

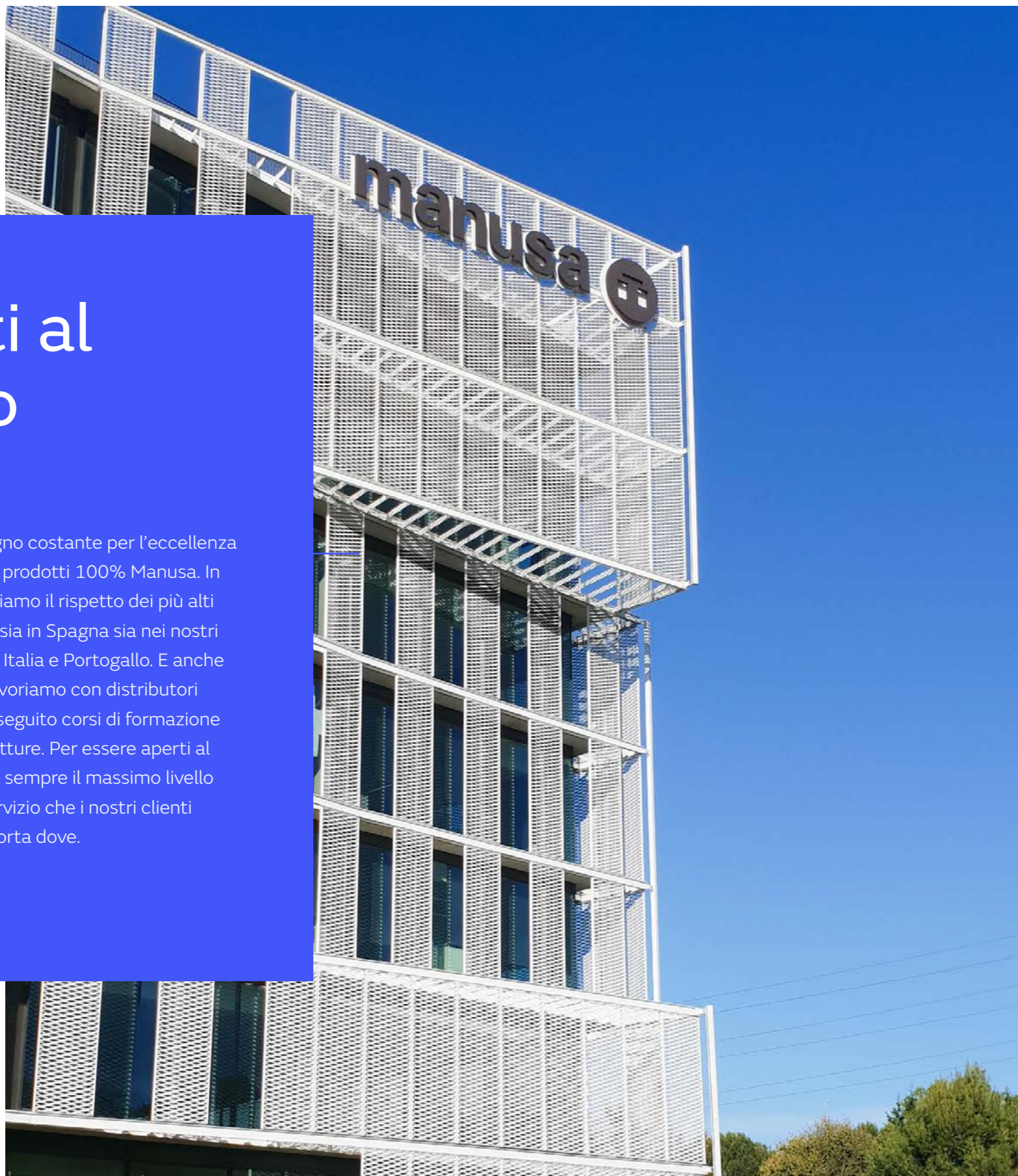


Porta automatica antifurto RC2

manusa 
intelligent access

Aperti al futuro

Mantenere un impegno costante per l'eccellenza ci porta a sviluppare prodotti 100% Manusa. In questo modo garantiamo il rispetto dei più alti standard qualitativi, sia in Spagna sia nei nostri uffici in Brasile, Cina, Italia e Portogallo. E anche in altri Paesi, dove lavoriamo con distributori esclusivi che hanno seguito corsi di formazione presso le nostre strutture. Per essere aperti al mondo mantenendo sempre il massimo livello di attenzione e di servizio che i nostri clienti richiedono. Non importa dove.



