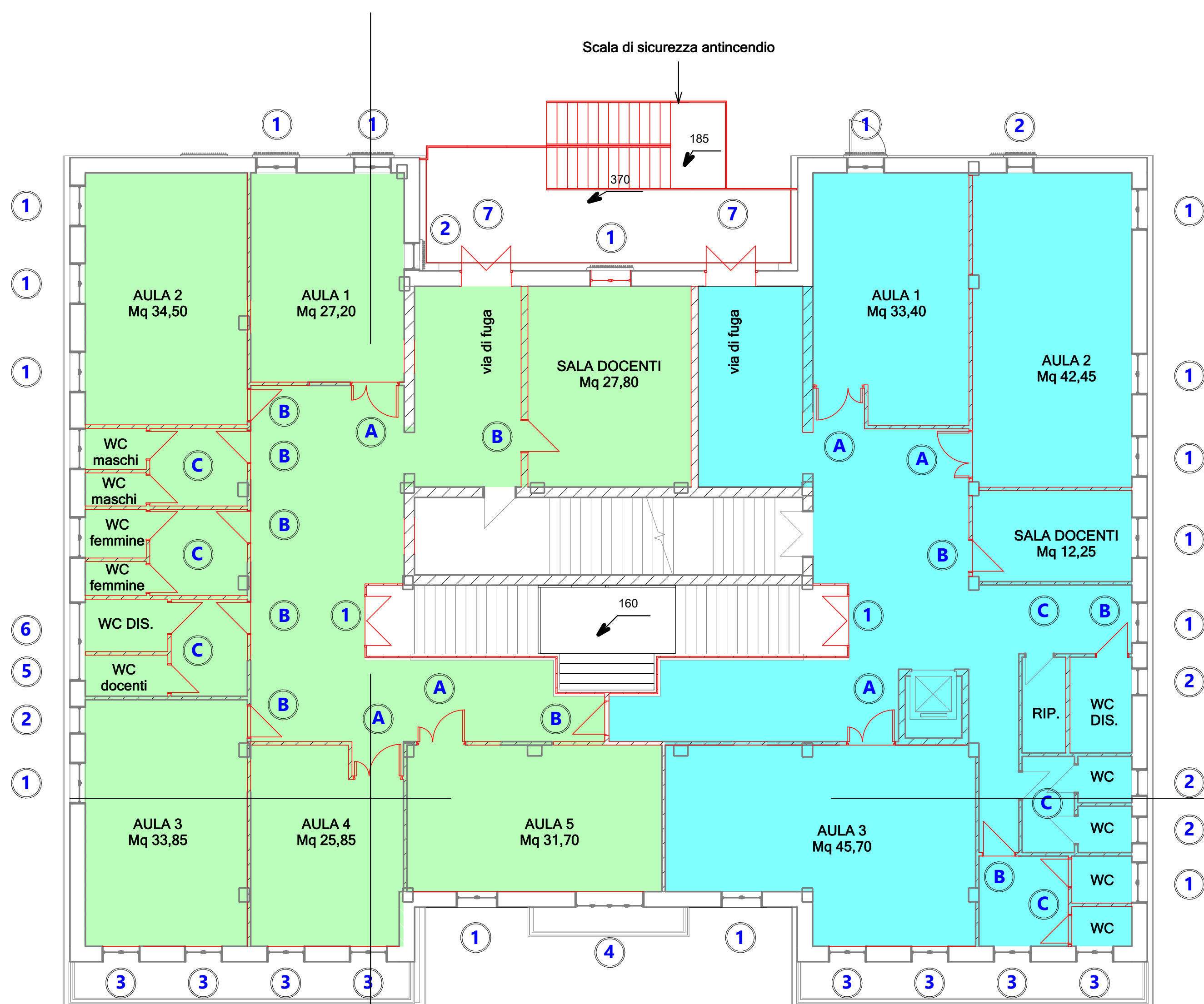


Pianta piano rialzato
- Identificazione tipologia infissi interni ed esterni -
Stato di progetto Rapp. 1/100

