

# [BLINDO] FIRE

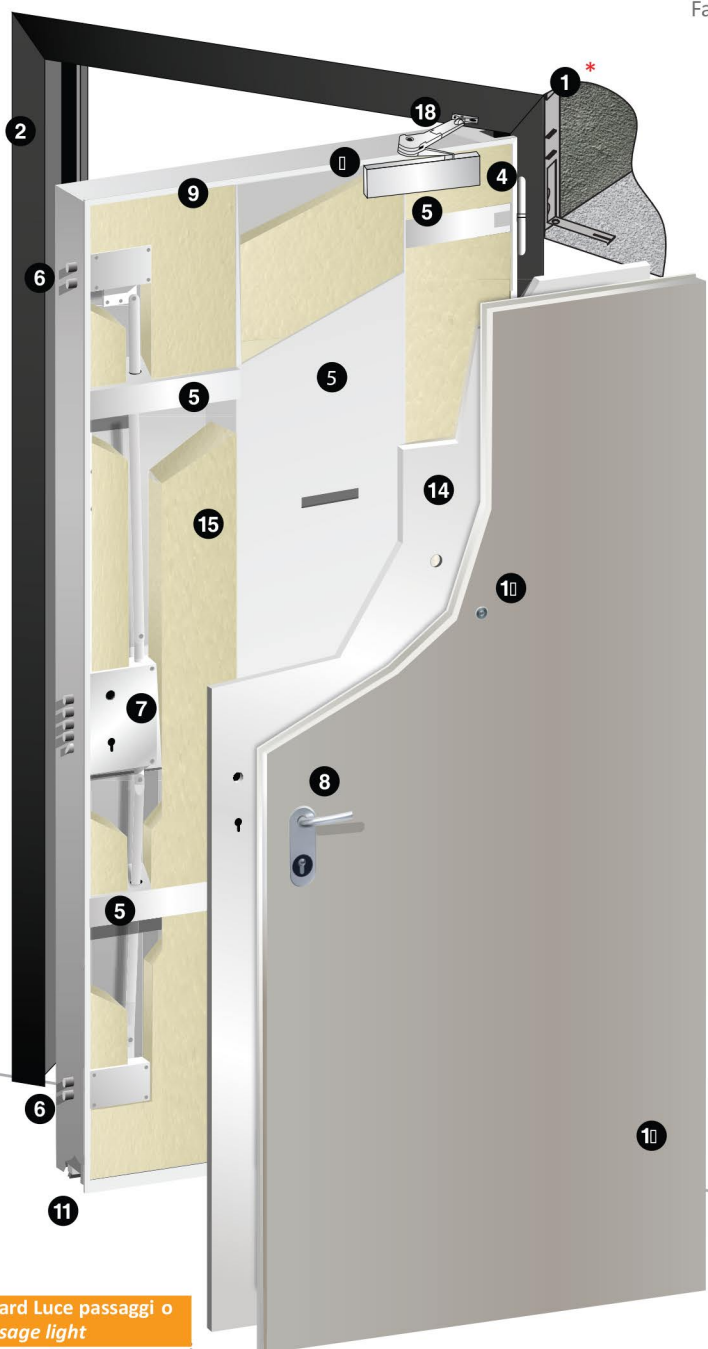
LA BLINDATA RESISTENTE AL FUOCO

3   
CLASSE  
CLASS

EI<sub>2</sub> 60



Caratteristiche tecniche - Technical features



Falso telaio non standard con coibentazione ignifuga **1** \*  
*Non-standard fire-resistant false frame*

Telaio fisso antistrappo con coibentazione ignifuga **2**  
*Anti-tear fixed fire-resistant frame*

Anta apribile, costruita con doppia lamiera zincata con coibentazione ignifuga **3**  
*Openable leaf, built with double galvanised sheet. Fire-resistant*

Cerniere registrabili in acciaio ad altissima resistenza **4**  
*Highly-resistant steel hinges*

Omega di rinforzo verticale e quattro orizzontali con coibentazione ignifuga **5**  
*Vertical reinforcing steel plate and four horizontal ones. Fire-resistant*

Due deviatori a doppio pistone **6**  
*Double three-piston diverter*

Serratura ad altissima sicurezza con cilindro europeo **7**  
*High safety lock with European cylinder lock*

Pomolo fisso e maniglia in alluminio bronzato **8**  
*Bronzed aluminium handle and fixed knob*

Guarnizione di tenuta ai fumi **9**  
*Smoke seal*

Spioncino grandangolare 180° **10**  
*Wide-angle 180° peephole*

Soglia mobile paraspifferi **11**  
*Mobile draught guard*

Pannelli di rivestimento da 7mm in legno, laminato o pantografato **13**  
*7-mm trim panels in laminated or pantographed wood*

Lamiera aggiuntiva zincata **14**  
*Additional galvanised sheet*

Coibentazione interna ignifuga **15**  
*Internal fire-resistant insulation*

Guarnizione termoespandente **16**  
*Heatexpanding seal*

Chiudiporta **18**  
*Door closer*

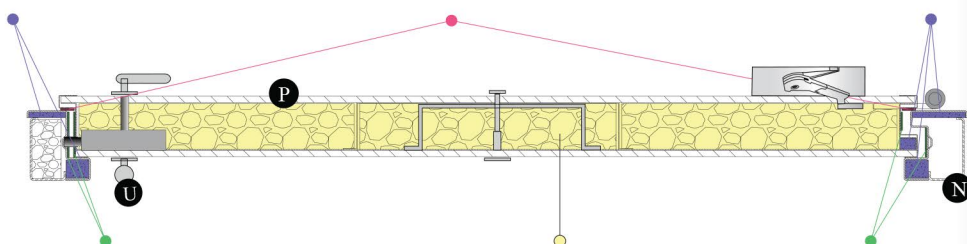
Dimensioni standard Luce passaggi o  
Standard size Passage light

L 800/850/900 H 2100


Fuori standard Luce passaggio  
No standard passage light

Se inferiore alle dimensioni standard è realizzabile in qualsiasi dimensione  
*If under standard size, it is available in all sizes*

Se superiore alle dimensioni standard è realizzabile entro il 20% della quadratura (1,89) della misura 90x210  
*If above standard size, it can be made up to 20% of the squaring (1.89) of the size 90x210*



Lana minerale ad alta densità   
*High density mineral wool*

Silicato di calcio   
*Calcium silicate*

Guarnizione termoespandente a base di grafite   
*Heatexpanding seal based on graphite*

Guarnizione di tenuta ai fumi freddi in neoprene   
*Smoke cold seal with neoprene*