Aperti a essere il leader

Creato più di 50 anni fa, il Gruppo Manusa è cresciuto fino a diventare un'azienda leader nella creazione, progettazione, sviluppo e manutenzione di tutti i tipi di accessi intelligenti. La nostra vasta esperienza non solo nello sviluppo e nel continuo miglioramento dei nostri prodotti, ma anche nel settore, ci ha reso un punto di riferimento come produttore nazionale. Grazie a un forte impegno per l'innovazione e tecnologia, siamo in grado di adattarci alle ultime tendenze del mercato e continuare così ad aprire le porte del futuro, per essere più vicini a te.

Aperti all'eccellenza

Manteniamo il massimo livello di eccellenza durante lo sviluppo di ogni progetto, fornendo soluzioni versatili e con tecnologia all'avanguardia, per offrirti un servizio completo a 360°. Inoltre, nella produzione delle nostre porte, utilizziamo materiali che soddisfano i più alti standard qualitativi, sottoponendoli ai più severi controlli, per garantirne il suo perfetto funzionamento e la vostra assoluta tranquillità.

Aperti a voi

Più di 20.000 accessi progettati, prodotti, installati e mantenuti ogni anno dal nostro esperto e capillare team di professionisti. Operiamo in più di 90 paesi, garantiscono il comfort di milioni di persone. Ci concentriamo sullo sviluppo di accessi e servizi con onestà e dinamismo, per continuare a essere un partner affidabile.

Perché la porta automatica antifurto RC2?

L'importanza di combinare sicurezza e funzionalità in vari settori cresce di giorno in giorno. Per questo motivo, Manusa ha sviluppato una nuova porta dall'aspetto esterno leggero che incorpora anche tutti i rinforzi interni per garantire le migliori prestazioni.



Protezione testata

Test secondo la classe di resistenza RC2 secondo la normativa UNE-EN 1627:2021.



Più sicura, altrettanto estetica

Elementi di sicurezza integrati che permettono alla porta di avere la stessa estetica di una qualsiasi porta automatica senza la necessità di chiusure di sicurezza aggiuntive come persiana avvolgibile o dissuasori.



Versatile, come la vostra azienda

Diverse opzioni di personalizzazione per adattarsi ai vostri spazi e alle vostre esigenze.



Comodità intelligente

Possibilità di gestire, programmare e assegnare gli accessi tramite l'app Doorwifi.

Indice

Introduzione	3
Indice	5
Protegete ciò che è più importante	7
<hr/>	
Porta automatica antifurto	9
Sicurezza da cima a fondo	11
Una porta sempre accessibile	13
<hr/>	
Doorwifi	15

Una porta che protegge ciò che è più importante

La vostra azienda e le persone

La porta automatica antifurto RC2 offre un vantaggio ulteriore a quelli che già offrono le porte automatiche: la protezione della vostra azienda, dei vostri clienti e dei vostri dipendenti e collaboratori.

SICUREZZA CONTRO GLI INTRUSI

- La porta garantisce una [sicurezza avanzata della proprietà](#) senza bisogno di una chiusura aggiuntiva, offrendo una protezione extra contro i tentativi di scasso e gli atti di vandalismo.
- Dispone di rinforzi interni come la [protezione anti-leva nella parte superiore e inferiore](#) delle ante, che impedisce alle ante di essere estratte dalle guide quando sono chiuse.
- Incorpora un [perimetro di chiusura rinforzato, fissato](#) alla struttura che sovrasta le ante quando si chiudono, impedendo il passaggio di oggetti, nonché la loro eventuale manipolazione.
- Esistono diverse opzioni di [vetro di sicurezza](#):
 - [Vetrocamera P5A *](#): l'opzione di sicurezza più robusta. Composto da due unità di vetro stratificato separate da una camera d'aria, questo sistema offre la [massima resistenza](#) ai tentativi di intrusione e fornisce un [eccellente isolamento termico e acustico](#). Anche se può frantumarsi in caso di impatto, il vetro rimane unito.
 - [Vetro P4A](#): soluzione sicura ed efficace. Formato da due lastre di vetro unite da quattro fogli antistrappo, che mantengono l'integrità dell'insieme in caso di rottura. Sebbene il vetro possa frantumarsi in caso di tentativo di effrazione, non si rompe e non consente il passaggio, fungendo da efficace barriera di sicurezza.
- Integra una [serratura motorizzata multipunto](#) con un cilindro europeo a doppia frizione con tecnologia Manusa, che blocca le ante per evitare manomissioni da parte di terzi. A scelta, dall'interno lo sblocco/blocco può essere sostituito con una chiave o un pomello.
- Consente la gestione remota e il controllo dello stato della porta in qualsiasi momento e a distanza.

