



SCHEDE TECNICHE
PORTE AD APERTURA VELOCE

INDICE DEI MODELLI



PORTE AVVOLGIBILI COMPACT pag. 3



PORTE AVVOLGIBILI AUTORIPARANTI..... pag. 5

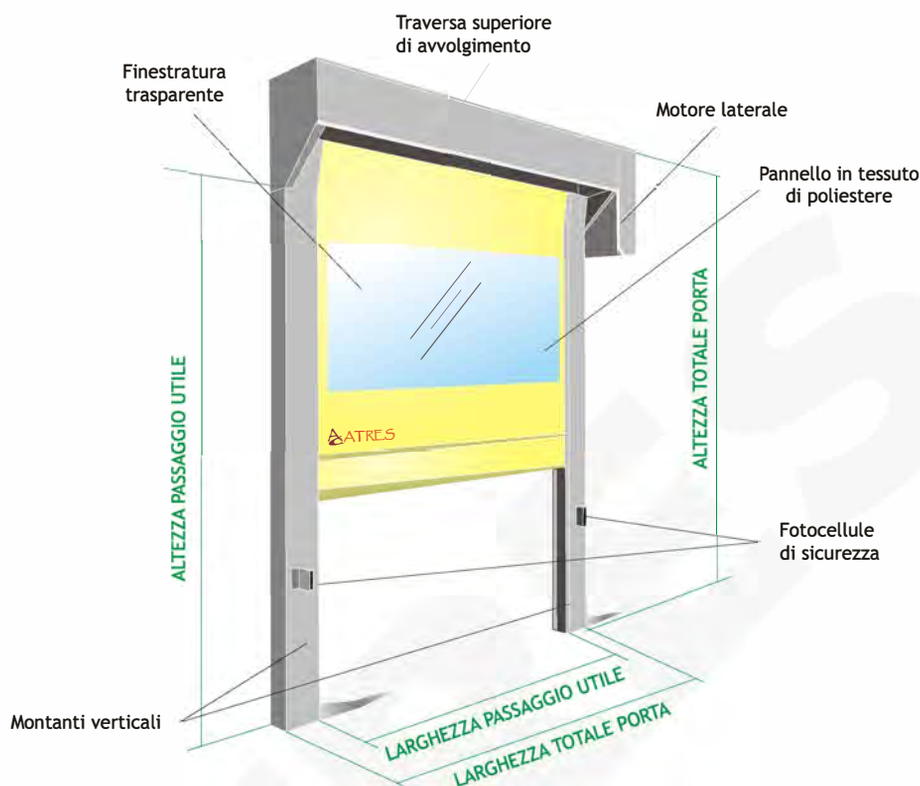


PORTE AD IMPACCHETTAMENTO COMPACT S pag. 7



PORTE AD IMPACCHETTAMENTO CONTRAPPESATE S-L-M-X pag. 9

PORTA AVVOLGIBILE COMPACT

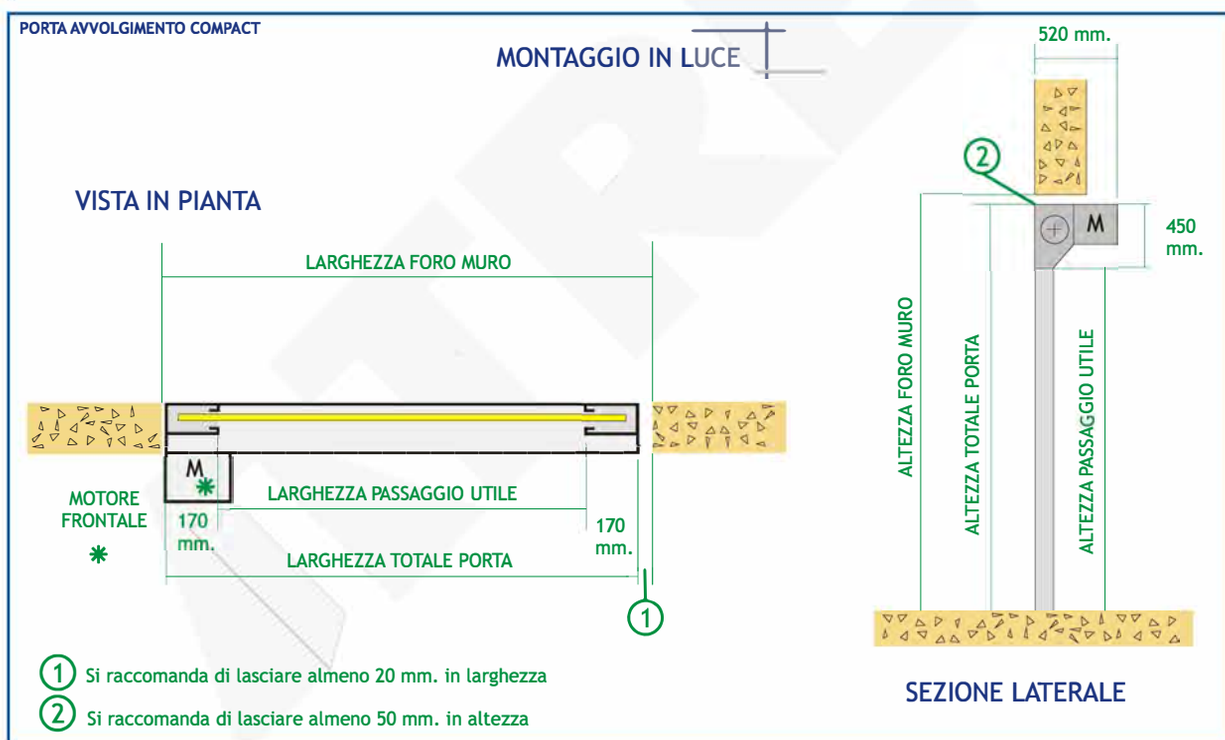
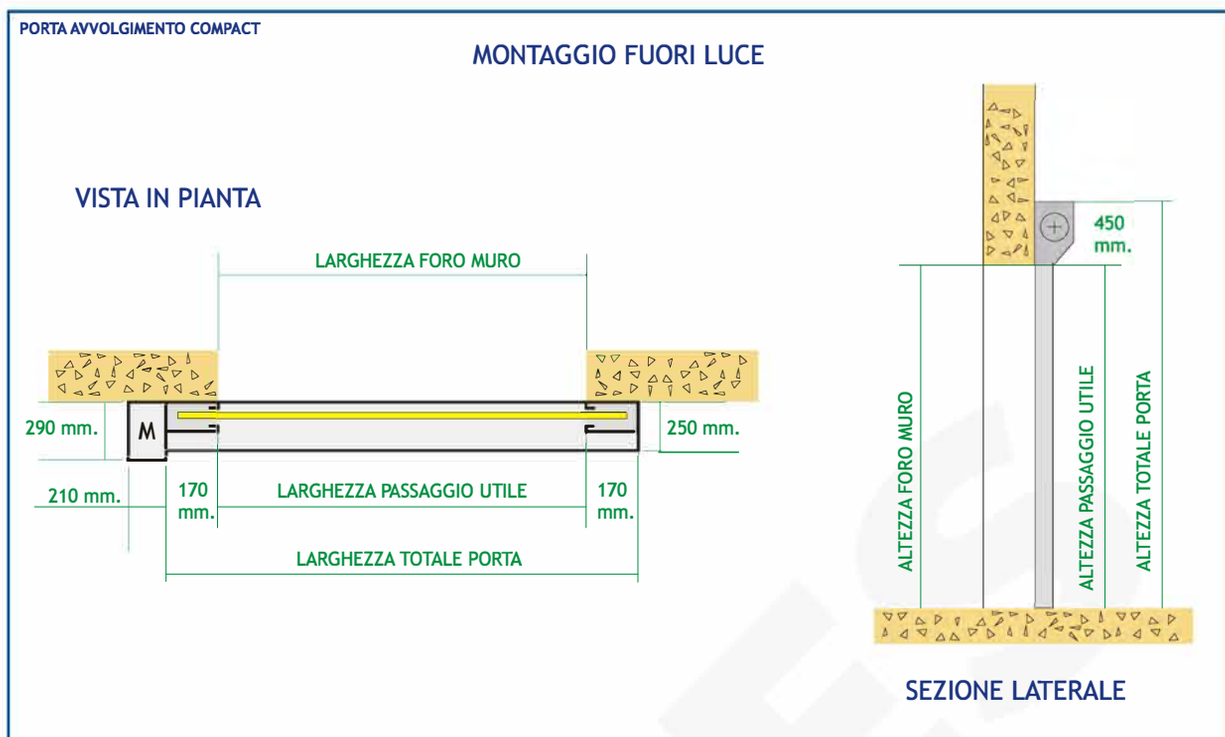


CARATTERISTICHE GENERALI

Porta ad arrotolamento rapido ideale per la chiusura di un vano con passaggio continuo o frequente; grazie alla sua velocità di apertura e chiusura, fino a 1 metro al secondo, permette di isolare due ambienti con condizioni differenti senza creare fastidio nelle fasi di attraversamento. Su vani tra interno ed esterno, oppure tra due reparti interni, è l'unica porta che non intralcia il passaggio e garantisce la massima trasparenza e luminosità. L'apertura può essere azionata con qualsiasi tipo di comando a distanza; la chiusura avviene automaticamente o mediante comando a distanza.

- Realizzata nella versione standard con:
- Struttura metallica in acciaio zincato di adeguato dimensionamento in funzione delle dimensioni della porta.
 - Gruppo motoriduttore Trifase 380 V adatto ad uso intensivo.
 - Pannello in tessuto di poliestere antistrappo autoestinguente Classe 2, opportunamente rinforzato nei punti di contatto.
 - Finestrature trasparenti di ampia dimensione.
 - Colori disponibili rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde.
 - Quadro di comando IP 65, completo di apparecchiatura elettronica e dotato di pulsantiera con comandi in bassa tensione APRI/CHIUDI/STOP.
 - Costa sensibile di sicurezza alla base del telo.
 - Una coppia di fotocellule di sicurezza.
 - Sistema di apertura di emergenza mediante manovella posta ad altezza uomo.
 - Accessori di comando a distanza disponibili a richiesta.

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.



