



CATALOGO PRODOTTI  
**CHIUSURE INDUSTRIALI**



## INDICE CHIUSURE INDUSTRIALI

PORTONI A LIBRO / COMPRESS DOOR I	04 / 05
PORTONI A LIBRO / COMPRESS DOOR II	06 / 07
PORTONI A LIBRO / GLASS DOOR	08 / 09
PORTONI SCORREVOLI / SLIDING DOOR SILVER	10 / 11
PORTE COIBENTATE / PLANE DOOR	12 / 13
PORTE COIBENTATE / STEEL DOOR	14 / 15

## PORTONI A LIBRO / COMPRESS DOOR I

AD UNO O DUE IMPACCHI LATERALI, CON GUIDA INFERIORE ZINCATA DA ANNEGARE A PAVIMENTO, SUDDIVISI IN ANTE COIBENTATE (DELLO SPESSORE COMPLESSIVO DI MM. 52) REALIZZATE CON TELAIO INTERNO PERIMETRALE IN TUBOLARE (DA MM. 50X50X2) ZINCATO E RIVESTITO NELLE DUE FACCE DA LAMIERA PREVERNICIATA NEI COLORI DI CARTELLA, PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE CON PELLICOLA SEMIADESIVA DA TOGLIERE A MONTAGGIO AVVENUTO

MATERIALE COIBENTE INTERNO DI SPESSORE MM. 50 AUTO ESTINGUENTE CLASSE 1.

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- guida superiore portante verniciata nel colore Nero, con una o due bandiere laterali per raccolta ante
- staffe di fissaggio e distanziatore
- montante d'incontro in profiltubo zincato e verniciato nel colore Nero
- canaletta per scorrimento rullini pilota
- carrelli superiori portanti a quattro ruote (con perno dal diametro di mm. 20)
- rullini pilota superiori per uscita ante
- cuscinetti di guida inferiore (diametro di mm. 40)
- cerniere di giunzione in alluminio di colore nero tra ante con doppio cuscinetto reggispinga
- guarnizioni in gomma EPDM tra ante e ante antischiacciamento (che coprono una larghezza pari a 50 mm. secondo le norme vigenti)
- spazzolino di tenuta superiore e inferiore in nylon con supporto in alluminio nero
- maniglia a tirare
- maniglia in alluminio di colore nero
- cariglione interno di chiusura (solo con portone ad apertura manuale)

### OPTIONAL

- ante d'acciaio con colori fuori catalogo
- ante d'alluminio sp. 12/10
- ante in lamiera INOX
- porta pedonale con serratura o con maniglione antipanico ad uno o più punti di chiusura
- oblò vetrati (di forma quadrata, rettangolare o circolare)
- cariglioni con chiave esterna
- motorizzazione
- ante spezzata

## CHIUSURE INDUSTRIALI

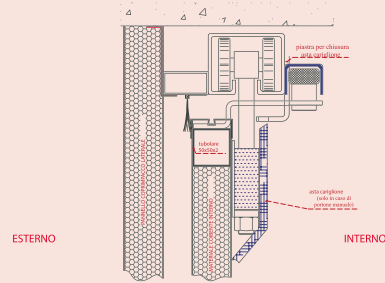
# COMPRESS DOOR I

## SCHEDA TECNICA

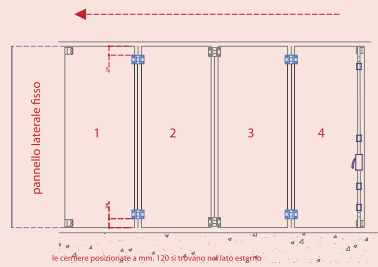


RAL 7035-9002	RAL 1013	RAL 9010	RAL 5010	RAL 7016
BIANCO GRIGIO	BIANCO PERLA	BIANCO PURO	BLU GENZIANA	GRIGIO ANTRACITE
RAL 8019	RAL 6005	RAL 3000	RAL 3003	RAL 9006
TESTA DI MORO	VERDE MUSCHIO	ROSSO FUOCO	ROSSO RUBINO	ALLUMINIO BRILLANTE