SICUREZZA PER LE PERSONE

- Consente il [bloccaggio e lo sbloccaggio automatico o manuale](#) tramite chiave, sia dall'esterno sia dall'interno, tutelando i clienti e i dipendenti da qualsiasi incidente.
- Rispetta la normativa EN16005, poiché è dotata di sensori che impediscono che gli utenti rimangano intrappolati o colpiti durante i movimenti di chiusura e apertura delle ante.

SICUREZZA DI EVACUAZIONE

- Grazie alle sue diverse modalità di programmazione [può essere installato nelle vie di evacuazione](#). In caso di interruzione di corrente, la porta si sblocca automaticamente, consentendo un'apertura e una chiusura manuale e l'evacuazione in modo rapido e sicuro.

* Altre opzioni di vetro P5A su richiesta.

Porte antifurto RC2

Affidabile e versatile

La porta automatica antifurto RC2 è stata progettata per migliorare la protezione nelle attività commerciali, offrendo un elevato grado di sicurezza all'effrazione, senza perdere il comfort offerto dalle porte Manusa.

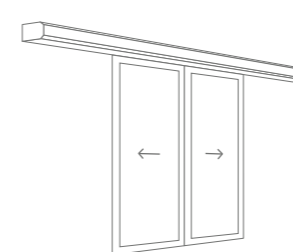
La sua struttura con carpenteria con telaio in alluminio rinforzato da 30 mm, si integra elegantemente negli spazi architettonici, combinando resistenza ed estetica. Grazie alla tecnologia incorporata dal suo operatore Visio+125, consente il controllo remoto e lo sblocco manuale intuitivo, rafforzando la sicurezza delle persone.



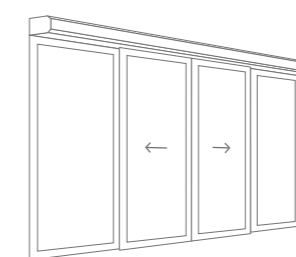
Soluzioni su misura

Il suo design modulare consente di adattare la porta con varie configurazioni per adattarla e personalizzarla ai diversi casi e progetti. Consente di impostare **soluzioni speciali** a seconda del settore, incorporando elementi come pulsanti interni, pomelli manuali, UPS, telecomando, ecc., a seconda delle esigenze.

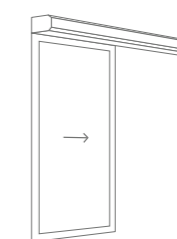
SET DI ANTE PERSONALIZZABILE



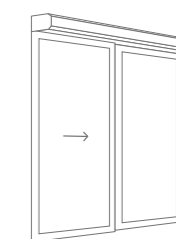
Porta centrale
senza ante fisse



Porta centrale
con ante fisse



Porta laterale
senza ante fisse



Porta laterale
con ante fisse

SOLUZIONI SPECIALI A SECONDA DEL SETTORE



Settore commerciale

Per aziende assistite a distanza, servizi 24 ore su 24 o aziende in cui la protezione del patrimonio è importante quanto la protezione delle persone.



Supermercati

Per locali commerciali ad alto flusso dove la tutela del patrimonio è importante.



Settore hotel

Per gli hotel che non dispongono di un servizio di reception 24 ore su 24 i cui ingressi devono trasmettere prestigio, distinzione e tranquillità.