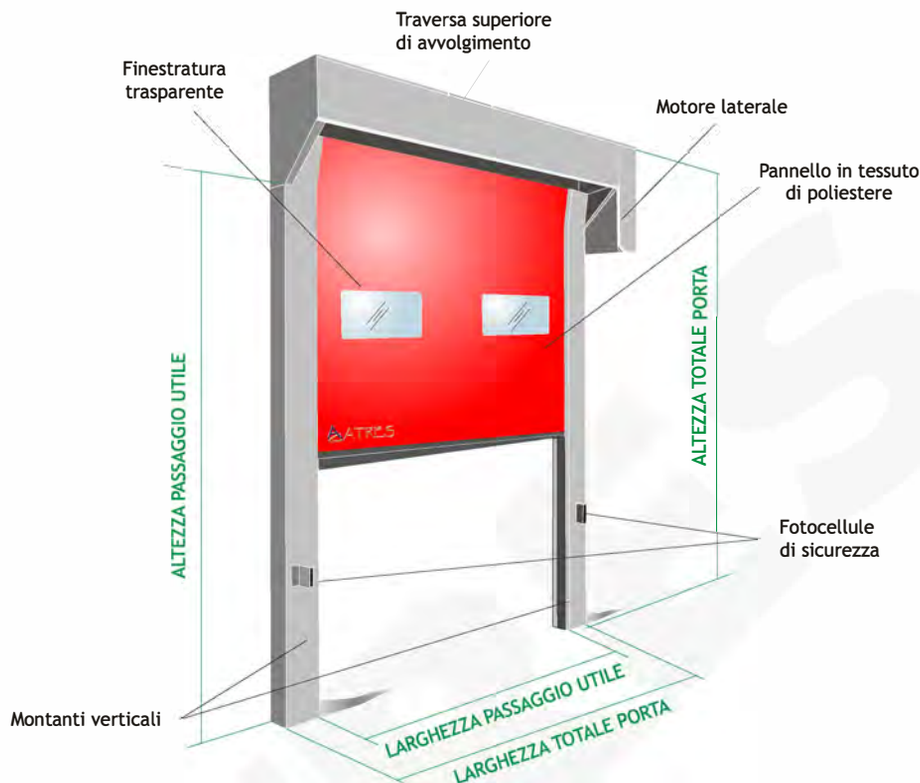
- ① Si raccomanda di lasciare almeno 20 mm. in larghezza
- ② Si raccomanda di lasciare almeno 50 mm. in altezza

DATI TECNICI PORTA AVVOLGIBILE COMPACT

Larghezza utile massima:	mm. 6.000;
Altezza utile massima:	mm. 5.000;
Alimentazione:	380 V Trifase;
Motoriduttore:	adatto ad uso intensivo
Pannello:	tessuto di poliestere autoestinguente classe 2
Colori pannello disponibili:	rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde;
Apertura di emergenza:	ad altezza uomo con manovella ad apertura completa
Struttura in carpenteria:	in acciaio zincato a caldo (INOX o verniciata a richiesta)

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.

