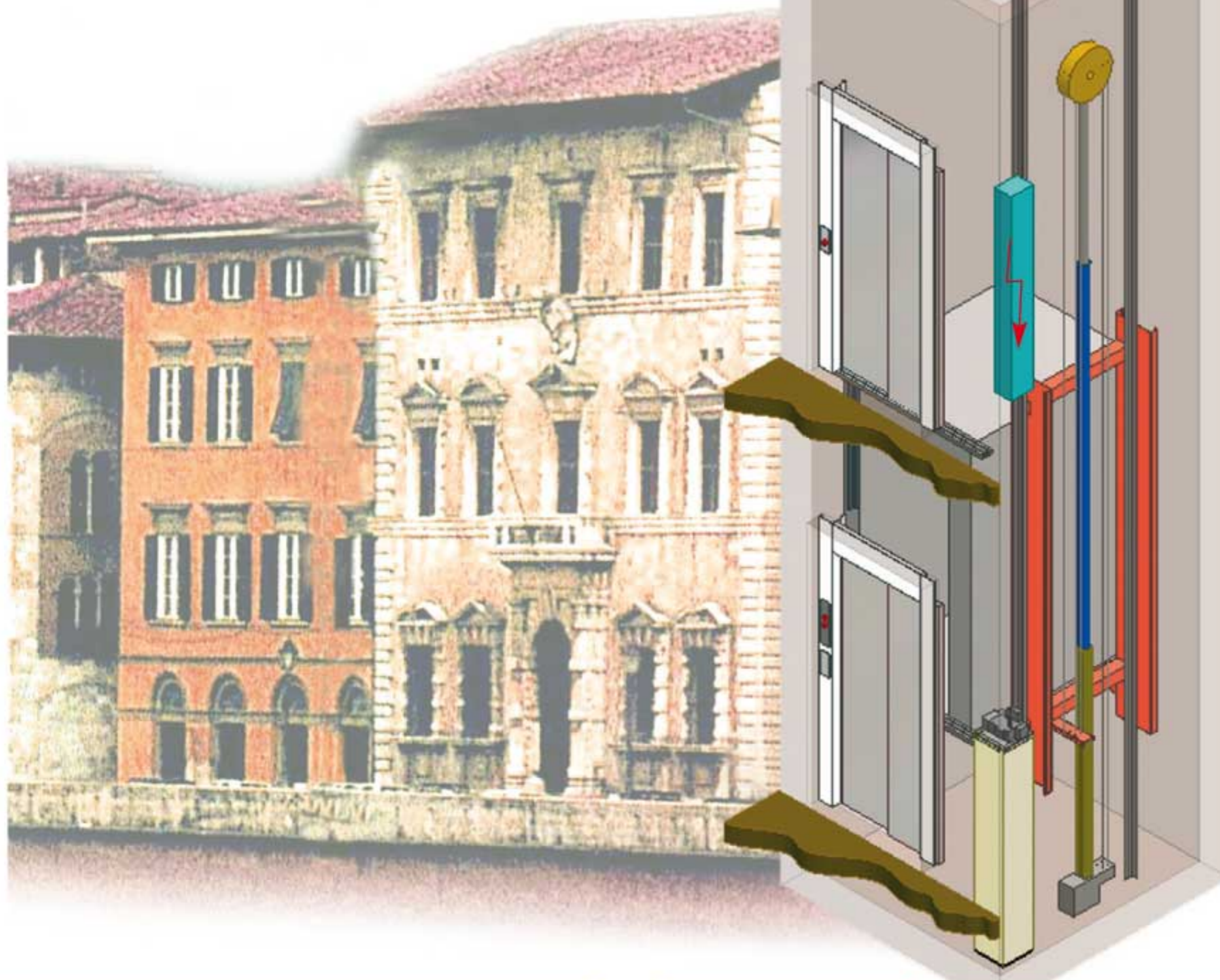


Linea **Green Lift Fluitronic**

GLF MRL-T CON FOSSA E TESTATA RIDOTTE

L'ascensore senza sala macchine con fossa e testata ridotte ideale per l'installazione in edifici esistenti ⁽¹⁾



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
- Fossa e testata con dimensioni ridotte rispetto agli ascensori tradizionali
- 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