Settore bancario

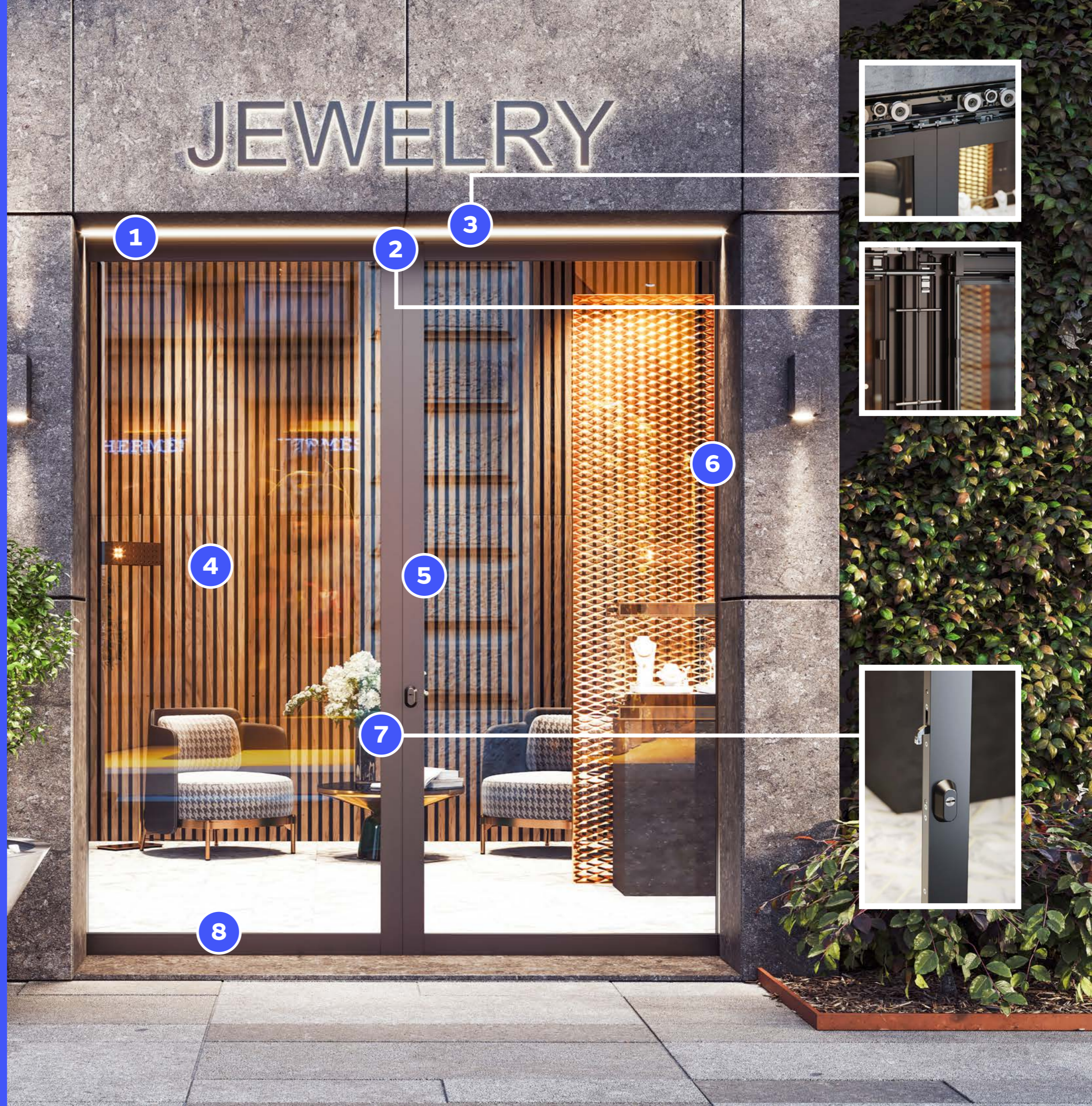
Per gli enti finanziari che necessitano di garantire la sicurezza e la tranquillità dei clienti e degli stessi dipendenti.

Una porta sicura da cima a fondo

La porta automatica RC2 è sicura ovunque si guarda.

Tutti i suoi profili, vetri e serrature sono dotati di sistemi antieffrazione.