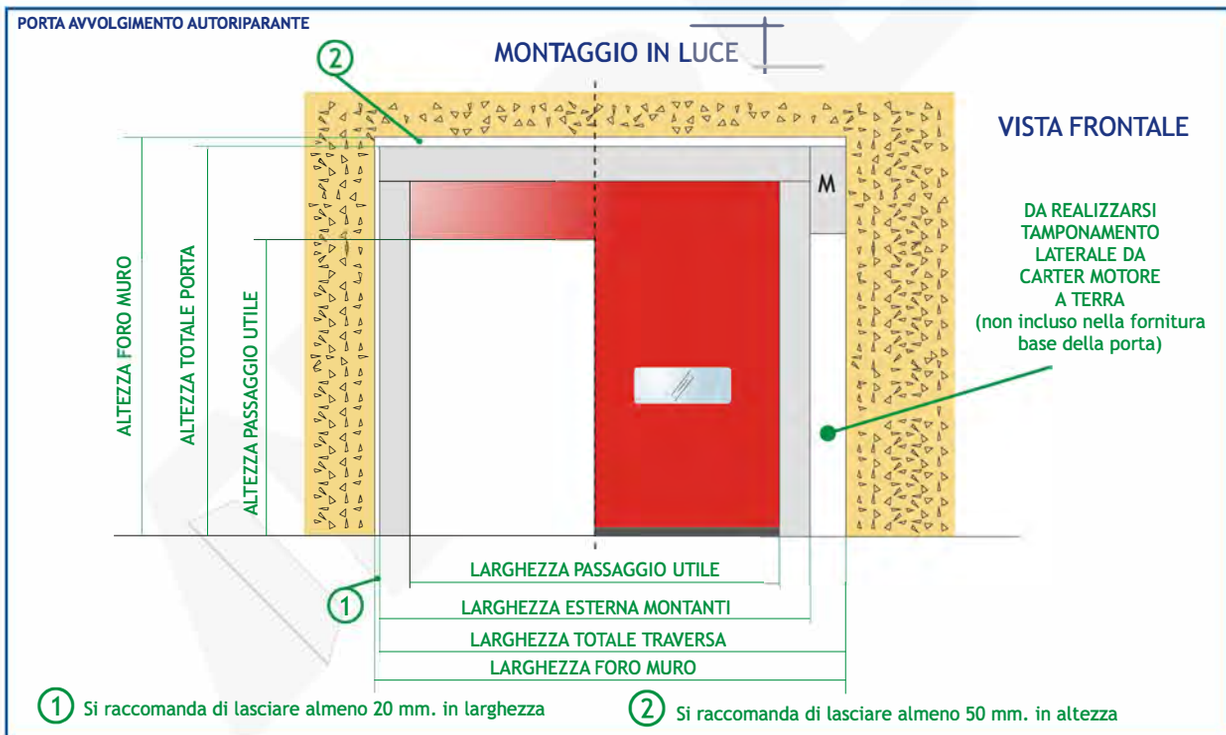
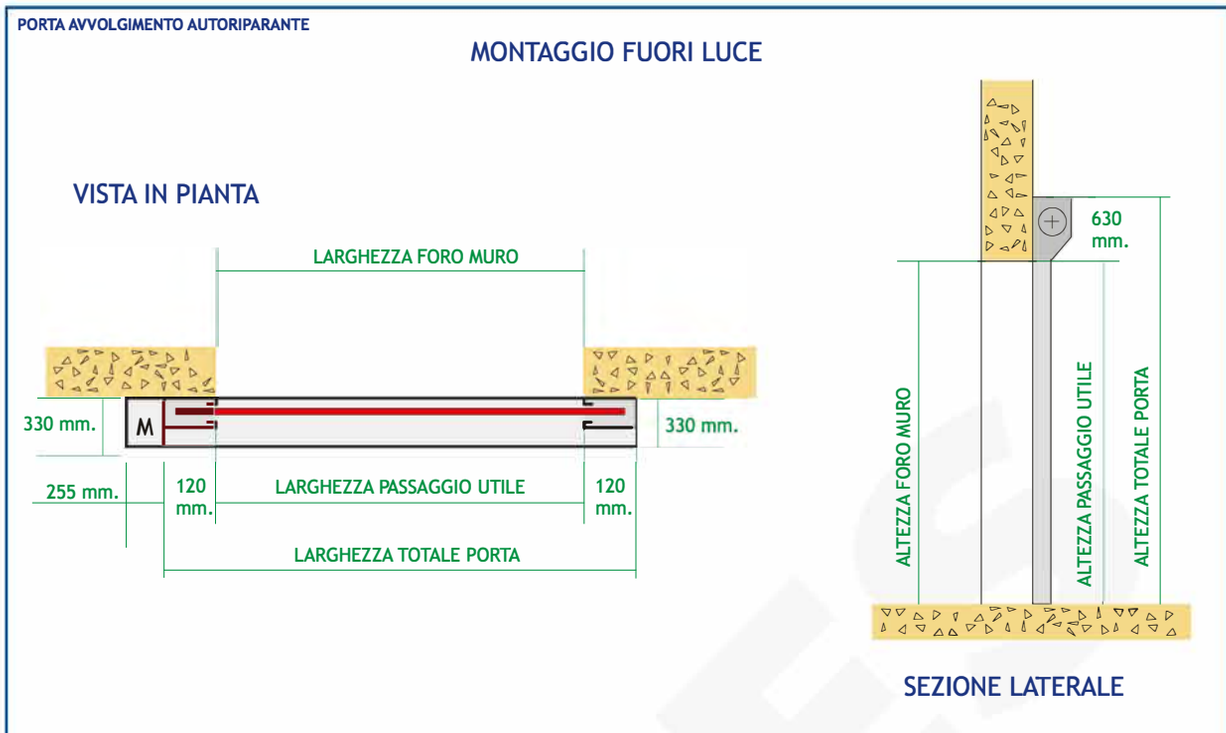
PORTA AVVOLGIBILE AUTORIPARANTE



CARATTERISTICHE GENERALI

Porta ad arrotolamento rapido ideale per la chiusura di un vano con passaggio continuo o frequente; grazie alla sua velocità di apertura e chiusura, fino a 1 metro al secondo, permette di isolare due ambienti con condizioni differenti senza creare fastidio nelle fasi di attraversamento. Su vani tra interno ed esterno, oppure tra due reparti interni, è l'unica porta che non intralcia il passaggio. In caso di urto il telo fuoriesce dalle guide per rientrare automaticamente al successivo ciclo di apertura. L'apertura può essere azionata con qualsiasi tipo di comando a distanza; la chiusura avviene automaticamente o mediante comando a distanza.

- Realizzata nella versione standard con:
- Struttura metallica in acciaio zincato di adeguato dimensionamento in funzione delle dimensioni della porta.
 - Gruppo motoriduttore con INVERTER ed ENCODER adatto ad uso intensivo.
 - Pannello in tessuto di poliestere antistrappo autoestinguente Classe 2, opportunamente rinforzato nei punti di contatto.
 - Finestrature trasparenti di serie ad altezza uomo.
 - Colori disponibili rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde.
 - Quadro di comando IP 65, completo di apparecchiatura elettronica e dotato di pulsantiera con comandi in bassa tensione APRI/CHIUDI/STOP
 - Costa sensibile di sicurezza alla base del telo.
 - Una coppia di fotocellule di sicurezza.
 - Sistema di apertura di emergenza mediante manovella posta ad altezza uomo.
 - Accessori di comando a distanza disponibili a richiesta.

