscono massima affidabilità, totale sicurezza, prestazioni elevate e la possibilità di controllare l'ingresso automatico sia localmente - tramite radar, pulsanti e selettori - che da remoto, grazie all'esclusivo protocollo U-Link.

Farmacie

La funzione "farmacia", impostabile tramite il selettore, permette di gestire aperture parziali garantendo la massima sicurezza anche nei turni notturni.



Centri commerciali e negozi

Una vasta gamma di accessori permette di soddisfare le più diverse esigenze applicative: dalla gestione del passaggio pedonale con i carrelli spesa alla certificazione della porta automatica come "uscita di emergenza" quando installata su vie di fuga.



Hotel

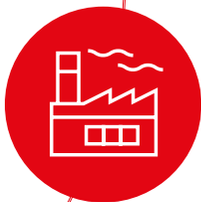
Il design delle nostre automazioni per porte pedonali si integra perfettamente con l'eleganza delle strutture alberghiere grazie alle ridotte dimensioni del carter di copertura.



Ambiti di utilizzo

Aziende

Il protocollo U-Link di Bft permette la completa gestione dell'ingresso automatico sia in locale che da remoto. Le porte automatiche possono essere controllate sia singolarmente che a gruppi.



Ristoranti

Tutte le automazioni della gamma Bft sono integrabili con le termocamere per il controllo della temperatura corporea e con i sistemi di controllo degli accessi nel rispetto delle norme anti-covid.



Strutture sanitarie

Gli ingressi automatici possono essere equipaggiati con sistemi di azionamento "senza contatto" per garantire il rispetto dei protocolli igienici e prevenire il rischio di contaminazione negli ambienti sanitari.



Servizi e benefici

Rapidità di fornitura

Garantiamo velocità nella fornitura dell'ingresso automatico grazie alla disponibilità dei materiali necessari alla sua realizzazione ed alla nostra flessibilità di produzione.

Affidabilità

L'utilizzo di materiali di prima scelta garantisce la massima affidabilità dei componenti e l'attenta progettazione assicura una frequenza di utilizzo continua. Queste caratteristiche ci consentono applicazioni anche in contesti di elevatissimo traffico pedonale.

Design "Made in Italy"

Il carter di copertura dell'automazione, di dimensioni particolarmente ridotte, garantisce un'estetica piacevole adatta a qualsiasi contesto architettonico. Accessori dedicati permettono di movimentare ante in cristallo per un risultato ancor più elegante.

Possibilità di controllo da remoto

La piattaforma di comunicazione U-Link di Bft rende possibile il controllo da remoto degli ingressi automatici sia all'utilizzatore che al manutentore. In ogni momento sarà possibile verificare lo stato di apertura/chiusura della porta automatica e inviare un comando.

Facilità di manutenzione

La centrale di comando visualizza in tempo reale lo stato dell'automazione tramite codici alfanumerici che facilitano la diagnosi e la manutenzione. Il design modulare dell'automazione permette di semplificare le attività manutentive e l'agevole sostituzione delle parti soggette ad usura.

Ridotti tempi di intervento

Il nostro personale altamente qualificato garantisce un eccellente servizio di assistenza tecnica con tempi di intervento particolarmente ridotti. La possibilità di stipulare contratti di manutenzione personalizzati può soddisfare ogni esigenza.

La gamma

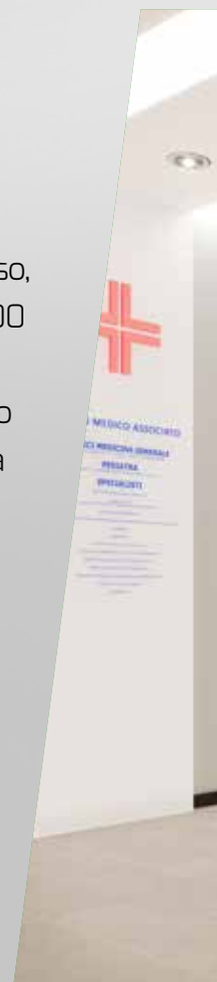


Porte pedonali scorrevoli

Le automazioni per porte scorrevoli Bft rispondono a molteplici necessità d'uso, permettendo di azionare ante di dimensioni importanti e pesi elevati (fino a 200 kg per anta).