- 1 Operatore Visio+ 125**
Sistema antiscasso situato nell'operatore
- 2 Bullone di rinforzo**
Punto rinforzato di unione tra le due ante quando sono chiuse. Le ante restano unite tra loro, impedendo che possano essere forzate nelle diverse direzioni.
- 3 Sistema di bloccaggio anti-leva**
Punto di rinforzo sulla parte superiore delle ante, per evitare che queste si possano sfilare dalle guide quando sono chiuse.
- 4 Il vetro di sicurezza disponibile su**
 - Il vetro camera con classificazione P5A è costituito da due lastre di vetro stratificato unite da un'intercapedine d'aria, in modo che in caso di rottura i frammenti rimangano attaccati alla lastra. Offre inoltre un eccellente isolamento acustico e termico.
 - Vetro stratificato P4A, costituito da due lastre di vetro unite da 4 vetri. In caso di rottura del vetro, le lastre tengono insieme i pezzi di vetro.
- 5 Serratura multipunto**
Sviluppata da Manusa, progettata appositamente per questo sistema e alloggiata in modo invisibile nella porta.
- 6 Lembi laterali rinforzati nella chiusura**
Impedisce il passaggio di qualsiasi oggetto, così come la manipolazione delle ante della porta.
- 7 Scudo d'acciaio**
Protegge e circonda il cilindro, impedendone la manomissione.
- 8 Sblocco manuale a chiave**
Sia esternamente sia internamente.
- 8 Guida di sicurezza superiore e inferiore**
Binario di guida continuo in tutta la porta. Mantiene l'anta nella sua corretta posizione oltre a evitare che esca fuori dalle guide.



Caratteristiche tecniche

	Apertura laterale	Apertura centrale
Spessore dell'anta (mm)	30	30
Larghezza dell'anta mobile minimo - massimo (mm)	745 - 2040	745 - 1475
Altezza dell'anta mobile minimo - massimo (mm)	2100 - 3000	2100 - 3000
Larghezza dell'anta fissa minimo - massimo (mm)	747 - 2042	692 - 1472
Altezza dell'anta fissa minimo - massimo (mm)	2100 - 3000	2100 - 3000
PL senza fermi min. - max. (mm)	705 - 2000	1300 - 2760
PL con fermi min. - max. (mm)	710 - 2005	1310 - 2765
HL senza fermi min. - max. (mm)	2100 - 3000	2100 - 3000
HL con fermi min. - max. (mm)	2100 - 3000	2100 - 3000
Tipo di vetri	Vetro stratificato 44.4 (spessore 9,5 mm)	
Classes di vetro UNE-EN 356	Opzioni: P4A: Vetro stratificato 44.4 (spessore 9,52 mm) P5A: Vetro stratificato 44.6 (spessore 10,28 mm) P5A: Vetro camera 44.6/6/33.2 (spessore 23,04 mm)	
Cilindro	Profilo europeo multipunto Cifra 7 (UNE EN 1303) = 6 Cifra 8 (UNE EN 1303) = D	
Serratura	Serratura motorizzata con 3 punti di chiusura	

NORMATIVA DI APPLICAZIONE

Resistenza all'effrazione. Requisiti e classificazione	UNE-EN 1627:2021 grado RC2
Accessori di fissaggio per l'edilizia. Cilindri per serrature	UNE-EN 1303:2016
Vetro da costruzione. Vetro di sicurezza. Prove e classificazione della resistenza all'attacco manuale.	UNE EN 356:2001
Porte automatiche pedonali. Sicurezza d'uso	EN16005:2013

Una porta sempre accessibile

La porta automatica antifurto RC2 consente di gestire e organizzare la modalità della porta in modo semplice e sicuro. In questo modo è possibile decidere quando e in che modo la porta si apre e si chiude.

Facile, comodo e sicuro



Modalità aperta

Permette la libera circolazione delle persone sia in entrata sia in uscita.



Modalità automatica

Consente la libera circolazione delle persone. La porta si apre automaticamente quando qualcuno si avvicina.



Modalità chiusa

Questa modalità impedisce il passaggio dall'interno all'esterno o dall'esterno all'interno lasciando le porte completamente chiuse con il chiavistello bloccato.

Operazione sulle vie di evacuazione

Oltre alle consuete modalità di apertura, chiusa e automatica, le porte RC2 possono anche essere configurate come vie di evacuazione, aggiungendo ulteriore sicurezza.



Modalità di sola uscita

Questa modalità offre maggiore sicurezza in determinate circostanze e orari, poiché consente solo l'uscita, mai l'ingresso.

Configurazione della porta come Via di evacuazione

Se la porta del locale costituisce anche l'unica via di evacuazione, la modalità 'solo uscita' è configurata in modo tale da consentire sempre l'uscita delle persone, anche in caso di interruzione di corrente o in casi di emergenza.