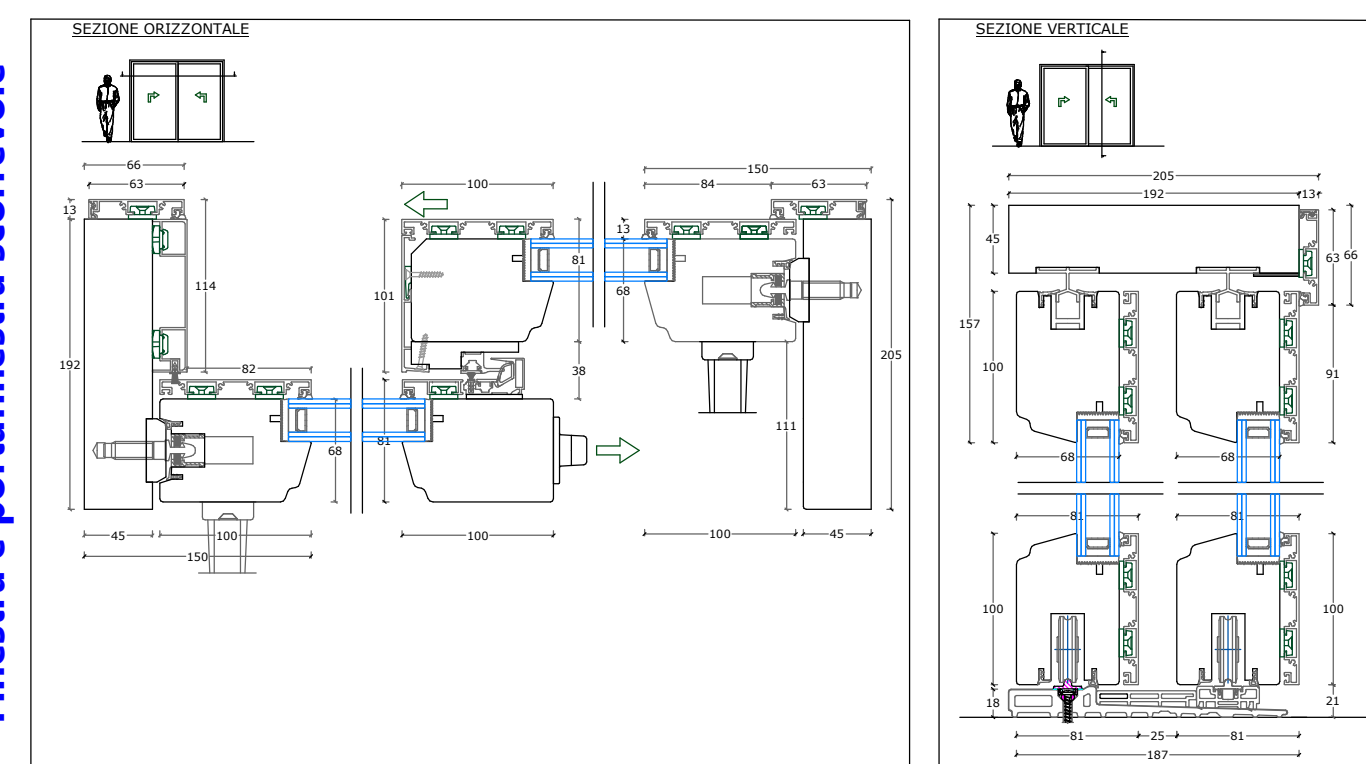


Pianta piano primo
- Identificazione tipologia infissi interni ed esterni -
Stato di progetto Rapp. 1/100

