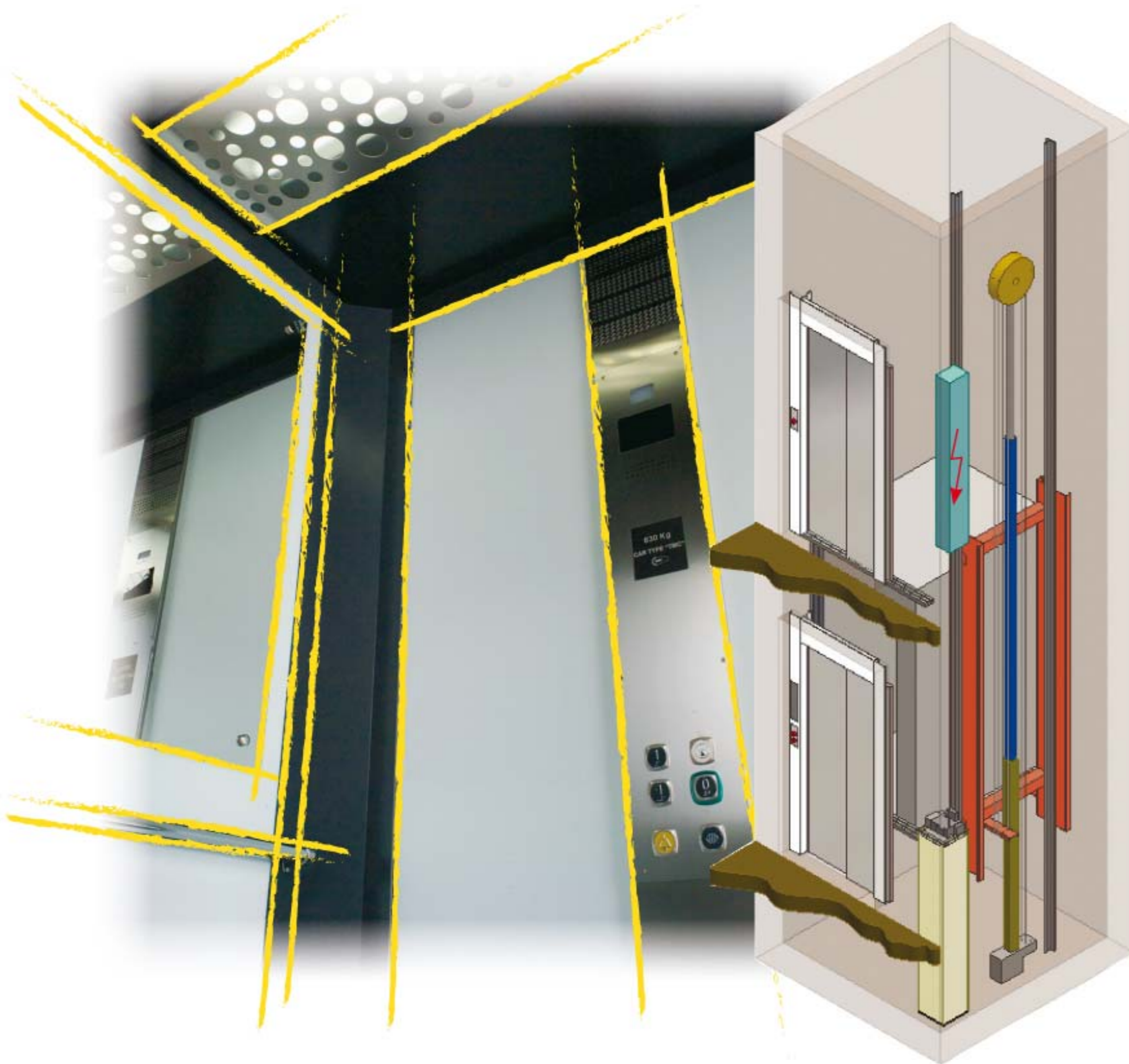


# Linea **Green Lift Fluitronic**

## **GLF MRL-T**

**Tutti i vantaggi di un MRL senza rinunciare alla massima sicurezza**



### **SICUREZZA**

- Pompa a mano, pulsante per manovra d'emergenza e diagnostica quadro accessibili dall'esterno del vano
- Manovra d'emergenza eseguibile in tempi brevi anche da persone non specializzate opportunamente istruite

