

LA TECNOlifTS SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE IN QUALSIASI MOMENTO LE DIMENSIONI RIPORTATE SUI DISEGNI

**CARICHI SU FONDO FOSSA :**

P1 : 8350 kg (appoggio pistone)  
 P2 : 2900 kg (guide - presa paracadute)  
 P3 : 3850 Kg (cabina su ammortizzatori)  
 (carichi P1, P2 e P3 non contemporanei)

**SPINTE SULLE GUIDE**

F<sub>x</sub> F<sub>y</sub>  
 F<sub>x</sub> Ex Fx= 1100daN  
 F<sub>y</sub> Ey Fy= 350daN

**ASCENSORE IDRAULICO INDIRETTO A PISTONE**

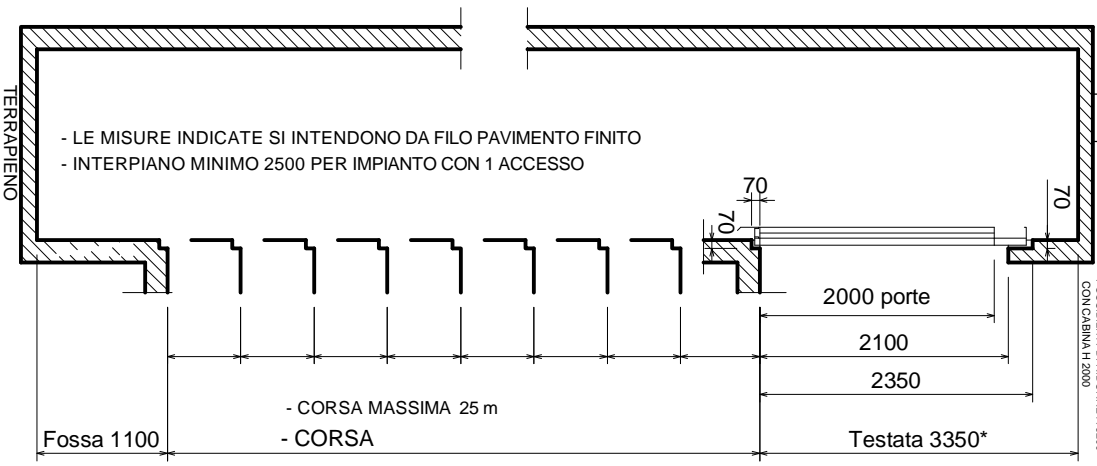
IMPIANTO RISPONDENTE A :  
 LEGGE N° 6 DEL 20.02.1989 - REGIONE LOMBARDA - 1000 KG  
 EDIFICI COME DESCRITTO NEI PUNTI A, C, F, G

**Disegno H14** | 04.09.2017 rev 1 | SCALA 1:40  
 Nautica/catalogo/H14

disegnatore: PIETTA  
 approvazione: Ing. Fagioli

NORMA TECNICA  
 EN 81.20-50

**N.B. : LE MISURE MURARIE SI INTENDONO A PIOMBO E FINITE, LASCIARE LE OPPORTUNE TOLLERANZE**



- LE MISURE INDICATE SI INTENDONO DA FILO PAVIMENTO FINITO  
 - INTERPIANO MINIMO 2500 PER IMPIANTO CON 1 ACCESSO

- CORSA MASSIMA 25 m  
 - CORSA

**TECNOLIFTS**  
**FABBRICA ASCENSORI S.p.A.**  
 Via Artigianale, 2 - 25010 MONTIRONE (BS) ITALIA  
 Tel. 030.2677016 - Fax 030.2677161  
 www.technolifts.it - info@technolifts.it