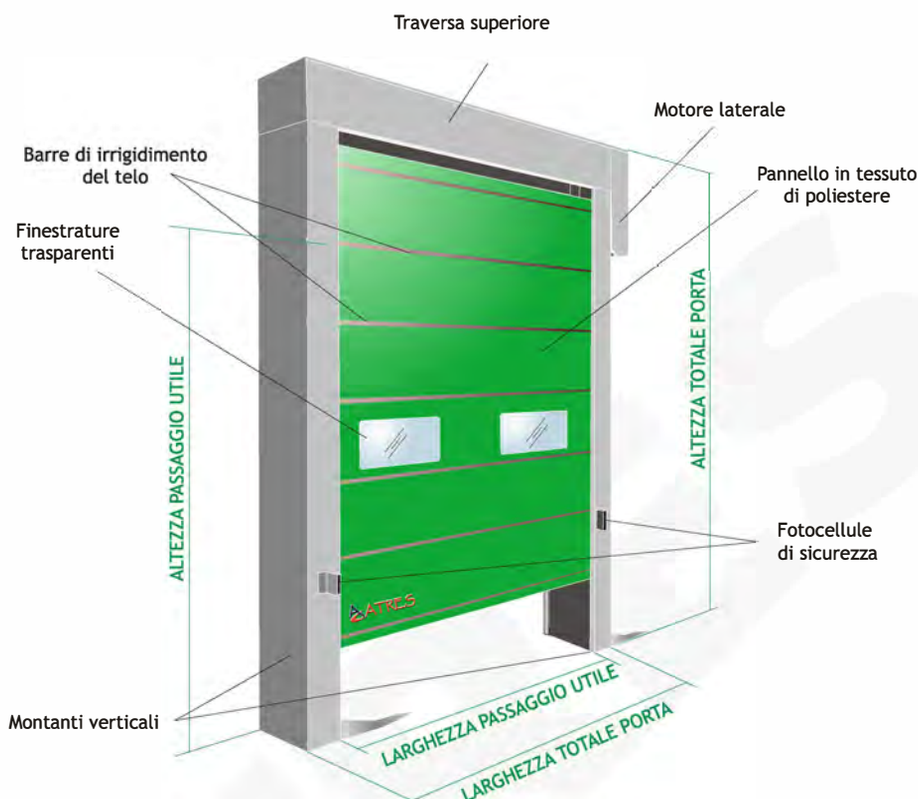


DATI TECNICI PORTA AVVOLGIBILE AUTORIPARANTE

Larghezza utile massima:	mm. 6.000;
Altezza utile massima:	mm. 5.000;
Alimentazione:	380 V Trifase;
Motoriduttore:	adatto ad uso intensivo
Pannello:	tessuto di poliestere autoestinguente classe 2
Colori pannello disponibili:	rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde;
Apertura di emergenza:	ad altezza uomo con manovella ad apertura completa
Struttura in carpenteria:	in acciaio zincato a caldo (INOX o verniciata a richiesta)

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.

PORTA AD IMPACCHETTAMENTO COMPACT S

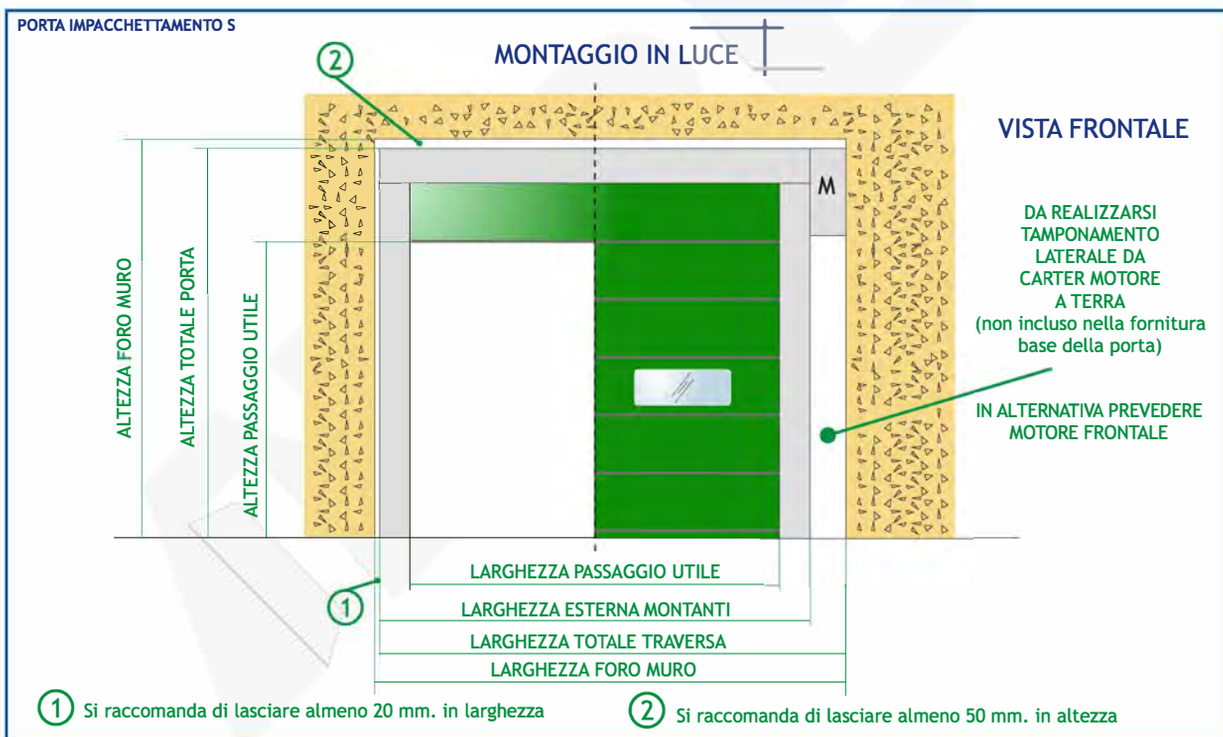
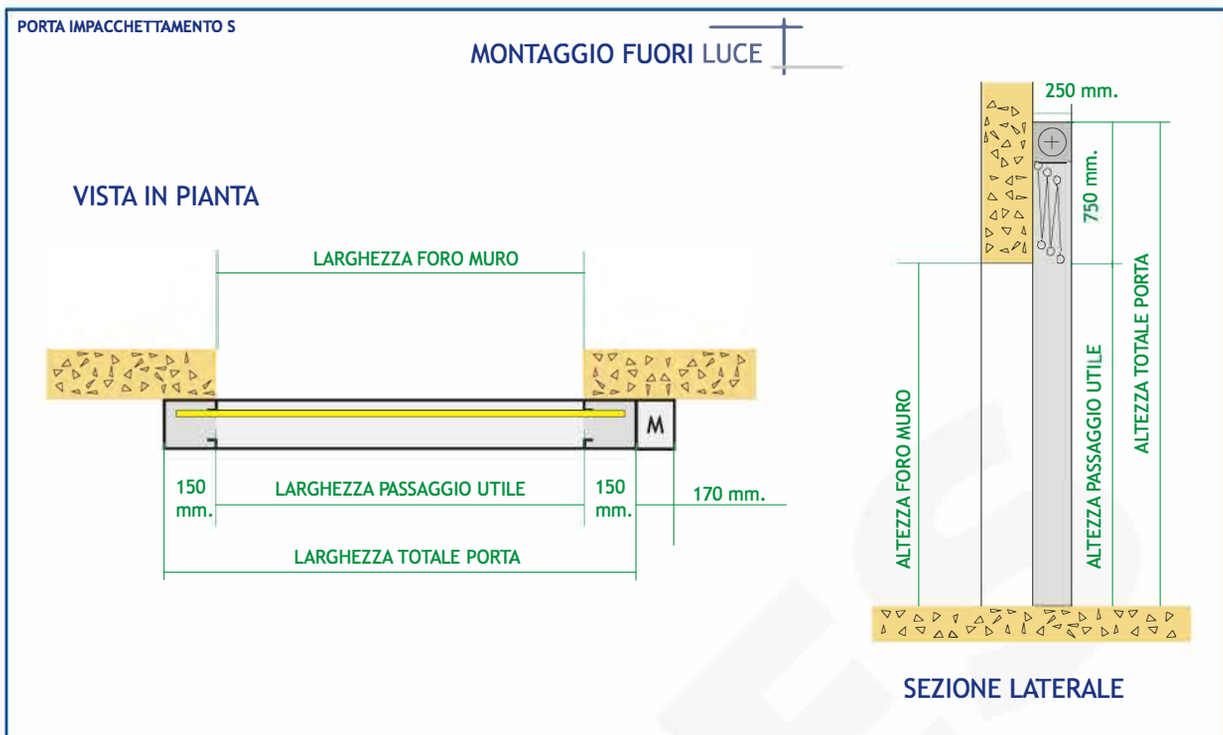