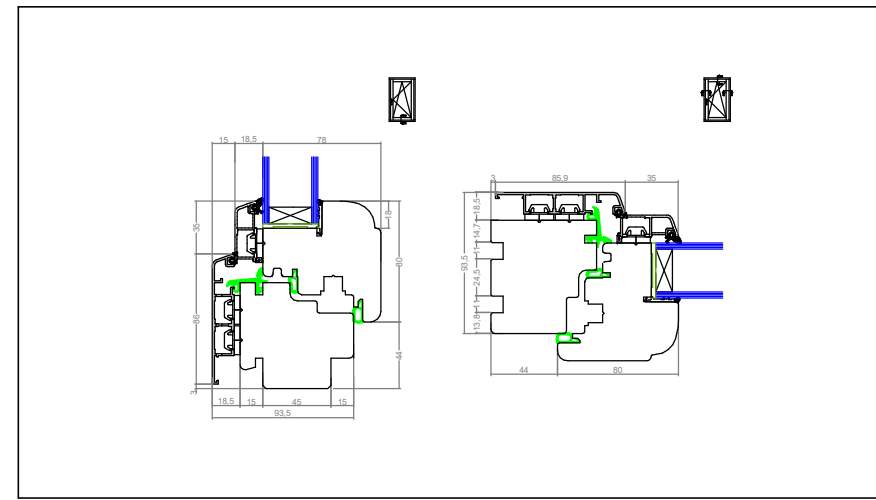
IDENTIFICAZIONE	GRAFICO VANO FINESTRA	INFISSO DA MONTARE
1		Tipo 1
2		Tipo 2
3		Tipo 3
4		Tipo 4
5		Tipo 1
6		Tipo 2
7		Tipo 1
8		Tipo 1
9		Tipo 6
10		Tipo 7

IDENTIFICAZIONE	DESCRIZIONE PORTE	INFISSO DA MONTARE	IDENTIFICAZIONE	DESCRIZIONE PORTE	INFISSO DA MONTARE
A	Porta aule a doppia anta asimmetrica (90x30) con apertura antipanico e griglia di aerazione. Dimensione 1,20 x 2,20	Tipo 5	D	Porta aule a singola anta e griglia di aerazione. Dimensione 0,80 x 2,20	Tipo 5
B	Porta aule a singola anta con apertura antipanico e griglia di aerazione. Dimensione 0,90 x 2,20	Tipo 5	E	Porta in alluminio e vetro, doppia anta simmetrica, con apertura interna antipanico. Dimensioni 1,40 x 2,30	Tipo 7
C	Porta a singola anta e griglia di aerazione. Dimensione 0,70 x 2,20	Tipo 5	F	Porta in alluminio e vetro, doppia anta simmetrica, con apertura interna antipanico. Dimensioni 1,70 x 2,38	Tipo 7

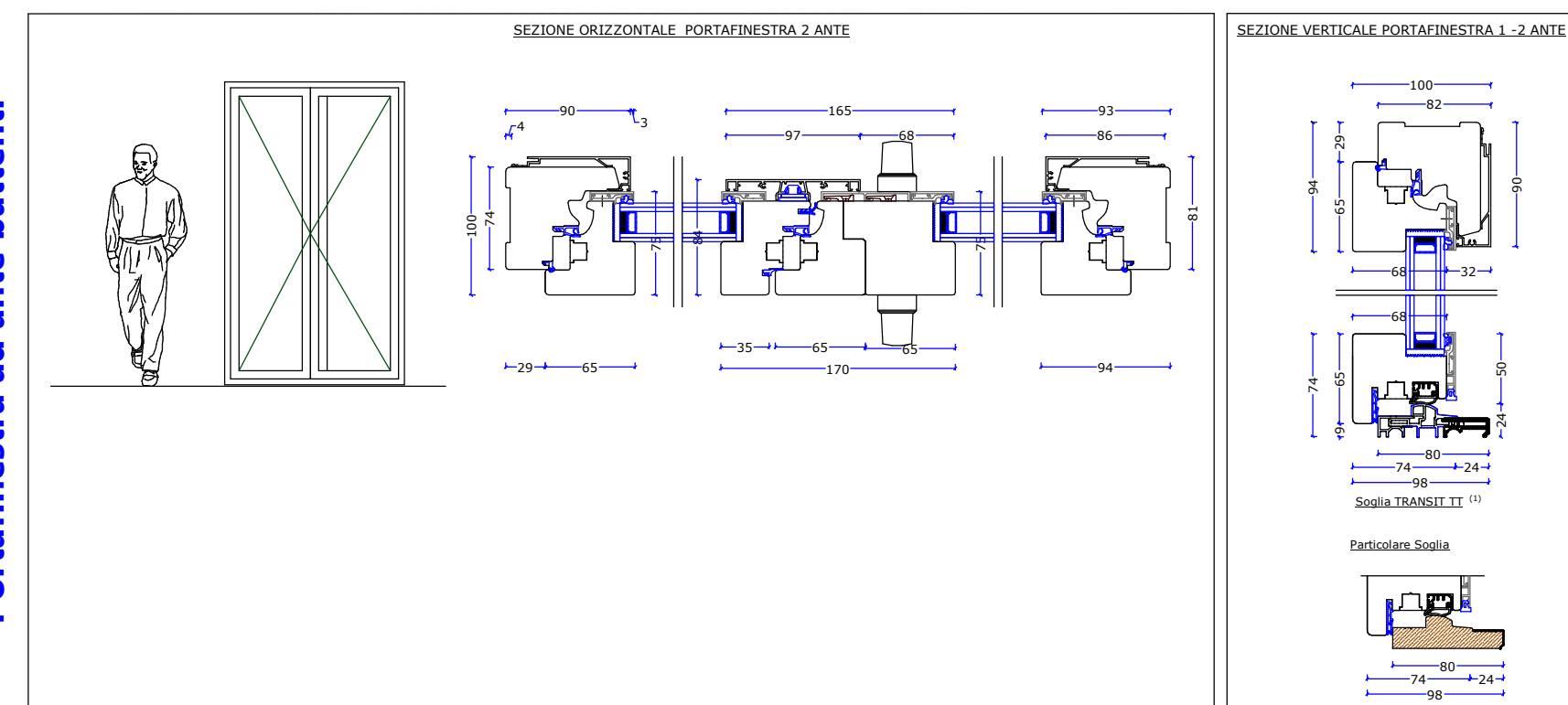
Tipo 1:
Finestra e portafinestra scorrevole



