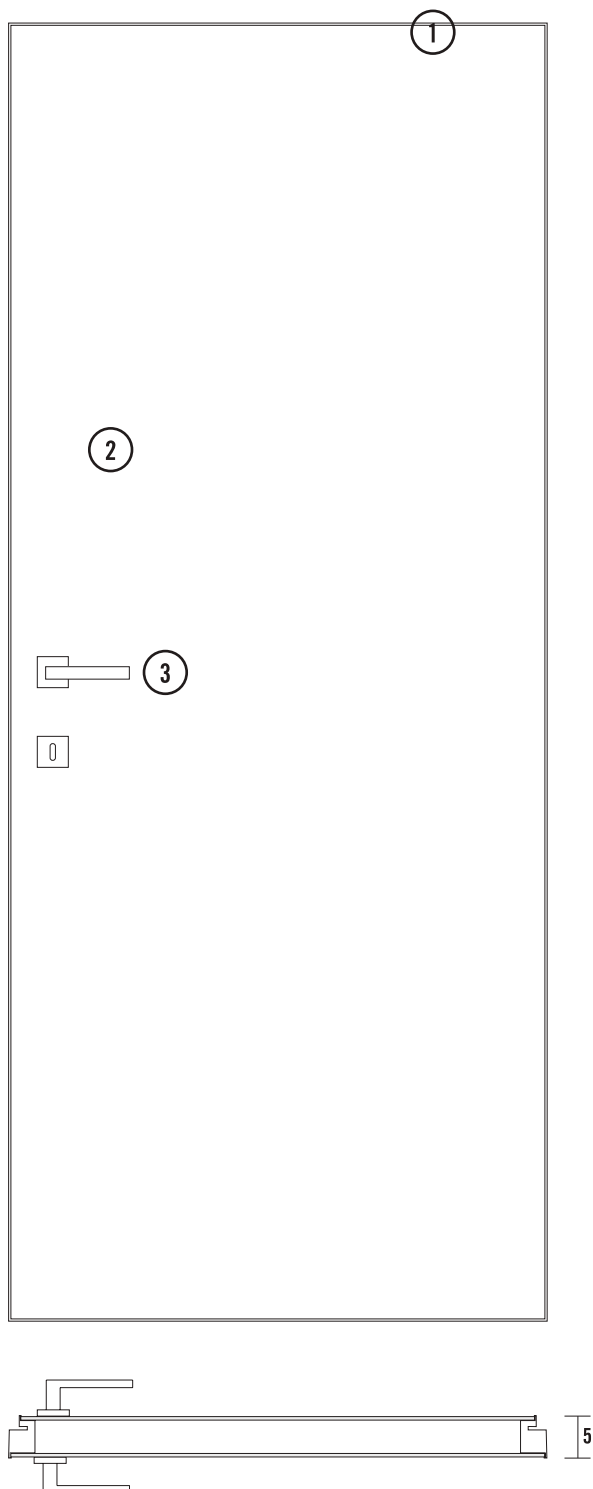


6_Segno filo muro

Caratteristiche tecniche

1. Profilo telaio porta in alluminio
2. Cristalli su due lati spessore 0,5 cm.
Pannello legno o laccato spessore 4,8 cm
Peso pannello con cristallo o specchio da 0,5 cm 27 kg/mq.
Peso pannello legno 16 kg/mq.
3. Maniglia

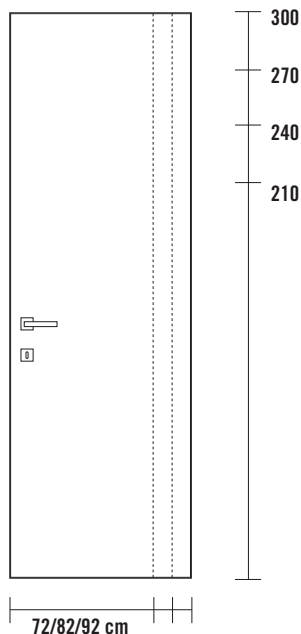


Nel prezzo della porta Segno è compresa la serratura magnetica.