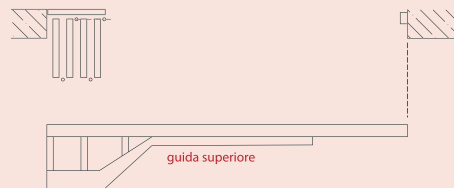
### POSA IN LUCE



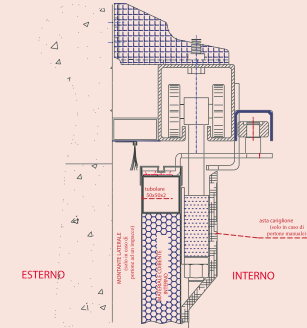
### POSA IN LUCE



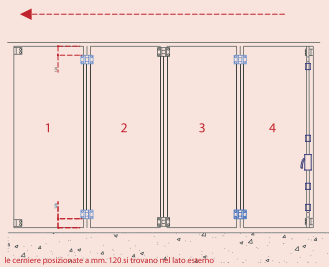
### IMPACCHETTAMENTO IN LUCE



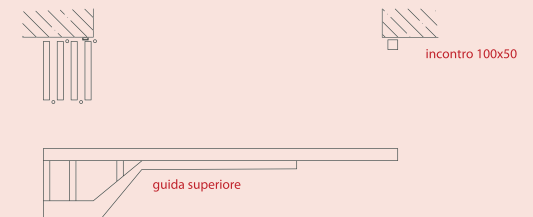
### POSA OLTRELUCE



### POSA OLTRELUCE



### IMPACCHETTAMENTO OLTRELUCE



## PORTONI A LIBRO / COMPRESS DOOR II

PORTONI SENZA GUIDA A PAVIMENTO, SUDDIVISI IN ANTE COIBENTATE (DELLO SPESSORE DI 52 MM.), REALIZZATE CON TELAIO INTERNO PERIMETRALE IN TUBOLARE ZINCATO (DA MM. 50X50X2) E RIVESTITO NELLE DUE FACCE DA LAMIERA PREVERNICIATA NEI COLORI DI CARTELLA, PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE CON PELLICOLA SEMIADESIVA DA TOGLIERE A MONTAGGIO AVVENUTO

MATERIALE INTERNO COIBENTE AUTOESTINGUENTE CLASSE 1 (SPESSORE DI MM. 50). SI CONSIGLIA L'INSERIMENTO A PAVIMENTO DI ANGOLARE AD "L" REALIZZATO IN ACCIAIO ZINCATO, PER CREARE UNO SCALINO ED EVITARE IL PASSAGGIO DI ACQUA ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO, IN CASO CONTRARIO NON SI GARANTISCE LA PERFETTA TENUTA.

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- guida superiore verniciata nel colore Nero completa di carrelli a tre ruote
- piantoni laterali per sostegno ante in profiltubo verniciato Nero
- cerniere di giunzione in alluminio di colore nero, tra ante con doppi cuscini reggispinta
- guarnizioni in gomma EPDM tra anta e anta antischiacciamento (che coprono una larghezza pari a 50 mm. secondo le norme vigenti)
- spazzolino di tenuta superiore e inferiore in nylon, con profilo di supporto in alluminio nero
- maniglia a tirare
- ciabatta a pavimento in PVC
- cariglioni interni completi di aste di chiusura (anche con portoni motorizzati)

### OPTIONAL

- ante d'acciaio con colori fuori catalogo
- ante d'alluminio sp. 12/10
- ante in lamiera INOX
- porta pedonale con serratura o con maniglione antipanico ad uno o più punti di chiusura
- oblò vetrati (di forma quadrata, rettangolare o circolare)
- cariglioni con chiave esterna
- motorizzazione
- griglie d'aerazione
- anta spezzata