CARATTERISTICHE GENERALI

Porta ad impacchettamento rapido ideale per la chiusura di un vano con passaggio continuo o frequente; grazie alla sua velocità di apertura e chiusura, fino a 1 metro al secondo, permette di isolare due ambienti con condizioni differenti senza creare fastidio nelle fasi di attraversamento. Ideale per vani tra interni ed esterni, oppure tra due reparti interni, è l'unica porta che non intralcia il passaggio e garantisce isolamento e resistenza alla pressione del vento e alle depressioni. L'apertura può essere azionata con qualsiasi tipo di comando a distanza; la chiusura avviene automaticamente o mediante comando a distanza.

- Realizzata nella versione standard con:
 - Struttura metallica in acciaio zincato di adeguato dimensionamento in funzione delle dimensioni della porta.
 - Gruppo motoriduttore Trifase 380 V adatto ad uso intensivo.
 - Pannello in tessuto di poliestere antistrappo autoestinguente Classe 2, opportunamente rinforzato nei punti di contatto.
 - Eventuali file di finestrature trasparenti.
 - Colori disponibili rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde.
 - Quadro di comando IP 65, completo di apparecchiatura elettronica e dotato di pulsantiera con comandi in bassa tensione APRI/CHIUDI/PARZIALE/STOP, selettore manuale automatico, blocco porta.
 - Una coppia di fotocellule di sicurezza.
 - Sistema di apertura di emergenza mediante manovella posta ad altezza uomo.
 - Accessori di comando a distanza disponibili a richiesta.

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.