Il costo del telaio per muratura o cartongesso è da conteggiare a parte (vedi pag.199).

Maniglia esclusa.

**Dimensioni massime
in altezza e larghezza**



Finiture disponibili

Profilo telaio

AL31 Alluminio Anodizzato
AL32 Cromo Lucido
AL34 Acciaio Satinato
LC01 Laccato Bianco
LC02 Laccato Nero
LC12 Laccato Panna
LC14 Laccato Caffè
LC15 Laccato Lino
LC16 Laccato Tortora
Laccato RAL

Pannello legno / laccato

LE27 Rovere sbiancato
LE28 Rovere tinto wengé
LE29 Teak
LE31 Castagno affumicato
LE32 Noce Canaletto
LE33 Noce Europeo
LE34 Rovere tinto grigio
LC01 Laccato Bianco
LC02 Laccato Nero
LC12 Laccato Panna
LC14 Laccato Caffè
LC15 Laccato Lino
LC16 Laccato Tortora
Laccato RAL

GR Grezzo con fondo

Cristalli bifacciali lucidi

SR30 Bianco
SR31 Lino
SR32 Ardesia
SR44 Nero
SR50 Tortora
SR51 Castagna
Colore RAL

Cristalli bifacciali acidati

AR30 Bianco acidato
AR31 Lino acidato
AR32 Ardesia acidato
AR44 Nero acidato
AR50 Tortora acidato
AR51 Castagna acidato
Colore RAL

Specchi

SP01 Specchio
SP21 Specchio Fumè
SP22 Specchio Bronzo

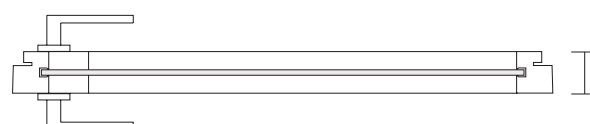
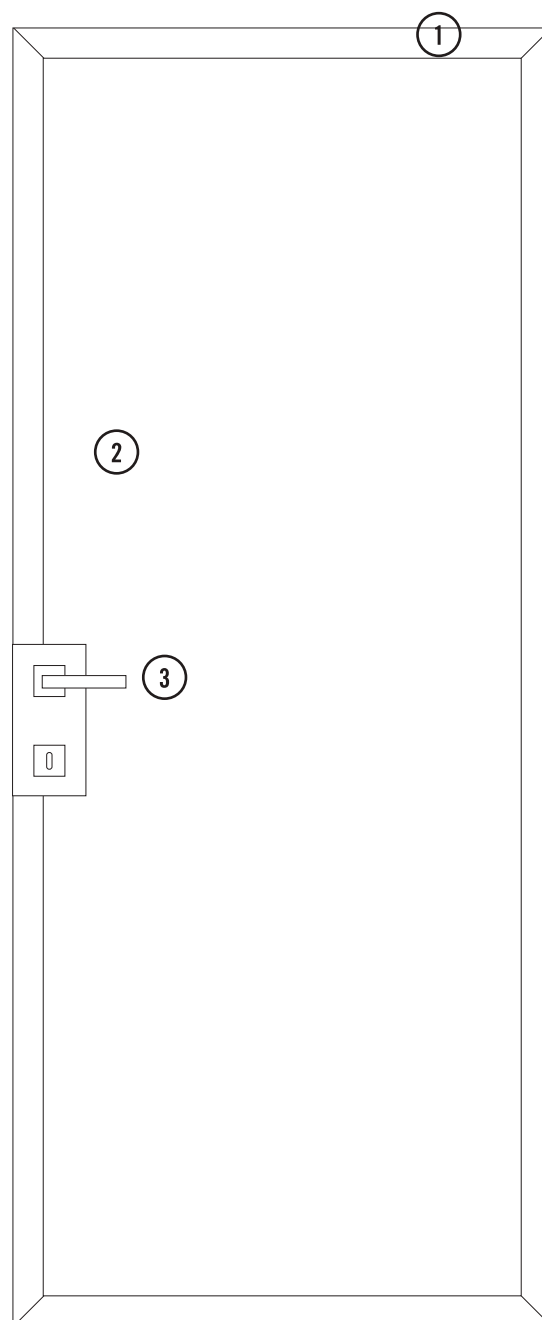
Pannello 1 lato legno (LC, LE), 1 lato cristallo