## CHIUSURE INDUSTRIALI

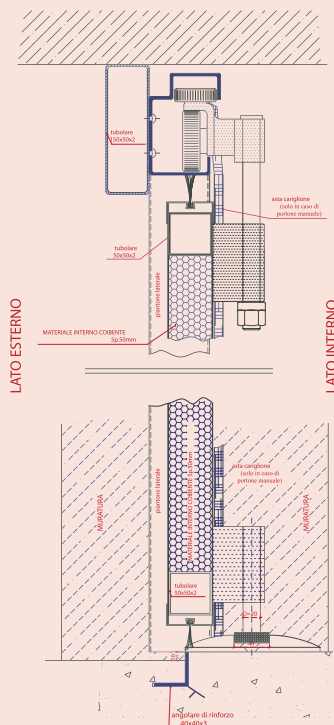
# COMPRESS DOOR II

## SCHEDA TECNICA

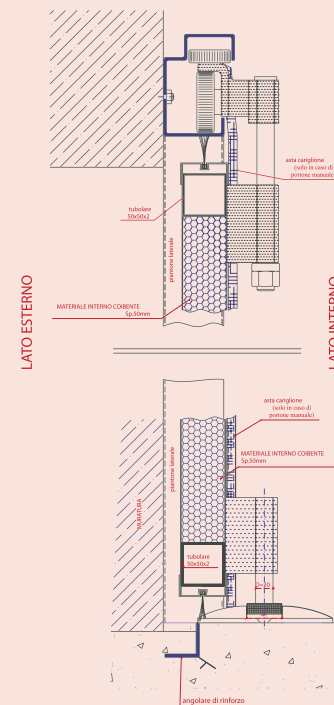


RAL 7035-9002	RAL 1013	RAL 9010	RAL 5010	RAL 7016
BIANCO GRIGIO	BIANCO PERLA	BIANCO PURO	BLU GENZIANA	GRIGIO ANTRACITE
RAL 8019	RAL 6005	RAL 3000	RAL 3003	RAL 9006
TESTA DI MORO	VERDE MUSCHIO	ROSSO FUOCO	ROSSO RUBINO	ALLUMINIO BRILLANTE

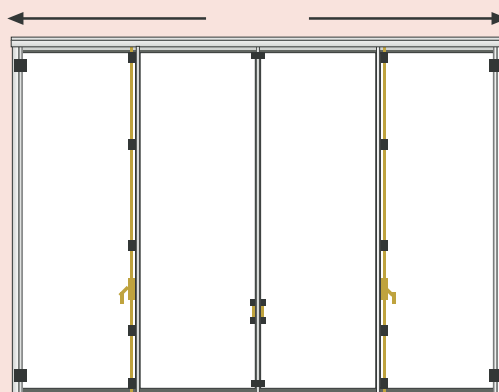
POSA IN LUCE



POSA IN OLTRELUCE



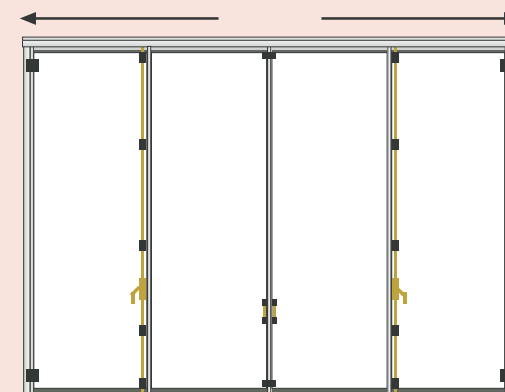
MONTAGGIO IN LUCE



IMPACCHETTAMENTO IN LUCE



MONTAGGIO OLTRELUCE



IMPACCHETTAMENTO OLTRELUCE



## PORTONI A LIBRO / GLASS DOOR

PORTONI AD UNO O DUE IMPACCHI LATERALI, CON O SENZA GUIDA INFERIORE ZINCATA DA ANNEGARE A PAVIMENTO, SUDDIVISI IN ANTE REALIZZATE CON PROFILTUBO DI ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO NEI COLORI RAL (ESCLUSE TINTE MAREZZATO, MICALESSENTI, ELETTRO, ARGENTATE, GIALLI) APRIBILI IN ANTE, OGNUNA SUDDIVISA IN ALTEZZA DA TRAVERSI ORIZZONTALI IN SPAZI FISSI. IL FUNZIONAMENTO E' LO STESSO DEI PORTONI COMPRESS DOOR I - II. OGNI SPAZIO PUO' ESSERE TAMPONATO CON VETRI DI DIVERSI SPESSORI, OPPURE CON PANNELLI COIBENTATI; I PANNELLI VENGONO INSERITI IN FASE DI PRODUZIONE DEL PORTONE; I VETRI VENGONO FORNITI A PARTE.