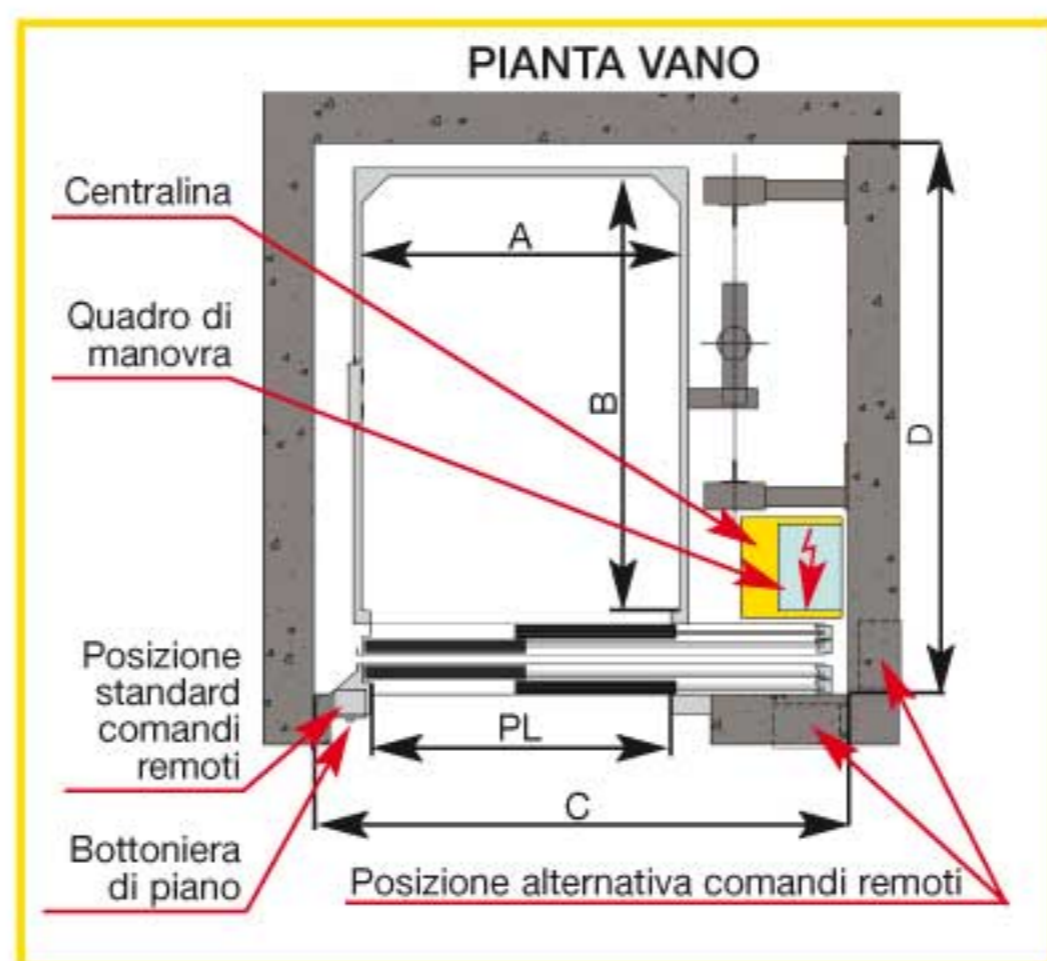
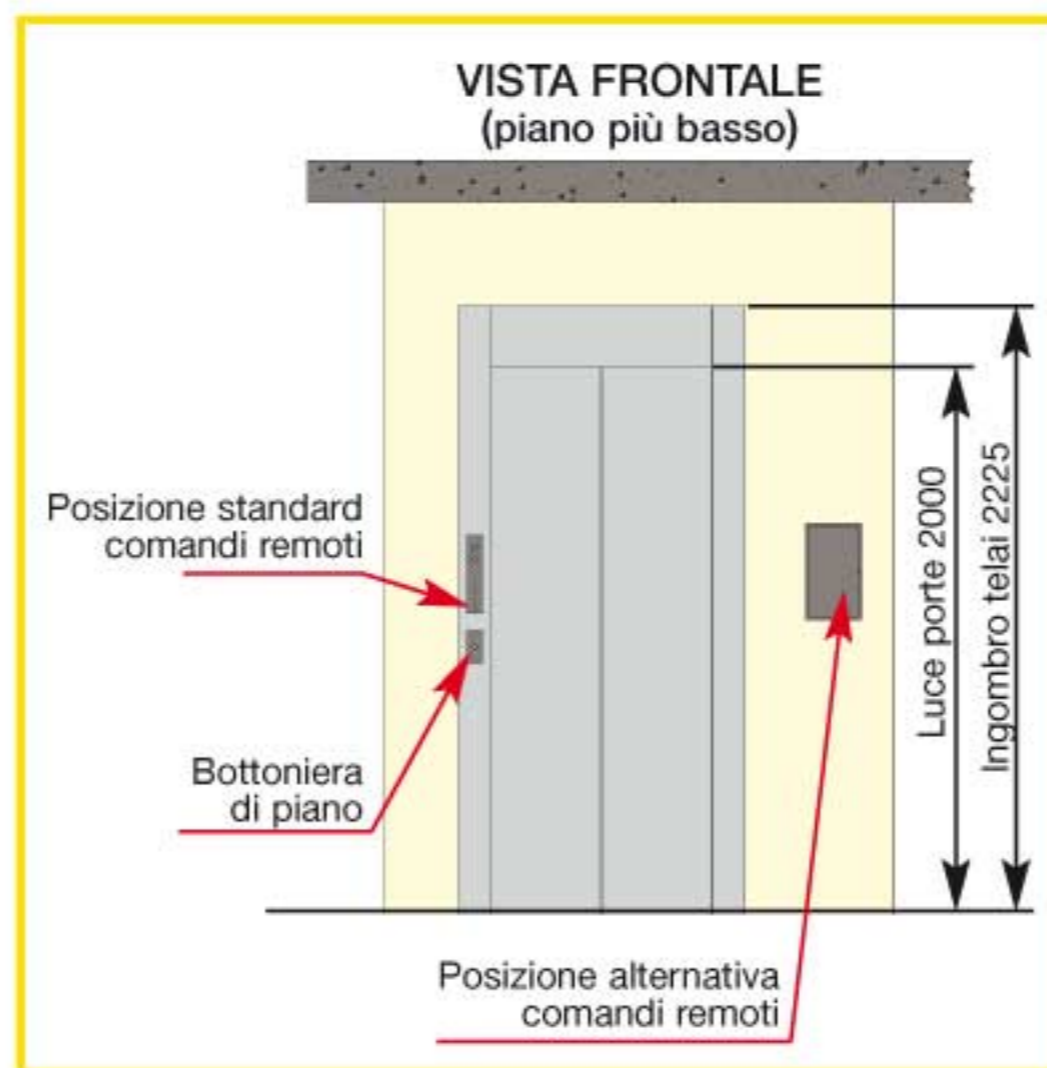
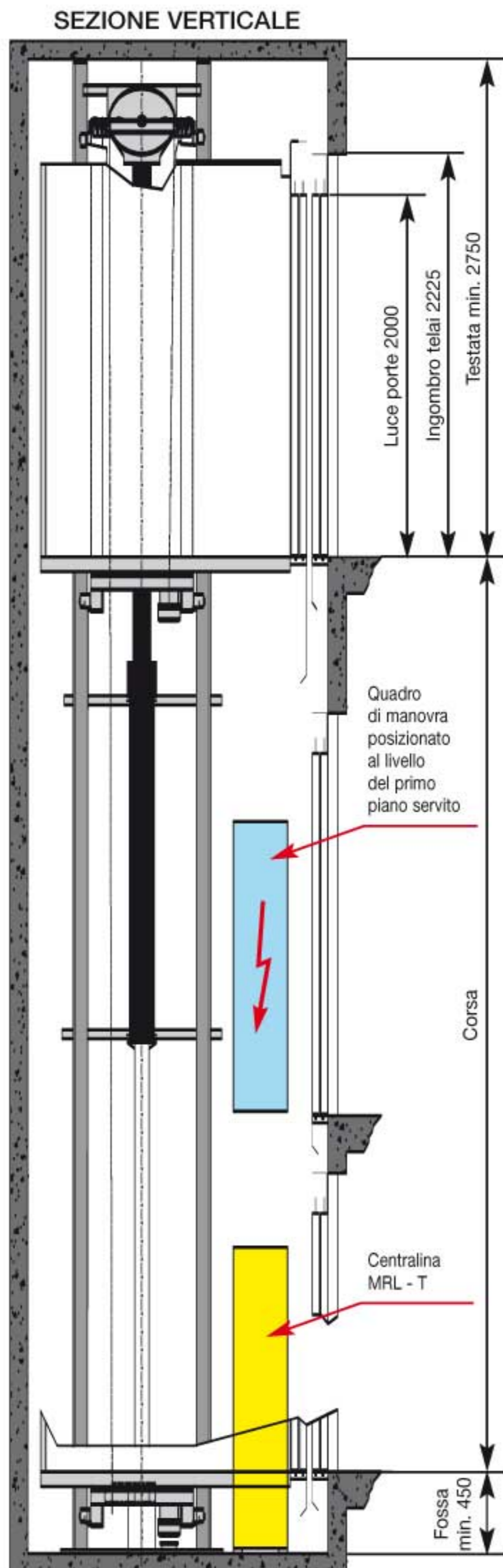
- VALVOLA ELETTRONICA che assicura:
 - elevato comfort di marcia, accelerazioni e decelerazioni graduali e impercettibili, preciso allineamento al piano, assenza di vibrazioni
 - riduzione della potenza installata
- Disponibile dispositivo *soft starter* per la riduzione della corrente di spunto
- Elevata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

⁽¹⁾ L'ascensore è un modello ai sensi della Direttiva Ascensori 95/16/CE, è soggetto alle prescrizioni dell'Allegato I, art. 2.2 di detta Direttiva e si ispira al progetto di norma prEN 81.21 per installazioni in edifici esistenti e alla norma EN 81.2:1999/A2:2004 per installazioni prive del locale macchina.



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

Linea Green Lift Fluitronic



GLF MRL-T CON FOSSA E TESTATA RIDOTTE

© 2007 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. 06/2007. Possibili aggiornamenti sono pubblicati nel sito www.gmv.it

GLF MRL-T CON FOSSA E TESTATA RIDOTTE

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

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