Pannello 1 lato legno (LC, LE), 1 lato specchio

Pannello 1 lato cristallo, 1 lato specchio

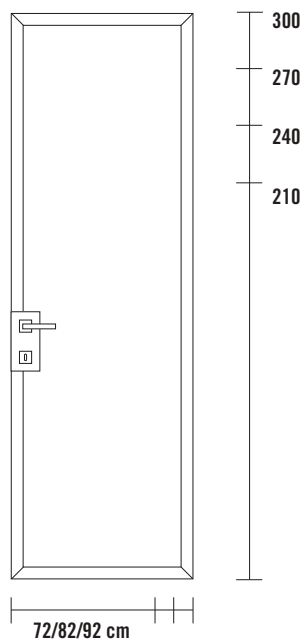
6_Segno filo muro Caratteristiche tecniche

1. Profilo telaio porta in alluminio
2. Cristalli spessore 0,5 cm,
cristalli spessore 0,6 cm.
Peso pannello con cristallo da 0,5 cm 16,5 kg/mq.
Peso pannello con cristallo da 0,6 cm 19 kg/mq.
3. Piastra serratura / maniglia



Nel prezzo della porta Segno è compresa la serratura magnetica con la piastra copriserratura nella stessa finitura del telaio.
Il costo del telaio per muratura o cartongesso è da conteggiare a parte (vedi pag.199).
 Maniglia esclusa.

**Dimensioni massime
 in altezza e larghezza**



Finiture disponibili

Profilo telaio

- AL31 Alluminio Anodizzato
- AL32 Cromo Lucido
- AL34 Acciaio Satinato
- LC01 Laccato Bianco
- LC02 Laccato Nero
- LC12 Laccato Panna
- LC14 Laccato Caffè
- LC15 Laccato Lino
- LC16 Laccato Tortora
- Laccato RAL opaco

Cristalli stratificati

- SP01 Specchio bifacciale
- SP21 Specchio Fumè bifacciale
- SP22 Specchio Bronzo bifacciale
- ST01 Bianco Latte

Cristalli acidati

- VA 01 Acidato Neutro
- VAEX01 Acidato Extralight
- VA21 Acidato Fumè
- VA22 Acidato Bronzo

Cristalli trasparenti

- CR20 Trasparente
- CREX20 Trasparente Extralight
- CR21 Fumè
- CR22 Bronzo

Cristalli bifacciali lucidi

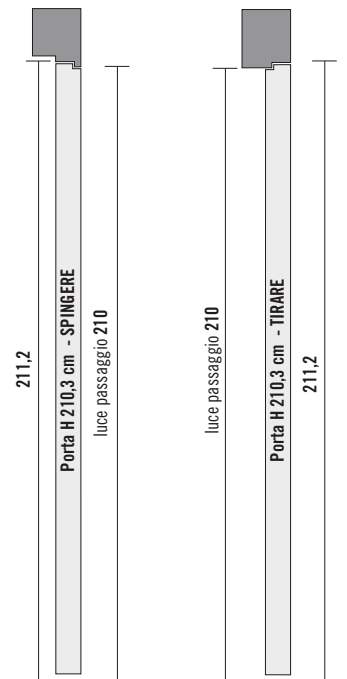
- SR30 Bianco
- SR31 Lino
- SR32 Ardesia
- SR44 Nero
- SR50 Tortora
- SR51 Castagna
- Colore RAL

