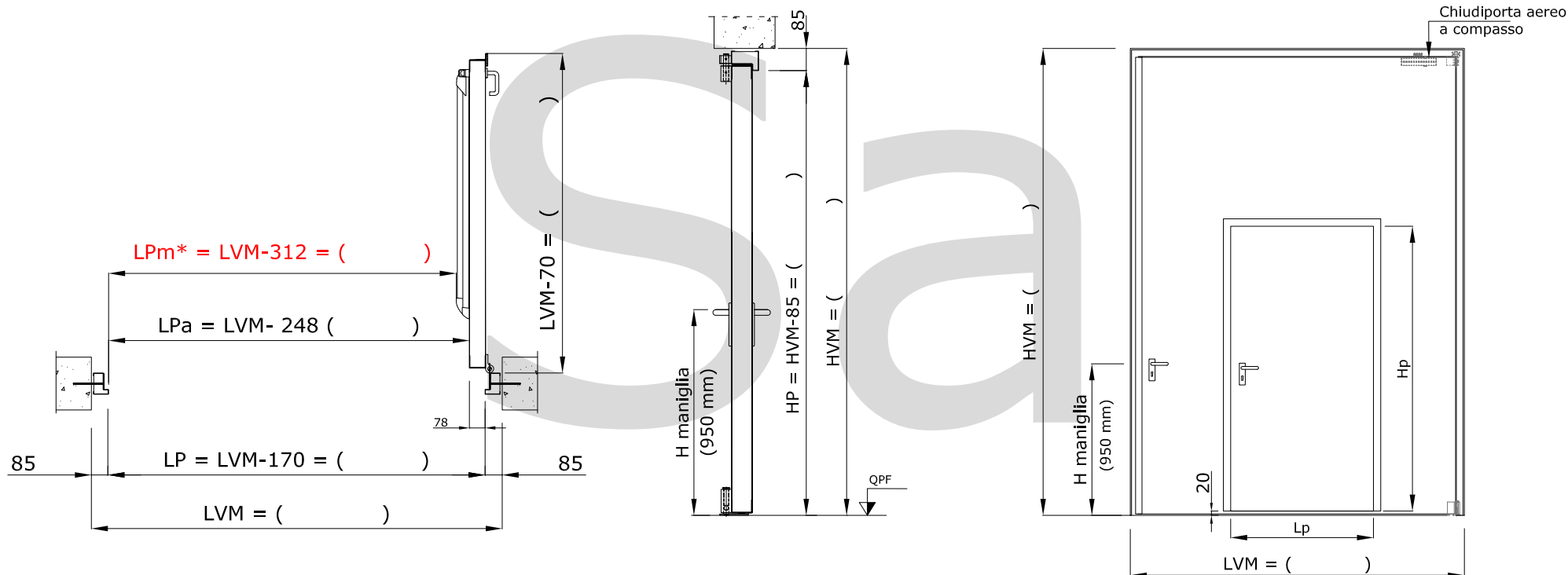


Sezione Orizzontale

Sezione Verticale

Vista lato a Spingere



Esempio di ROTOR spingere destro con porta pedonale spingere destra

Senso di apertura a spingere	
<input type="radio"/> ROTOR Spingi SX	<input type="radio"/> ROTOR Spingi DX
Legenda	
LVM = Larghezza Vano Muro HVM = Altezza Vano Muro QPF = Quota Pavimento Finito LP = Larghezza Passaggio al Telaio HP = Altezza Passaggio al Telaio LET = Larghezza Esterno Telaio HET = Altezza Esterno Telaio LPa = Larghezza passaggio alle ante LPma* = Larghezza passaggio ai maniglioni - ante LPm* = Larghezza passaggio ai maniglioni Push-Bar	

Porta Pedonale verso a Spingere	
<input type="radio"/> Spingi SX	<input type="radio"/> Spingi DX
Dimensioni porta pedonale in mm.	
<input type="radio"/> $Lp = 950 \times Hp = 2020$	<input type="radio"/> $Lp = 950 \times Hp = 2120$
<input type="radio"/> $Lp = 1200 \times Hp = 2020$	<input type="radio"/> $Lp = 1200 \times Hp = 2120$
<i>(Lp = Larghezza passaggio) x (Hp = Altezza passaggio)</i>	

Dimensioni ROTOR in mm
LVM _____ x HVM _____
Accessori a corredo PORTONE ROTOR
<input type="radio"/> Chiudiporta aereo a compasso (obbligatorio)
<input type="radio"/> Coppia maniglia
<input type="radio"/> Push-Bar (corpo nero - barra rossa)
Accessori a corredo PORTA PEDONALE
<input type="radio"/> Coppia maniglia <input type="radio"/> Finestratura
<input type="radio"/> Push-Bar (corpo nero - barra rossa)
<small>Note: Altezza maniglia/maniglione = 950 mm da Quota Pavimento Finito</small>

<input type="radio"/> Supporto Rigido Normalizzato (EN 1363-1) 	<input type="radio"/> Supporto Normalizzato Flessibile (EN 1363-1)
<input type="radio"/> MONTAGGIO A CORRIDOIO 	<input type="radio"/> MONTAGGIO A SPIGOLO

QUANTITA'	
DX _____	SX _____
Quantità Totale _____	
RAL: _____	
Rev. 2 del 21-02-2024	



FAEL Security Srl
Via Ettore Majorana Z.I.
BRINDISI 72100 - ITALIA
Tel. 0831 546 563
E-mail: fael@fael.com
Web: faelsecurity.com

SCHEDA PR2-Ped
PORTONE A ROTAZIONE EI 120
ANTA SINGOLA
Tenuta Fumi Sa (EN 1634-3:2005)
con porta pedonale "ROTOR"
(Scheda Mod. 850-A)

Cliente: _____
Ordine n° _____ del: _____
Rif.: _____

Timbro e Firma

Data: _____