Grazie agli ingombri ridotti e all'estetica compatta, le automazioni si integrano gradevolmente in ogni tipo di contesto architettonico. All'interno della gamma è disponibile anche la versione telescopica, ideale per installazioni su vani di dimensioni ridotte in cui una porta automatica tradizionale non può scorrere lateralmente.

Le soluzioni tecniche e i materiali utilizzati per tutti i componenti della gamma assicurano una perfetta scorrevolezza ed un'elevatissima affidabilità nel tempo. L'ampia gamma di automazioni e di accessori permette configurazioni componibili e personalizzabili, sia in termini di prestazioni che di estetica. Tutti gli ingressi automatici sono omologati e certificati secondo la norma EN16005 per garantire la massima sicurezza d'uso per l'utilizzatore.





Porte pedonali scorrevoli per uscite di emergenza

Il sistema ridondante per porte scorrevoli automatiche Bft può essere installato su vie di fuga e uscite di emergenza, in sostituzione delle tradizionali automazioni con ante scorrevoli sfondabili a battente. L'automazione rappresenta un sofisticato sistema di emergenza che garantisce la possibilità di evacuare il locale mediante l'immediata apertura delle ante, secondo i requisiti della normativa europea EN16005: in caso di emergenza le ante si aprono automaticamente per consentire l'evacuazione dei locali.

La tecnologia a bordo dell'automazione garantisce l'estrema silenziosità della porta durante il funzionamento ed un'elevata affidabilità e durata nel tempo con una minima manutenzione.



Porte pedonali a battente

Le automazioni per porte a battente Bft permettono di automatizzare ante di grandi dimensioni e di peso elevato (fino a 350 kg) destinate ad un utilizzo frequente ed intensivo, tipico delle strutture sanitarie e alberghiere.

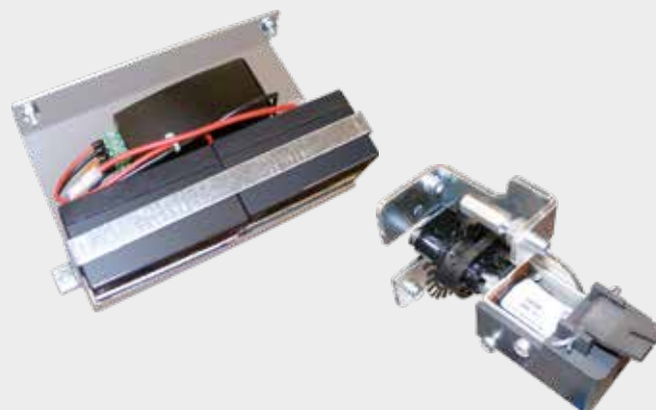
Gli ingombri ridotti e l'estetica lineare rendono l'automazione perfettamente integrabile anche all'interno di qualsiasi edificio (commerciale, industriale o del terziario). Le soluzioni tecniche adottate garantiscono un azionamento silenzioso ed affidabile. Grazie alla presenza di una batteria d'emergenza integrata, il funzionamento della porta è garantito anche in caso di mancanza di tensione. La gamma è composta da due modelli per ante di pesi diversi, entrambi disponibili sia in versione motorizzata in apertura e chiusura che in versione con chiusura controllata mediante molla di richiamo. Disponibile anche la versione resistente al fuoco da installare su porte tagliafuoco e tagliafumo.

Accessori



DISPOSITIVI DI APERTURA E SICUREZZA

Un'ampia gamma di sensori mono e bidirezionali di apertura e sicurezza combina la tecnologia radar per l'apertura delle ante alla tecnologia infrarossi per il rilevamento della presenza, garantendo sicurezza di funzionamento e comfort per l'utilizzatore finale. La monodirezionalità consente di ottimizzare al meglio i tempi di apertura e chiusura delle porte, riducendo le dispersioni termiche. I sensori della gamma sono in conformità alla normativa EN16005.