Cristalli riflettenti

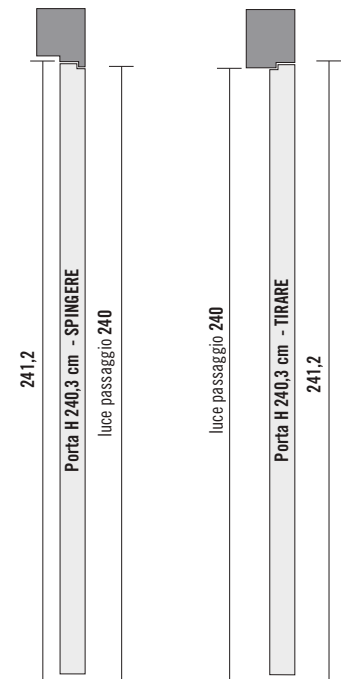
- RIFM Riflettente Marrone
- RIFG Riflettente Grigio
- RIFB Riflettente Bronzo
- RIF20 Riflettente Trasparente

6_Segno filo muro Dimensioni

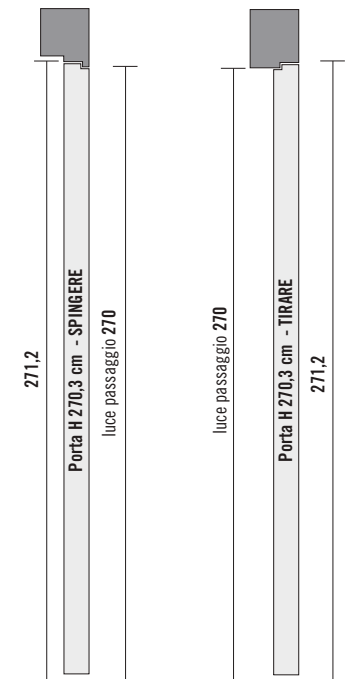
H 210,3 cm



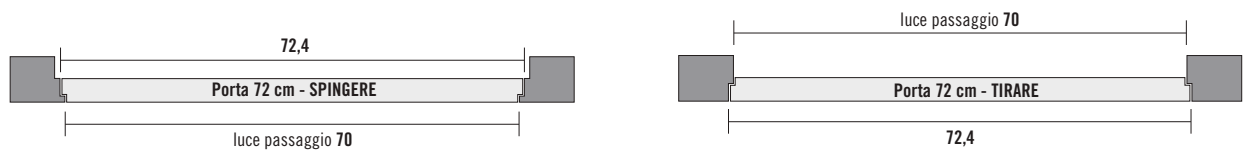