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- guida verniciata nei colori RAL (escluse tinte Marezzato, Micalescenti, Elettro, Argentate, Gialli)
- staffe di fissaggio
- carrelli superiori con perno
- montanti laterali in profiltubo zincato e verniciato nei colori RAL (escluse tinte Marezzato, Micalescenti, Elettro, Argentate, Gialli)
- cerniere di giunzione in alluminio di colore nero, tra ante con doppi cuscineti reggispinta
- guarnizioni in gomma EPDM tra anta e anta antiraschiamento che coprono una larghezza pari a mm. 50 secondo le norme vigenti
- spazzolino di tenuta superiore ed inferiore in nylon, con supporto in alluminio nero
- maniglia a tirare
- cariglione interno completo di aste di chiusura

### OPTIONAL

- ante d'acciaio con colori fuori catalogo
- ante d'alluminio sp. 12/10
- ante in lamiera INOX
- porta pedonale con serratura o con maniglione antipanico ad uno o più punti di chiusura
- oblò vetrati (di forma quadrata, rettangolare o circolare)
- cariglioni con chiave esterna
- motorizzazione
- anta spezzata

## CHIUSURE INDUSTRIALI



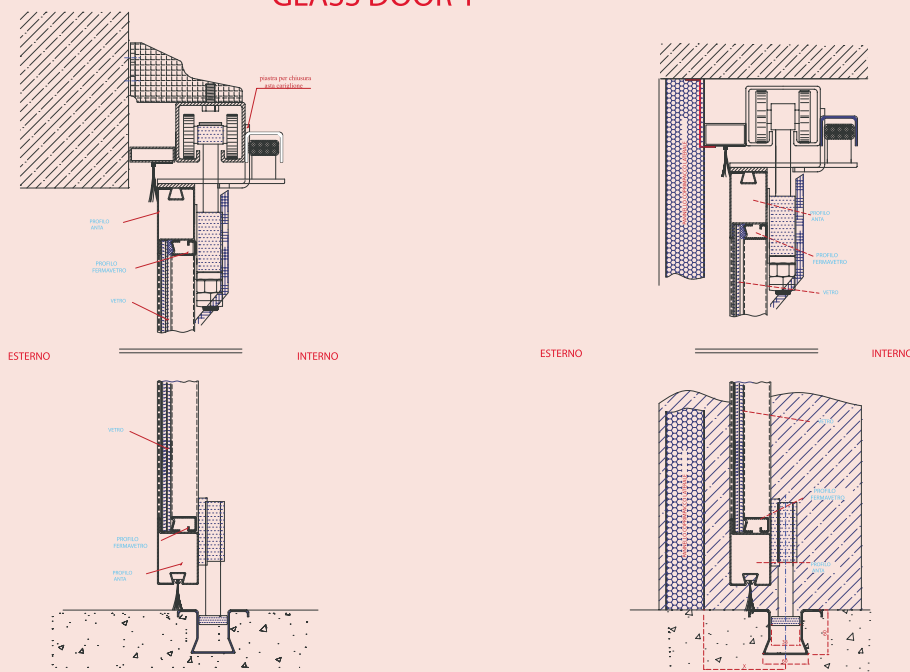
# GLASS DOOR

## SCHEDA TECNICA

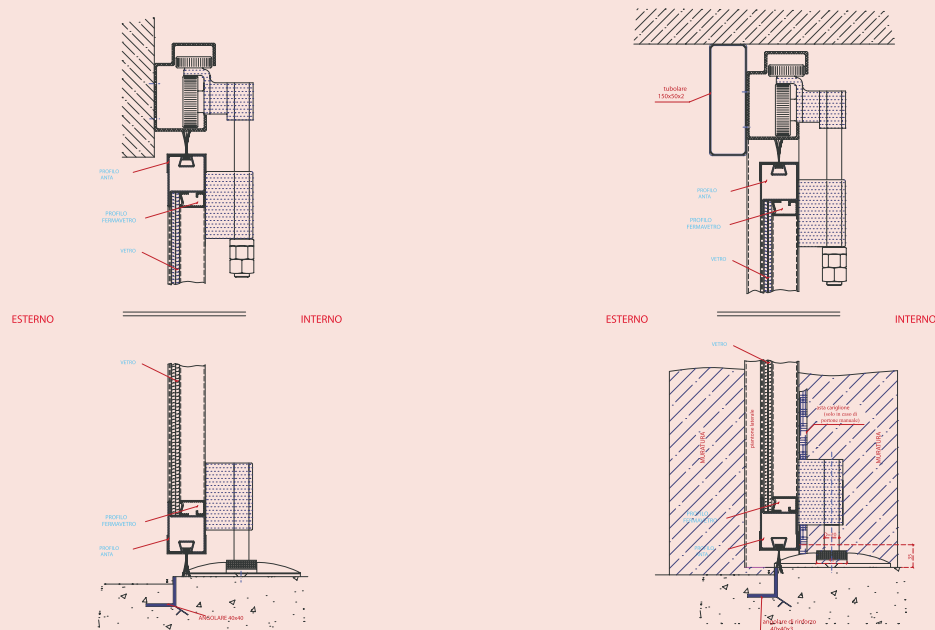


RAL 7035-9002	RAL 1013	RAL 9010	RAL 5010	RAL 7016
BIANCO GRIGIO	BIANCO PERLA	BIANCO PURO	BLU GENZIANA	GRIGIO ANTRACITE
RAL 8019	RAL 6005	RAL 3000	RAL 3003	RAL 9006
TESTA DI MORO	VERDE MUSCHIO	ROSSO FUOCO	ROSSO RUBINO	ALLUMINIO BRILLANTE

### GLASS DOOR 1



### GLASS DOOR 2



## PORTONI SCORREVOLI / SLIDING DOOR SILVER

PORTONI SCORREVOLI AD UNA O DUE ANTE RIGIDE. REALIZZATI CON PANNELLI STRUTTURALI DAL TELAIO INTERNO PERIMETRALE IN PROFILTUBO DI ACCIAIO ZINCATO, RIVESTITI DA DOPPIA LAMIERA PREVERNICIATA NEI COLORI DI CARTELLA. PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE CON PELLICOLA SEMIADESIVA DA TOGLIERE A MONTAGGIO AVVENUTO.