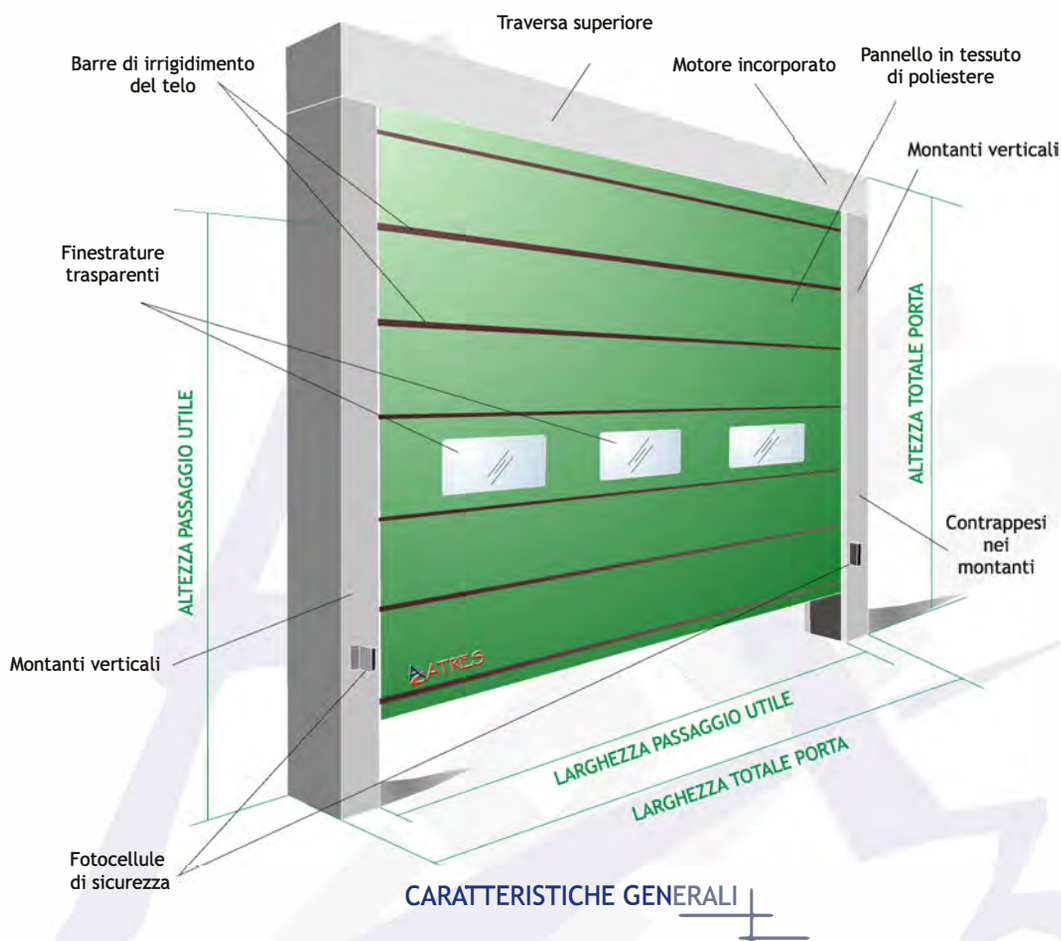


DATI TECNICI PORTA IMPACCHETTAMENTO S

Larghezza utile massima:	mm. 6.000;
Altezza utile massima:	mm. 5.000;
Alimentazione:	380 V Trifase;
Motoriduttore:	adatto ad uso intensivo
Pannello:	tessuto di poliestere autoestinguente classe 2
Colori pannello disponibili:	rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde;
Apertura di emergenza:	ad altezza uomo con manovella ad apertura completa
Struttura in carpenteria:	in acciaio zincato a caldo (INOX o verniciata a richiesta)

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.