H 240,3 cm



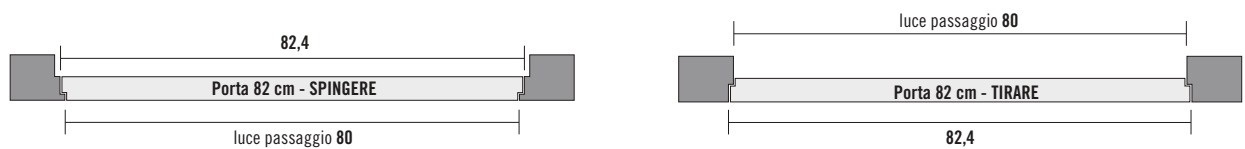
H 270,3 cm



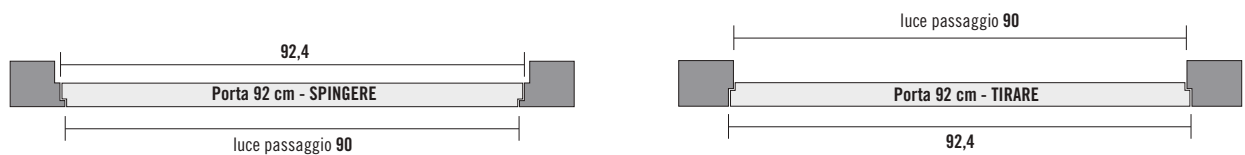
L 72 cm



L 82 cm

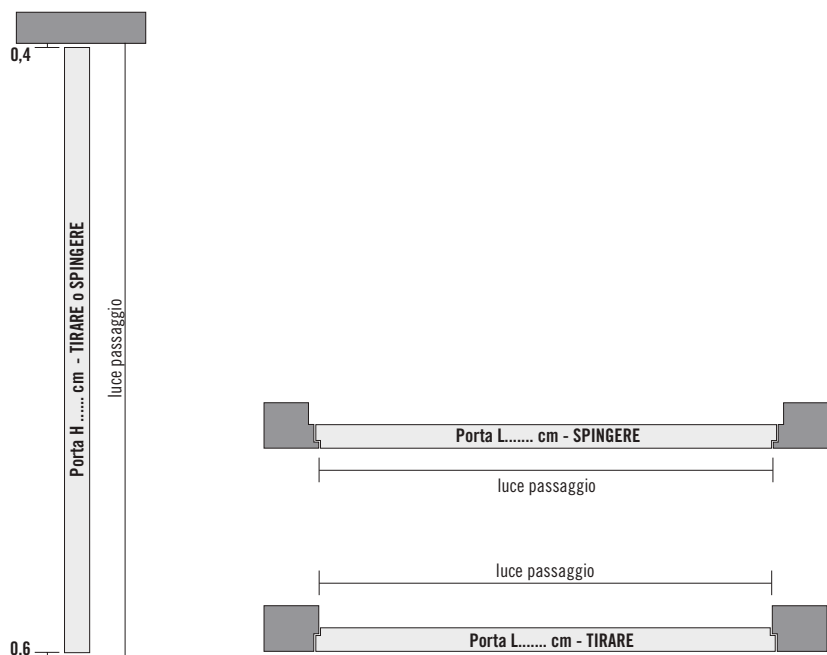


L 92 cm



Per calcolare la misura della porta sia a spingere che a tirare con il telaio da murare senza traverso (quando è a filo soffitto):

