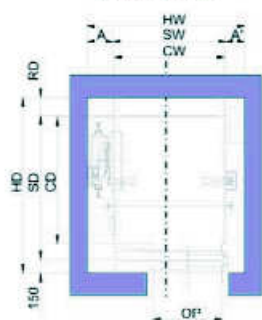
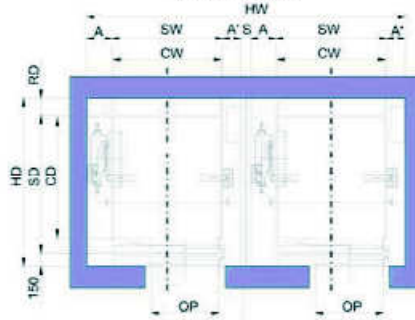


## CARATTERISTICHE TECNICHE

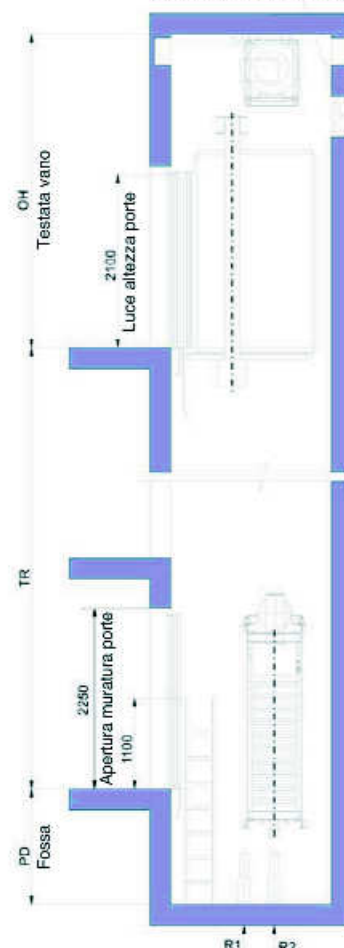
PIANTA VANO (Simplex)  
(Tutti i piani)



PIANTA VANO (Duplex)  
(Tutti i piani)



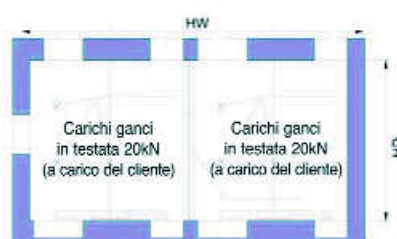
Ventilazione vano  
(a carico del cliente)



PIANTA VANO  
SOLETTA (Simplex)



PIANTA VANO  
SOLETTA (Duplex)



PIANTA VANO (Simplex)  
(Piano alto estremo)



PIANTA VANO (Duplex)  
(Piano alto estremo)



NOTE:

1. Dimensione in mm.
2. Il disegno rappresenta un'apertura porta a destra. L'apertura a sinistra è speculare rispetto al disegno.
3. Il vano deve essere a piombo con tolleranza 0 ÷ +25

Velocità m/s	Portata Kg	Persone N°	Dim. Porte mm	Dim. Cabina mm	A mm	A' mm	RD mm	S mm	Dim. Vano Simplex mm	Dim. Vano Duplex mm	Testata mm	Fossa mm
1 1,6	630	8	900 Tel.	1100x1400	375	225	120	150	1750x1800	3650x1800	3800*	1400
	900	12	900 Tel.	1400x1500	375	225	120	150	2050x1900	4250x1900	3800*	1400
	1000	13	900 Tel.	1100x2100	800	250	120	150	1750x2500	3650x2500	4200**	1650
	1275	17	1100 Tel.	2000x1400	800	250	120	150	3100x1850	6350x1850	4200**	1650
	1400	18	1100 Tel.	1500x2000	800	250	120	150	2600x2450	5350x2450	4200**	1650
	1500	20	1100 Tel.	1500x2150	800	250	120	150	2600x2600	5350x2600	4200**	1650
	1600	21	1100 Tel.	1500x2300	800	250	120	150	2600x2750	5350x2750	4200**	1650
2000	26	1100 Tel.	1600x2500	800	250	120	150	2700x2950	5550x2950	4400**	1650	

NOTE: Per velocità =1,6 m/s Calcolare Fossa = +200mm

Testata\* = +150 Testata\*\* = +250

Testata calcolata con altezza interno cabina 2100 mm