PORTE AD IMPACCHETTAMENTO CONTRAPPESATE S-M-L-X



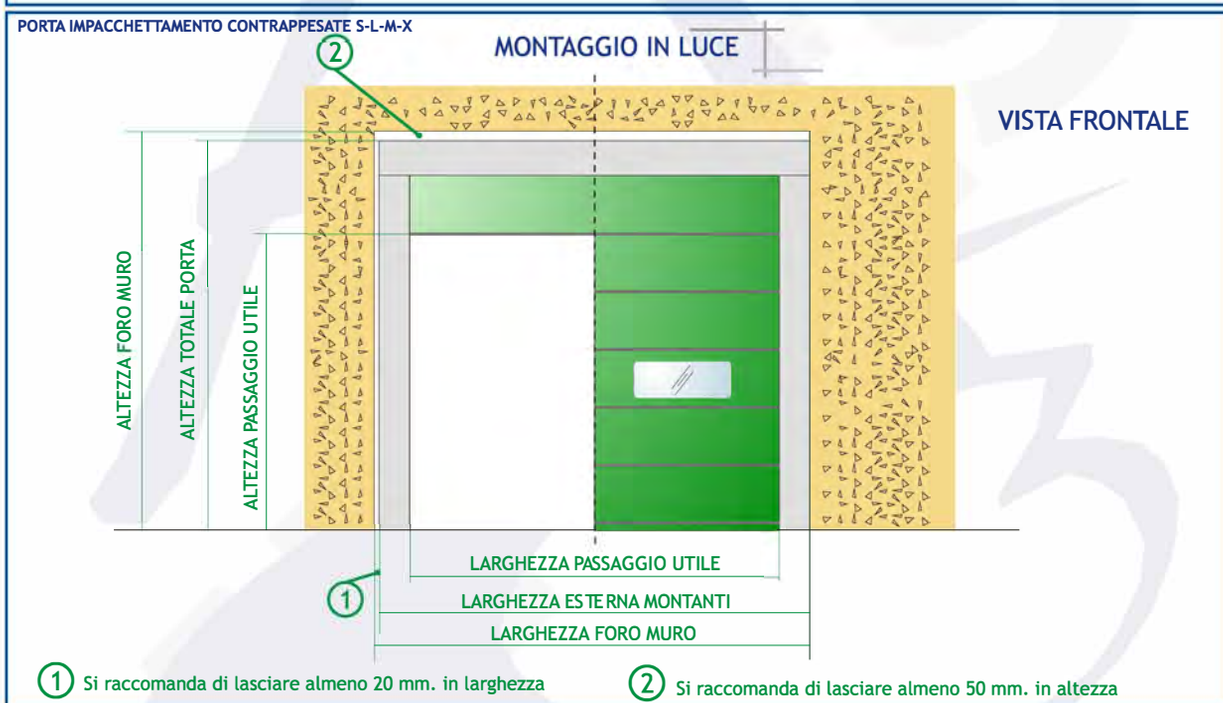
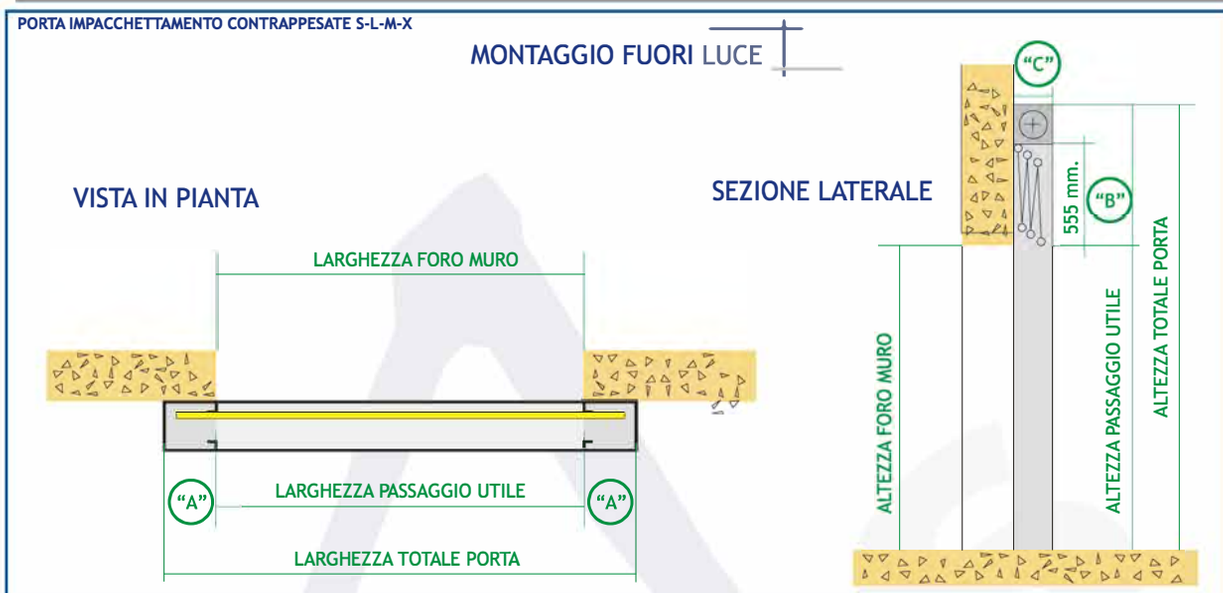
Porta ad impacchettamento rapido ideale per la chiusura di un vano con passaggio continuo o frequente; grazie alla sua velocità di apertura e chiusura, fino a 1 metro al secondo, permette di isolare due ambienti con condizioni differenti senza creare fastidio nelle fasi di attraversamento.

Ideale per vani di grandi dimensioni tra interni ed esterni, oppure tra due reparti interni, è l'unica porta che non intralcia il passaggio e garantisce isolamento e resistenza alla pressione del vento e alle depressioni.

L'apertura può essere azionata con qualsiasi tipo di comando a distanza; la chiusura avviene automaticamente o mediante comando a distanza.

- Realizzata nella versione standard con:
- Struttura metallica in acciaio zincato di adeguato dimensionamento in funzione delle dimensioni della porta.
 - Gruppo motoriduttore Trifase 380 V adatto ad uso intensivo incorporato nella traversa superiore.
 - Pannello in tessuto di poliestere antistrappo autoestinguente Classe 2, opportunamente rinforzato nei punti di contatto.
 - Eventuali file di finestrature trasparenti.
 - Colori disponibili rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde.
 - Quadro di comando IP 65, completo di apparecchiatura elettronica e dotato di pulsantiera con comandi in bassa tensione APRI/CHIUDI/STOP.
 - Costa sensibile di sicurezza alla base del telo.
 - Una coppia di fotocellule di sicurezza.
 - Sistema di controbilanciamento del pannello con leva di sblocco posta ad altezza uomo per l'apertura manuale di emergenza.
 - Accessori di comando a distanza disponibili a richiesta.

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.



Modello porta	Larghezza massima	Altezza massima	Dim. "A"	Dim. "B"	Dim. "C"
"S"	mm. 6.000	mm. 5.000	mm. 190	mm. 810	mm. 330
"M"	mm. 7.500	mm. 6.000	mm. 190	mm. 860	mm. 380
"L"	mm. 9.000	mm. 7.000	mm. 260	mm. 860	mm. 410
"X"	mm. 12.000	mm. 8.000	mm. 260	mm. 860	mm. 530

DATI TECNICI PORTA IMPACCHETTAMENTO CONTRAPPESATE S-L-M-X

Larghezza utile massima:	mm. 12.000;
Altezza utile massima:	mm. 8.000;
Alimentazione:	380 V Trifase;
Motoriduttore:	adatto ad uso intensivo
Pannello:	tessuto di poliestere autoestinguente classe 2
Colori pannello disponibili:	rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu, verde;
Apertura di emergenza:	ad altezza uomo mediante contrappesi nei montanti
Struttura in carpenteria:	in acciaio zincato a caldo (INOX o verniciata a richiesta)

La ATRES SRL si riserva di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.