Configurazione della porta come NON Via di evacuazione

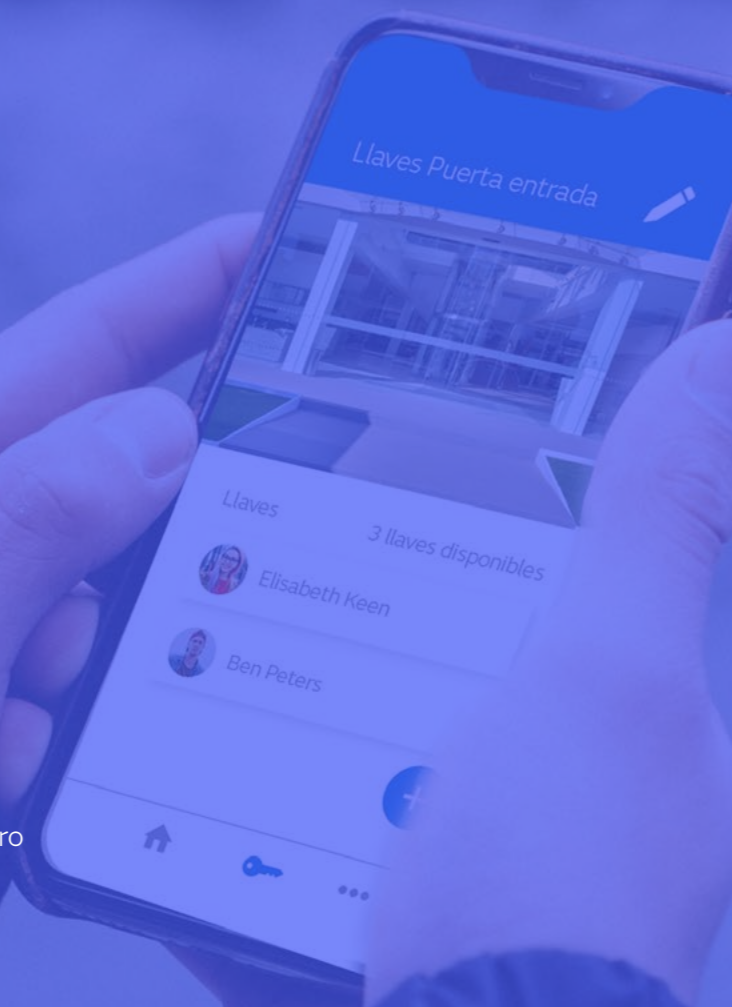
Se i locali dispongono di una via di evacuazione alternativa, la porta può essere lasciata in modalità "chiusa in sicurezza", attivando automaticamente la serratura ad ogni manovra durante gli orari di servizio pubblico.



Facile, sicuro e virtuale.

Controllate e gestite tutte le vostre porte con un semplice gesto, in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo. Con Doorwif potete assegnare chiavi virtuali, scegliere l'orario di utilizzo, modificare le modalità di apertura e chiusura da remoto.

Potrete inoltre mantenere i vostri spazi sempre al sicuro grazie alle funzioni di segnalazione, avviso e allarme, nonché al contatto diretto con il servizio di assistenza tecnica, che vi consentirà di affrontare rapidamente qualsiasi incidente con la porta.



doorwif

Doorwif è la nuova applicazione sviluppata da Manusa che consente di gestire l'accesso alla porta di casa dal proprio cellulare.

-  Controllate le vostre porte in modo remoto e portatile grazie al selettore di modalità integrato nell'applicazione.
-  Mantenete la sicurezza della vostra porta in ogni momento assegnando diversi ruoli di utente o amministratore.
- AUTO**  Programmate gli orari in cui la porta deve passare alla modalità di apertura automatica.
-  Gestione di più porte dalla stessa applicazione.
-  Controllo degli accessi in tempo reale. È possibile assegnare un numero illimitato di chiavi virtuali e applicare loro restrizioni temporali in base alle esigenze di ciascun profilo utente.
-  Dimenticatevi di perdere o copiare le chiavi.
-  Controllare lo stato della porta in ogni momento e in tempo reale.
-  Controllare lo storico degli accessi e degli eventi.
-  Controllare gli avvisi e gli allarmi della porta.
-  Accedere direttamente al servizio di assistenza tecnica grazie al pulsante di avviso presente su ogni porta.
-  Aggiornare la porta da remoto ogni volta che è necessario.
-  Rimanere sempre informati grazie alla sezione news.



MANUSA ITALIA

Via Pietro Nenni, 27
24050 Calcinate BG · Italia

+39 03 50 403 069
italia@manusa.com
www.manusa.it



D90046-IT