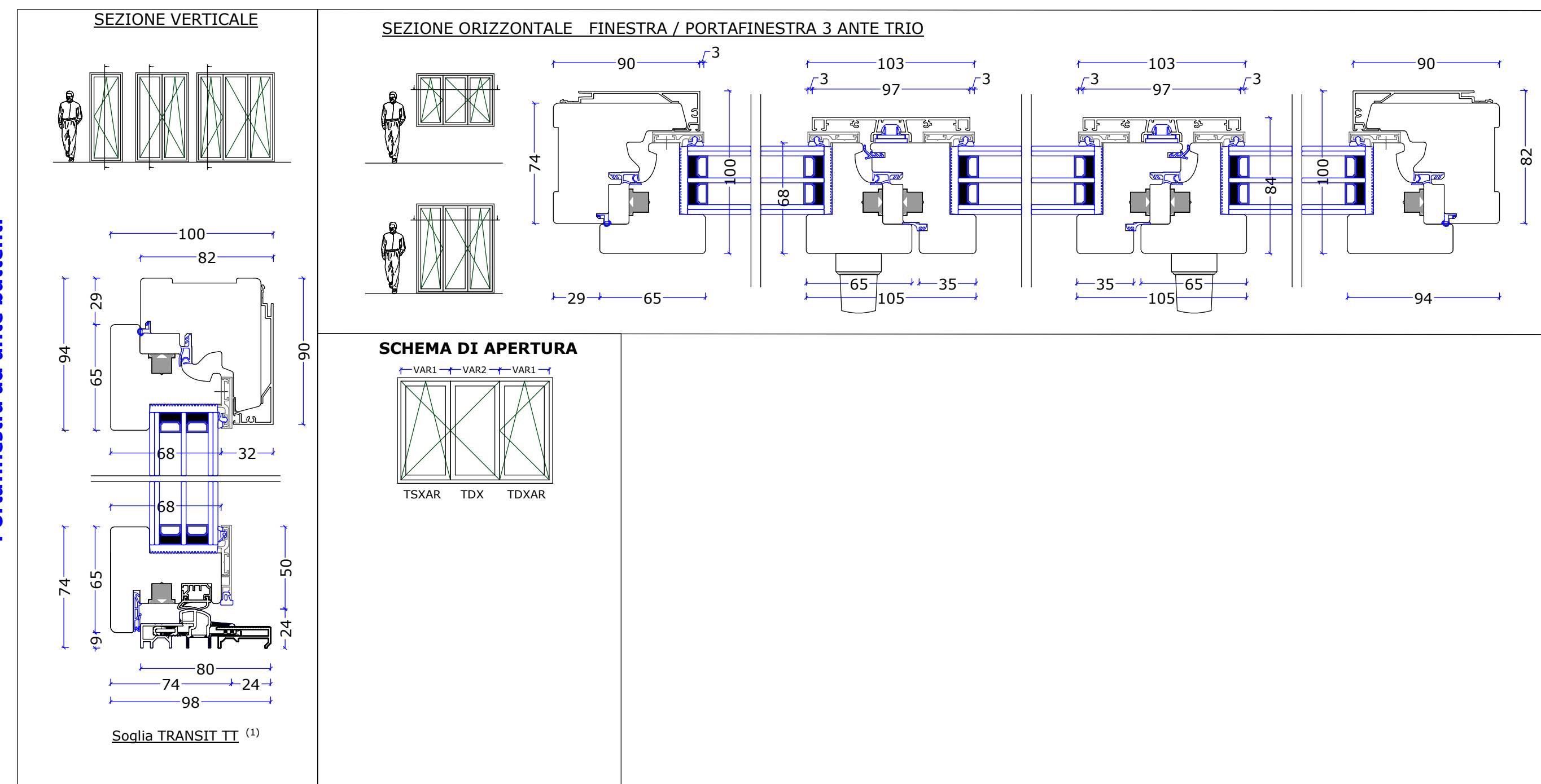
Tipo 2:
Finestra ad anta battente



Tipo 3:
Portafinestra ad ante battenti



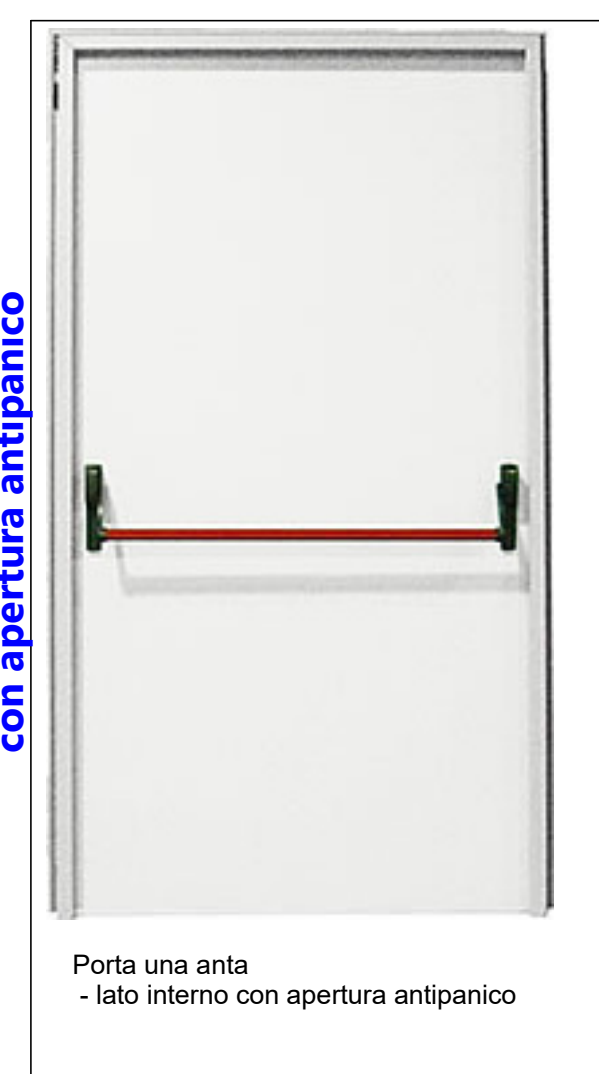
Tipo 4:
Portafinestra ad ante battenti



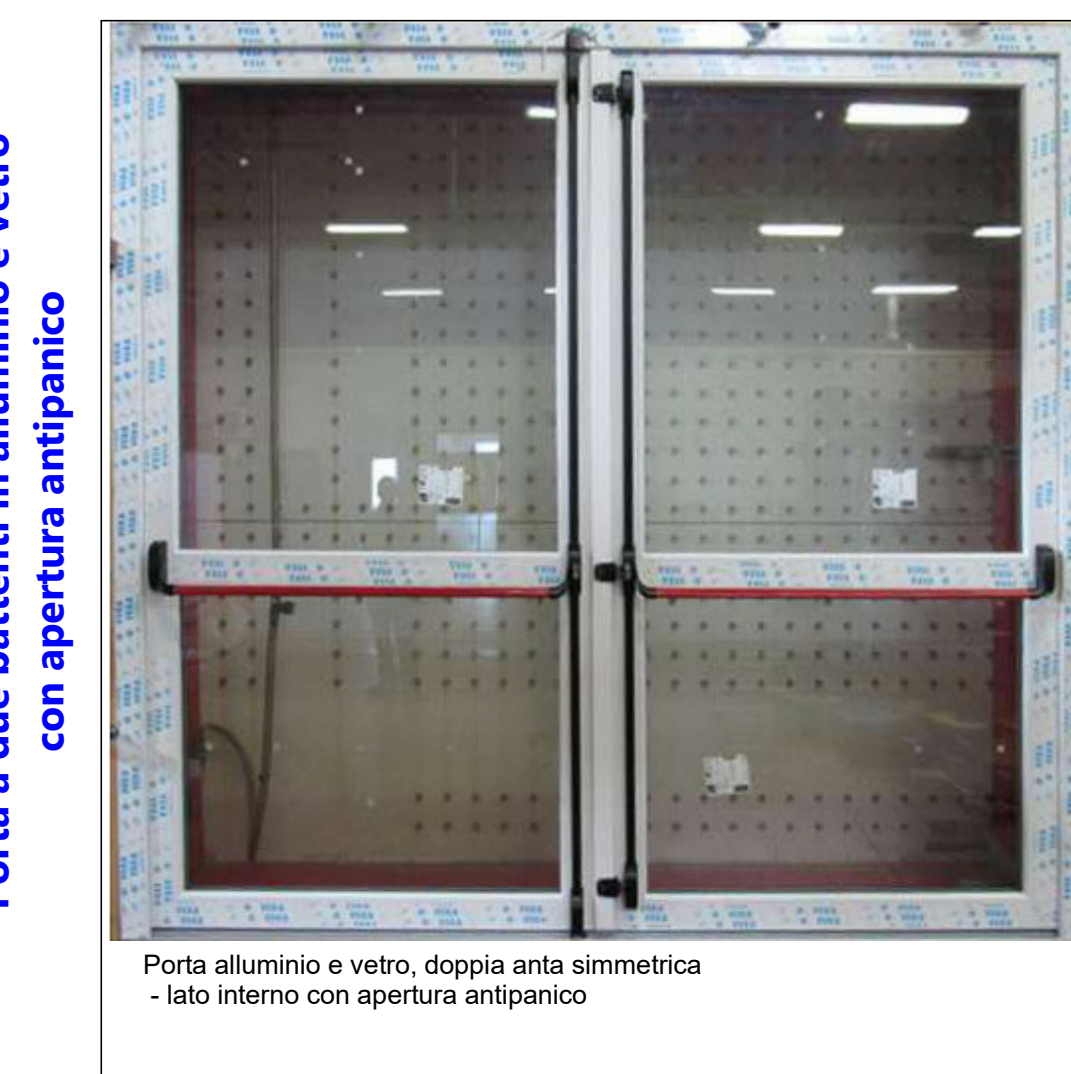
Tipo 5:
Porte in alluminio e pannellature in laminato, ad uno e due battenti



Tipo 6:
Porta ad un battente con apertura antipanico



Tipo 7:
Porta a due battenti in alluminio e vetro con apertura antipanico



R.U.P.: Ing. Giovanni Vito Bello PROGETTISTA: Ing. Giovanni Vito Bello COLLABORATORI: arch. Carlo Piccarone, ing. Enrico Tediaco, geom. Antonio Franzo		SINDACO avv. dott. Francesco Pelumbo SEGRETARIO GENERALE dott. Andrea D'Amore	VERSIONE INIZIALE VER. 1/1 NOTE DI VERSIONE	PROGETTO SERIE ARCH. NUMERO 2/0 RAPP. 1/100
--	--	--	---	--

Progetto: Abaco infissi interni ed esterni