### **FLESSIBILITÀ**

- Cabina da "vestire" come vuole il cliente, che prevede:
  - vasta scelta di eleganti pannelli parete
  - semplicità di montaggio
- Compatte dimensioni di vano

### **SEMPLICITÀ ED ECONOMIA**

- Nessuna sala macchine
- Prezzo competitivo rispetto ad ascensori della stessa categoria
- Costi di manutenzione contenuti e ricambi facilmente reperibili
- Montaggio in tempi ridotti

### **TECNOLOGIA**

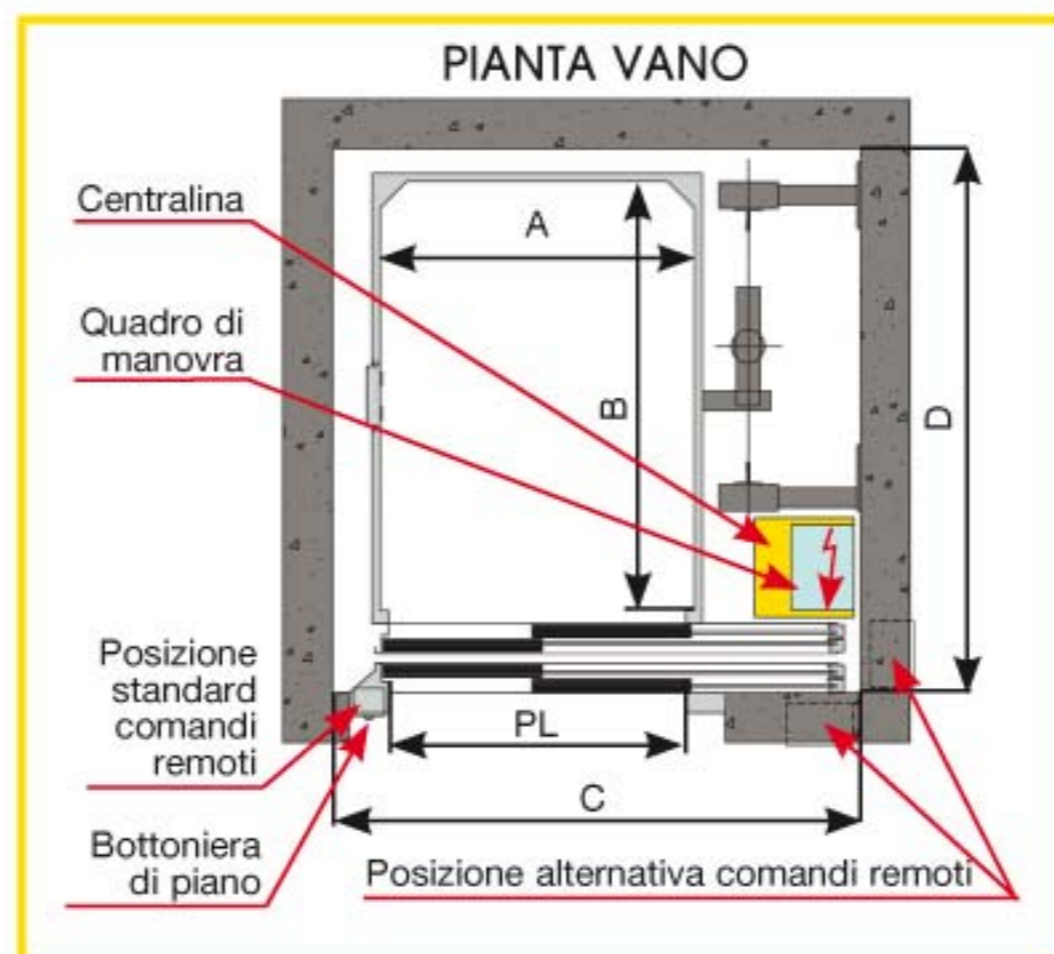