I PANNELLI SONO UNITI, NELLA LORO ALTEZZA, DA UN PROFILO DI GIUNZIONE AD "H" IN ALLUMINIO E VENGONO ASSEMBLATI TRA LORO MEDIANTE PROFILI IN ALLUMINIO, NELLA PARTE SUPERIORE ED INFERIORE DI COLORE NERO.

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- materiale interno coibente autoestinguente (spessore di mm. 50)
- guarnizioni battente in gomma EPDM
- incontro di battuta verniciato nel colore Nero (solo per portoni ad un'anta) con profilo in alluminio
- guarnizione di chiusura e laterale in gomma EPDM
- profilo battigomma
- guida superiore portante con staffe di fissaggio verniciata nel colore Nero, con profilo in alluminio
- carrelli portanti a quattro ruote
- cuscinetto di guida inferiore da fissare a pavimento
- maniglia interna/esterna
- spazzola inferiore completa di supporto in alluminio
- cariglione interno di chiusura (solo con portone ad apertura manuale)

### OPTIONAL

- ante d'acciaio con colori fuori catalogo
- ante d'alluminio sp. 12/10
- ante in lamiera INOX
- porta pedonale con serratura o con maniglione antipanico ad uno o più punti di chiusura
- oblò vetrati (di forma quadrata, rettangolare o circolare)
- cariglioni con chiave esterna
- motorizzazione

## CHIUSURE INDUSTRIALI

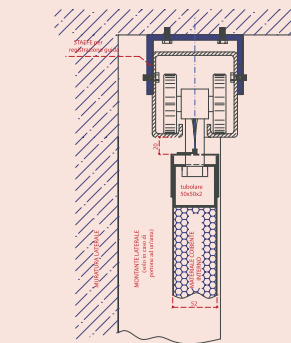
# SLIDING DOOR SILVER

## SCHEDA TECNICA



RAL 7035-9002	RAL 1013	RAL 9010	RAL 5010	RAL 7016
BIANCO GRIGIO	BIANCO PERLA	BIANCO PURO	BLU GENZIANA	GRIGIO ANTRACITE
RAL 8019	RAL 6005	RAL 3000	RAL 3003	RAL 9006
TESTA DI MORO	VERDE MUSCHIO	ROSSO FUOCO	ROSSO RUBINO	ALLUMINIO BRILLANTE