altezza = misura luce passaggio - 1 cm
larghezza = misura luce passaggio + 2 cm

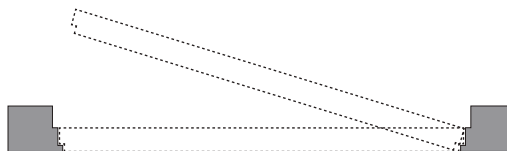


Aperture

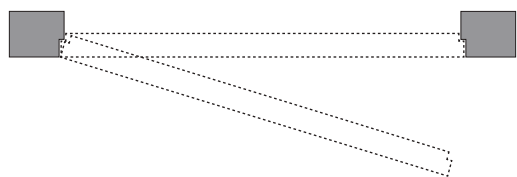
SX - spingere



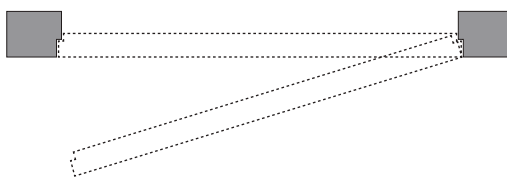
DX - spingere



SX - tirare



DX - tirare

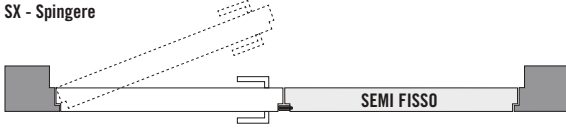


6_Segno filo muro Dimensioni doppio battente

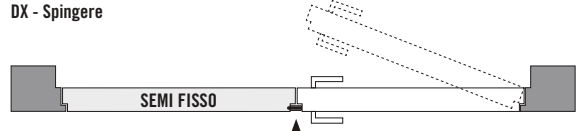
Apertura doppio battente

Segno filo muro
Segno filo muro profilo telaio

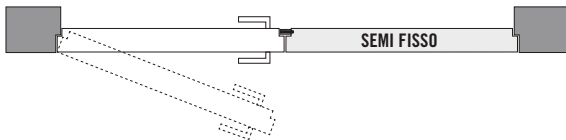
SX - Spingere



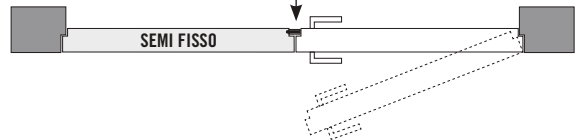
DX - Spingere



SX - Tirare



DX - Tirare

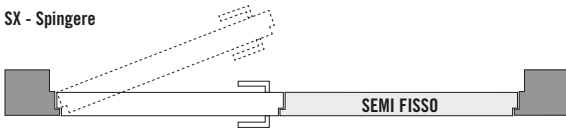


SEMI FISSO

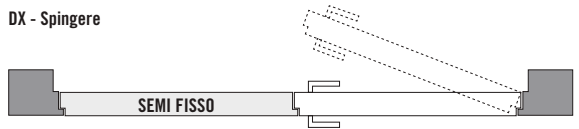
Particolare profilo di battuta
testa delle viti a vista

Segno Grezzo senza profilo porta

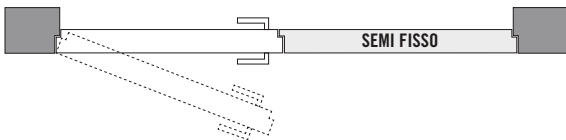
SX - Spingere



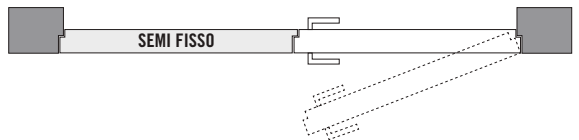
DX - Spingere



SX - Tirare



DX - Tirare



SEMI FISSO

SEMI FISSO

SEMI FISSO

SEMI FISSO

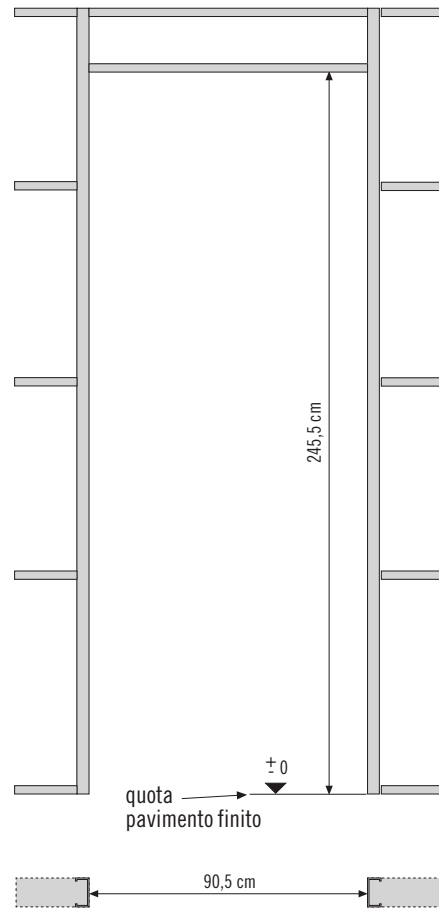
Calcolo per predisposizione struttura in cartongesso:

sia per telai a spingere che a tirare:

altezza = misura luce netta + 5,5 cm

larghezza = misura luce netta + 10,5 cm

Esempio per una porta con telaio luce passaggio L 80 x H 240 cm:
vano al grezzo cm 90,5 x H 245,5



Calcolo per predisposizione muro al grezzo:

sia per telai a spingere che a tirare:

altezza = misura luce netta + 6 cm

larghezza = misura luce netta + 12 cm

Esempio per una porta con telaio luce passaggio L 80 x H 240 cm:
vano al grezzo cm 92 x H 246