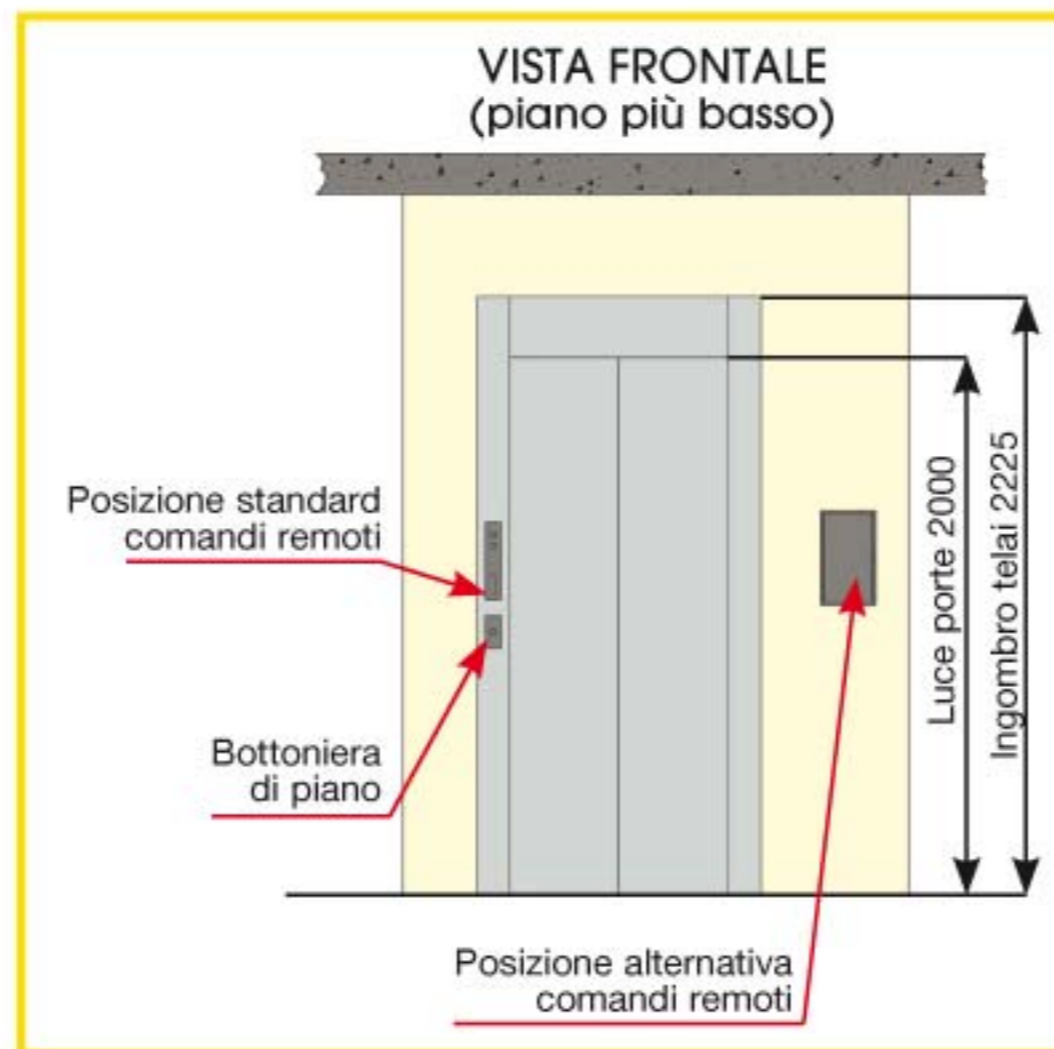
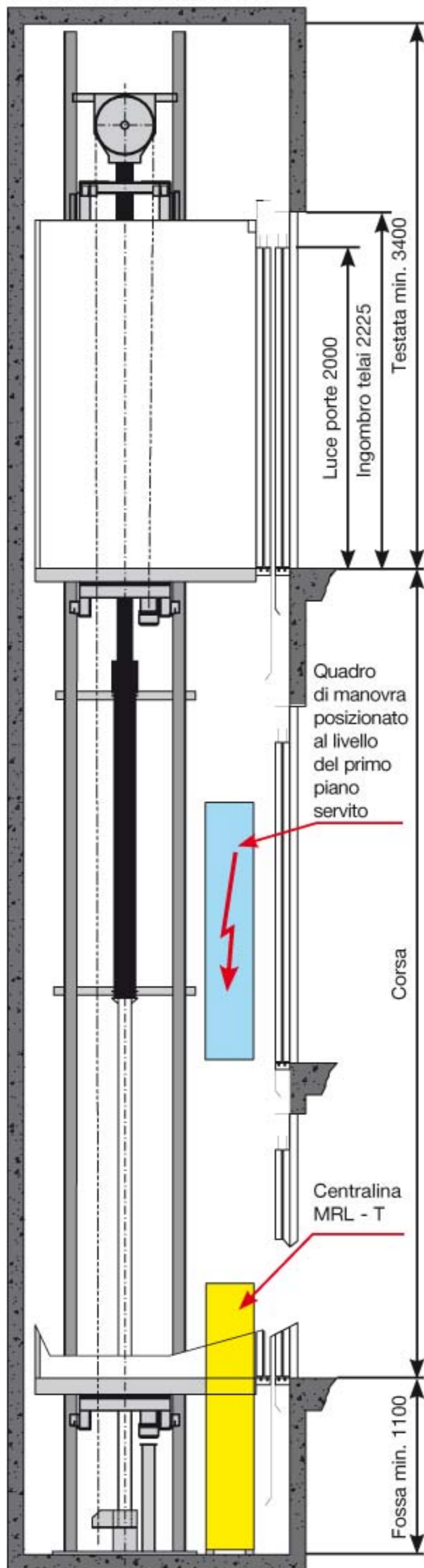
- VALVOLA ELETTRONICA che assicura:
  - elevato comfort di marcia, accelerazioni e decelerazioni graduali e impercettibili, preciso allineamento al piano, assenza di vibrazioni
  - riduzione della potenza installata
- Disponibile dispositivo *soft starter* per la riduzione della corrente di spunto
- Elevata silenziosità
- Possibilità di utilizzo di fluido ecologico o di olio minerale tradizionale