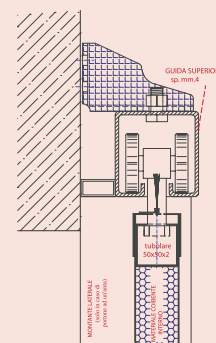
POSA IN LUCE



LATO ESTERNO

LATO INTERNO

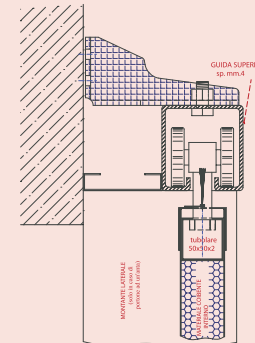
POSA OLTRELUCE



LATO ESTERNO

LATO INTERNO

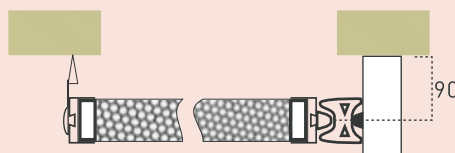
POSA OLTRELUCE ASSE 140 PER PORTA PEDONALE



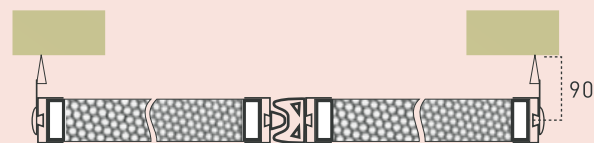
LATO INTERNO

LATO ESTERNO

SCORRIMENTO AD UN'ANTA



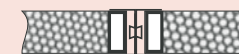
SCORRIMENTO A DUE ANTE



SCORRIMENTO AD UN ANTA CON PORTA PEDONALE



PARTICOLARE DI GIUNZIONE



SCORRIMENTO A DUE ANTE CON PORTA PEDONALE



## PORTE COIBENTATE / PLANE DOOR

PORTE COIBENTATE APRIBILI AD UNA O DUE ANTE A VOLATA, CON CASSA IN PROFILO DI ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO NEL COLORE NERO, DA FISSARE ALLA MURATURA MEDIANTE TASSELLI. L'ANTA STRUTTURALE COMPLANARE È REALIZZATA CON TELAIO INTERNO PERIMETRALE RIVESTITO NEI DUE LATI DA LAMIERA PREVERNICIATA DISPONIBILE NEI COLORI DI CARTELLA, CON MATERIALE COIBENTE INTERNO DI SPESSORE MM.45 AUTOESTINGUENTE, PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE CON PELLICOLA SEMI ADESIVA DA TOGLIERE A MONTAGGIO AVVENUTO.

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- cerniere a due ali in acciaio verniciato nero
- guarnizioni di battuta
- veletta battiacqua in lamiera preverniciata
- maniglie nere
- serrature tipo Omecc con cilindro
- spazzolino inferiore in nylon con supporto in alluminio colore nero
- catenaccioli o cariglione interno di chiusura per anta secondaria di porta a doppia anta

---

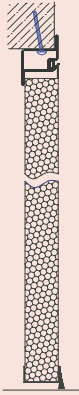
### OPTIONAL

- ante d'acciaio con colori fuori catalogo
- ante d'alluminio sp. 12/10
- ante in acciaio INOX
- serratura o maniglione antipanico ad uno o più punti di chiusura
- oblò vetrati (di forma quadrata, rettangolare o circolare)
- chiudiporta

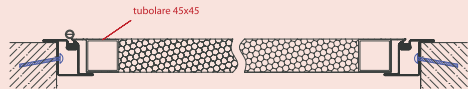
## CHIUSURE INDUSTRIALI

# PLANE DOOR

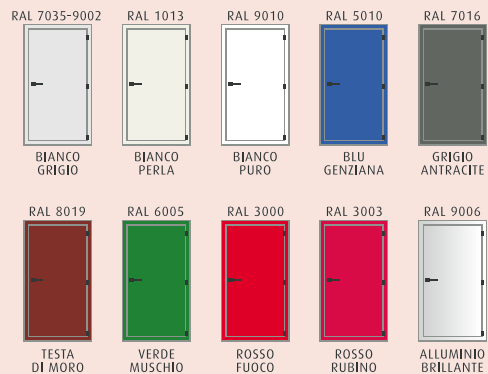
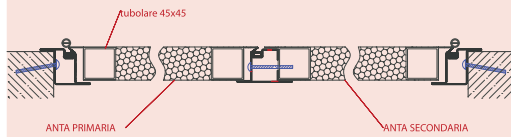
## SCHEDA TECNICA



