



## **PORTONE SCORREVOLE** EI<sub>2</sub> 120 ad un'anta **MODELLO "ETICO" CE conforme alla normativa UNI EN 16034**

**Portone tagliafuoco EI<sub>2</sub> 120 CE conforme alla normativa UNI EN 16034 formato da:**

- Anta realizzata con pannelli continui in lamiera d'acciaio **zincata e preverniciata** con materiale isolante ad alta densità, assemblato mediante giunti inferiori e superiori, per uno spessore di 100 mm
- Guida superiore profilata in lamiera d'acciaio zincata 4 mm
- 2 o più carrelli con ruota dotata di cuscinetti
- Fungo a pavimento posizionato oltre luce
- Carter guida superiore
- Carter contrappeso in battuta
- Maniglie ad incasso su entrambi i lati colore nero
- Labirinto fumo verticale e labirinto fumo superiore
- Guarnizione termoespandente in battuta e sotto il portone
- Lamiera **zincata e preverniciata colore pastello turchese (RAL 6033 circa), grigio luce (RAL 7035 circa) oppure bianco (RAL 9010 circa)** spessore 8/10, ricoperta di pellicola termodetraibile
- Targhetta di contrassegno applicata in coda al portone con apposito marchio **CE**
- Misure: minima 800 x 800 mm (*lxh*) - massima 5400 x 5075 mm (*lxh*)
- Ammortizzatore di fine corsa, regolatore di chiusura di serie ed elettromagnete
- Sistema di chiusura automatico tramite contrappeso, con termofusibile a 70°C, in maniera che il portone si possa richiudere, in caso di incendio, da qualsiasi posizione
- **Peso del portone:** 45 kg/m<sup>2</sup>

**Classe di resistenza al vento 3 secondo UNI EN 12444 - 13241**

**Requisiti di sicurezza e prestazione secondo UNI EN 13241**

**Cicli di apertura C3 (oltre 50.000) secondo UNI EN 13241 - 12605 - 12604**

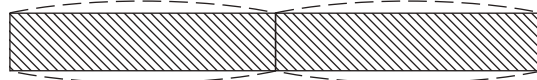
**Valore trasmittanza termica 1,2 [W/(m<sup>2</sup>K)] secondo la norma UNI EN 12428/13141**



**OPTIONAL**

- Elettromagnete, rilevatore di fumo; in questo caso il portone rimane aperto e per chiuderlo occorre agire sull'interruttore
- Carter contrappeso in coda
- Struttura di sostegno con travi e pilastri coibentati (da rivestire a carico del cliente)

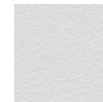
**Moduli  
a deformabilità programmata**