N° 1 al mondo  
con oltre 650.000  
componenti idraulici  
per ascensori installati

# Linea Green Lift Fluitronic

SEZIONE VERTICALE



## GLF MRL-T

© 2008 Bell&Tany

Questa pubblicazione ha carattere semplicemente informativo. GMV si riserva il diritto di modificare le specifiche riportate, in qualunque loro parte, senza preavviso. Rev. 04/2008. Possibili aggiornamenti sono pubblicati nel sito [www.gmv.it](http://www.gmv.it)

### GLF MRL-T

Portata [kg]	N° persone	N° ingressi	Dimensioni Cabina		Apertura porte PL [mm]	Dimensioni vano minime con porta apertura laterale		Dimensioni vano minime con porta apertura centrale	
			A [mm]	B [mm]		C [mm]	D [mm]	C [mm]	D [mm]
350	4	1	800	1200	750	1330	1550	1600	1500
450	6	1	950	1300	800/850/900	1450/1480/1550	1630	1750/1800/1900	1600
450	6	1	1000(*)	1250(*)	800/850/900	1500/1500/1550	1600	1720/1800/1900	1600
450	6	1	1100(**)	1100(**)	800/850/900	1600	1500	1750/1800/1920	1500
480	6	2 opposti	950	1300	800/850/900	1450/1480/1550	1800	1750/1800/1900	1750
480	6	2 opposti	1000(*)	1250(*)	800/850/900	1500/1500/1550	1750	1720/1800/1900	1690
630	8	1	1100(*)	1400(*)	800/900	1600	1750	1750/1920	1750
630	8	2 opposti	1100(*)	1400(*)	800/900	1600	1900	1750/1920	1850

Nota: con porte tagliafuoco ad apertura laterale aumentare la larghezza del vano di 30 mm rispetto alle dimensioni indicate in tabella

Corsa massima cabina 17 m

Velocità standard [m/s]	Velocità valide per tutte le portate								
	In salita	0,40		0,52		0,62		0,86	
	In discesa	0,40	0,48(***)	0,52	0,62(***)	0,62	0,74(***)	0,86	1,00(***)

(\*) Conforme a normativa EN 81.70

(\*\*) Centralina collocata nella parete posteriore interno vano, lato arcata

(\*\*\*) Velocità diverse tra salita e discesa possibili solo con valvola elettronica