SEZIONE ANTA SINGOLA



SEZIONE ANTA DOPPIA



CHIUSURE INDUSTRIALI / PORTE COIBENTATE

## PORTE COIBENTATE / STEEL DOOR

PORTE COIBENTATE APRIBILI AD ANTE A VOLATA, REALIZZATE CON TELAIO ESTERNO IN PROFILTUBO DI ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO NEI COLORI RAL, DA FISSARE ALLA MURATURA MEDIANTE TASSELLI. L'ANTA È COSTRUITA CON TELAIO PERIMETRALE IN PROFILTUBO ZINCATO E VERNICIATO NEI COLORI RAL, CON INSERTO PANNELLO COIBENTATO RIVESTITO DA DOPPIA LAMIERA PREVERNICIATA DISPONIBILE NEI COLORI DI CARTELLA.

PROTEZIONE DELLA SUPERFICIE CON PELLICOLA SEMIADESIVA DA TOGLIERE A MONTAGGIO AVVENUTO E MATERIALE COIBENTE INTERNO DI SPESSORE MM. 45 AUTOESTINGUENTE, COMPLETO DI FERMAPANNELLO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CLIPS DI BLOCCAGGIO.

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- cerniere a due ali zincate e verniciate colore nero
- guarnizioni di battuta in gomma nera
- sigillature
- maniglie nere
- serrature tipo Omecc con cilindro
- spazzolino inferiore in nylon con supporto in alluminio colore nero
- catenaccioli o cariglione interno di chiusura per anta secondaria nella porta a doppia anta

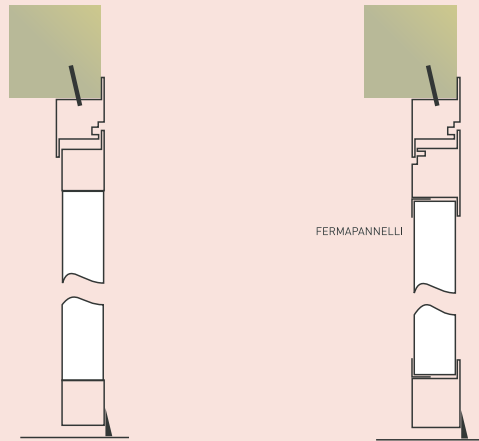
### OPTIONAL

- ante d'acciaio con colori fuori catalogo
- ante d'alluminio sp. 12/10
- ante in acciaio INOX
- serratura o maniglione antipanico ad uno o più punti di chiusura
- oblò vetrati (di forma quadrata, rettangolare o circolare)
- chiudiporta

## CHIUSURE INDUSTRIALI

# STEEL DOOR

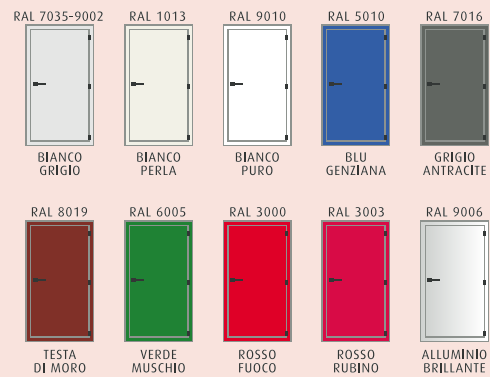
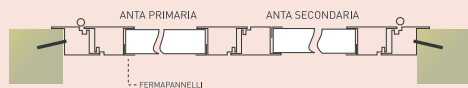
## SCHEDA TECNICA



SEZIONE ANTA SINGOLA



SEZIONE ANTA DOPPIA



CHIUSURE INDUSTRIALI / PORTE COIBENTATE