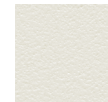
**Colori standard**



Pastello Turchese  
RAL 6033



Grigio Luce  
RAL 7035



Bianco  
RAL 9010

**LA PORTA DEVE ESSERE PROTETTA  
DAGLI AGENTI ATMOSFERICI.  
AL SOLE IL COLORE SBIADISCE.**

**Verniciatura, a richiesta tutte le tinte RAL**

*Quote indicative a seconda delle  
dimensioni del portone.*

*Ci riserviamo qualsiasi modifica  
senza alcun preavviso.*



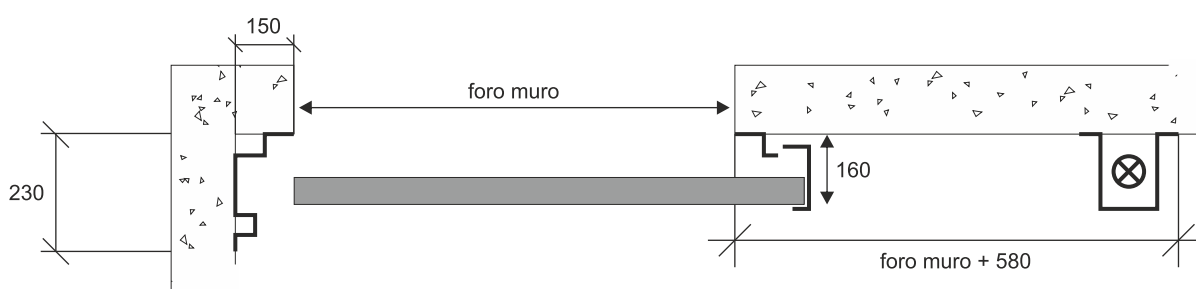
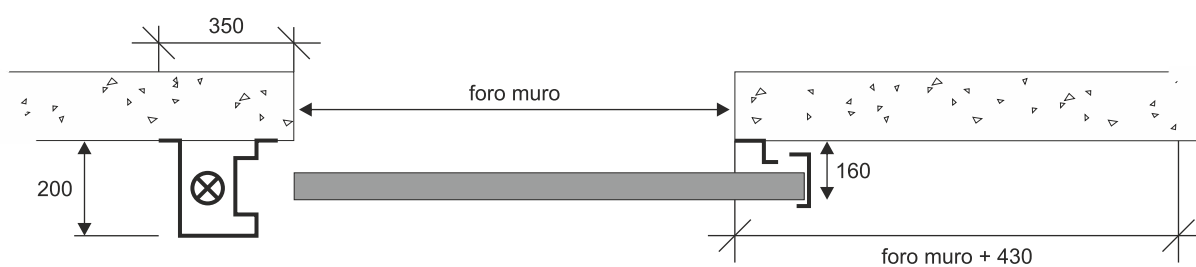
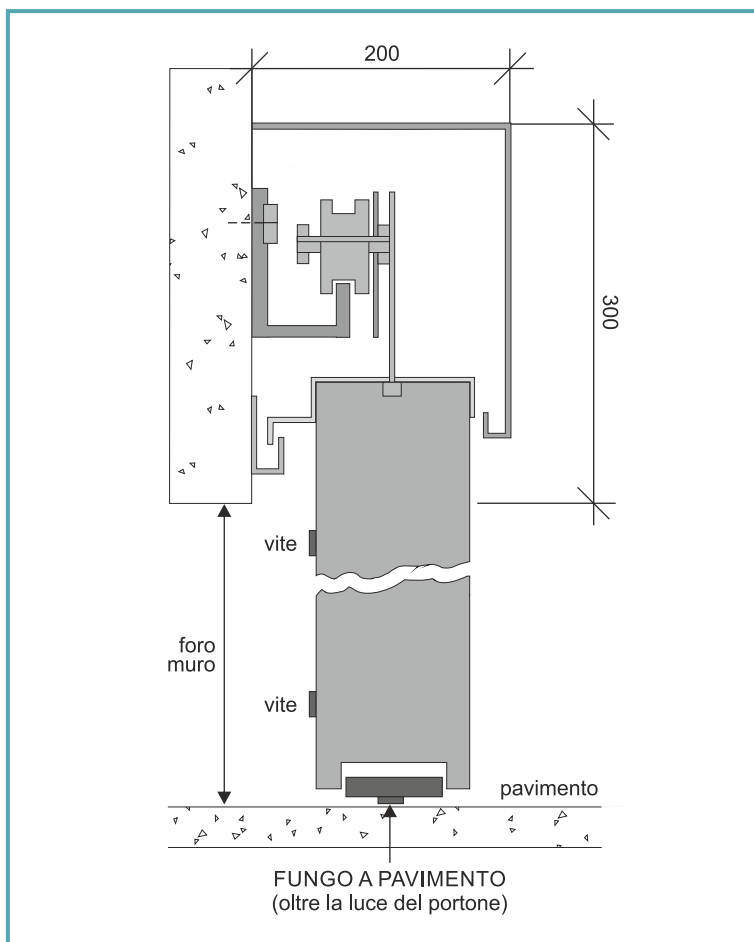
APRE A DESTRA



APRE A SINISTRA

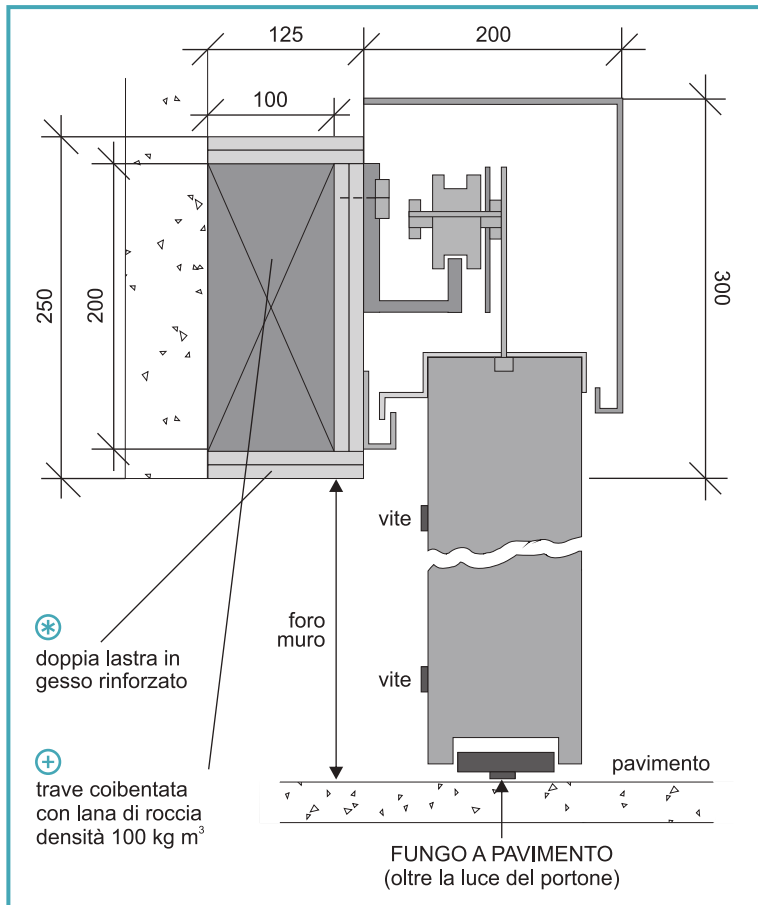


## VERSIONE SU MURATURA





## VERSIONE SU STRUTTURA PROTETTA



## VERSIONE SOTTO SOLETTA