ACCESSORI COMPLEMENTARI

Tutte le automazioni possono essere dotate di batterie tampone che garantiscono l'azionamento della porta anche in caso di mancanza di tensione, assicurandone il normale funzionamento.

Il dispositivo di elettro-blocco presente a bordo dell'automazione mantiene il bloccaggio della porta anche in caso di mancanza di tensione, consentendo però la manovra di apertura di emergenza in caso di necessità.



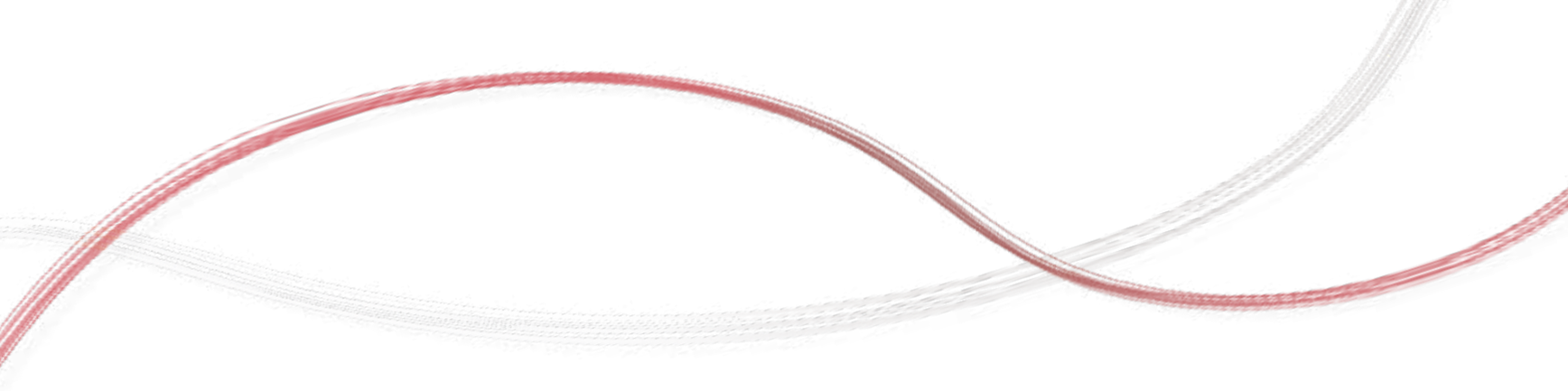
DISPOSITIVI DI GESTIONE E CONTROLLO

Il selettore di funzionamento permette di modificare facilmente le impostazioni dell'automazione anche in modalità sicura, attivabile cioè con chiave magnetica o tessera di prossimità, per prevenire programmazioni involontarie. Tramite il selettore è possibile impostare diverse modalità di funzionamento: chiusura notturna, chiusura diurna, apertura parziale, apertura in una sola direzione ecc.



PULSANTI DI APERTURA

Le porte possono essere azionate manualmente mediante l'utilizzo di dispositivi di apertura: il pulsante a sfioramento, basato sulla tecnologia radar, attiva l'apertura con il semplice avvicinamento della mano senza contatto mentre il pulsante a gomito è indicato in ambienti soggetti a rischio di contaminazione (ambienti sanitari, alberghi, ristoranti, industrie alimentari e farmaceutiche).



Gestione, controllo e sicurezza: sono questi i concetti al cuore delle soluzioni Bft, che da 30 anni progetta e produce automazioni per gli accessi.

La nostra esperienza del passato, il dinamismo di un presente florido e la volontà di trasformare tecnologie complesse nei risultati semplici che il futuro richiede.

Questi siamo noi, questa è Bft.



Bft S.p.A

Via Lago di Vico, 44 - 36015 Schio (VI) - ITALY

www.bft-automation.com



Be ahead