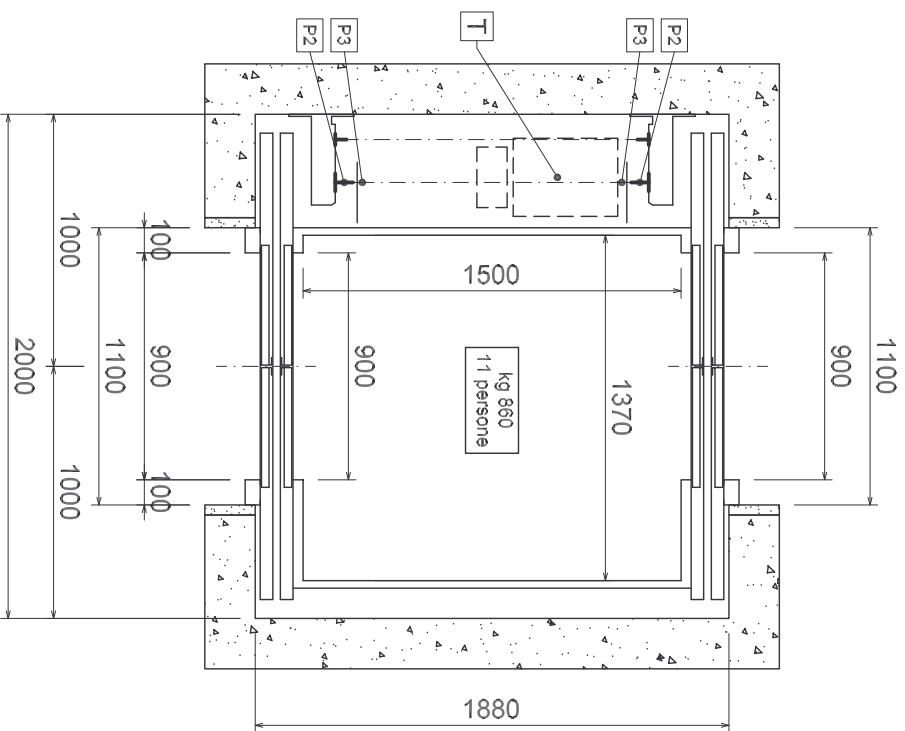
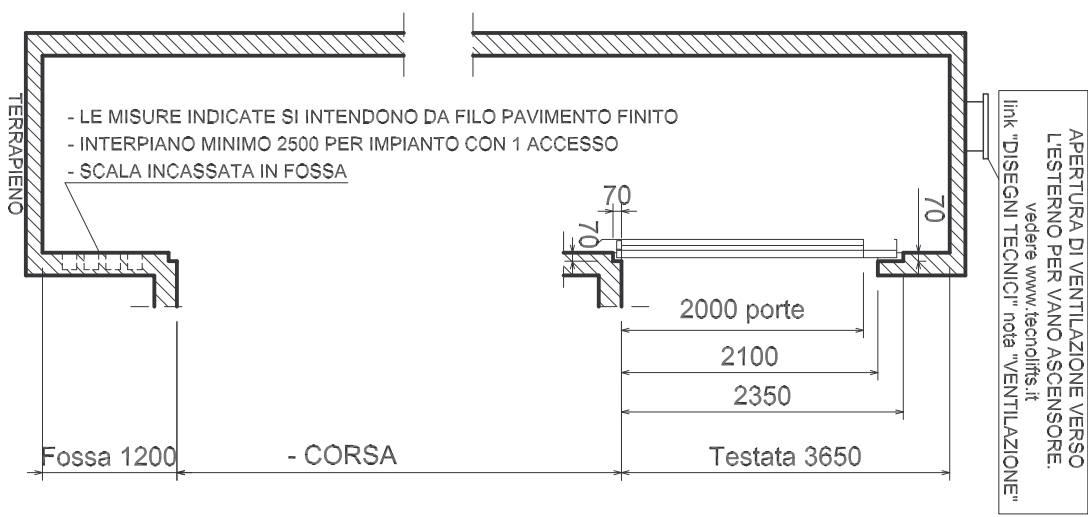


QUADRO DI MANOVRA POSIZIONABILE  
A QUALSIASI PIANO SU QUALSIASI LATO



QUADRO DI MANOVRA POSIZIONABILE  
A QUALSIASI PIANO SU QUALSIASI LATO



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

APERTURA DI VENTILAZIONE VERSO L'ESTERNO PER VANO ASCENSORE.  
Vedere [www.technolifts.it](http://www.technolifts.it)  
link "DISEGNI TECNICI" nota "VENTILAZIONE"

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

N.B. : LA TESTATA DOVRA' ESSERE AUMENTATA DI 400mm QUANDO LA DISTANZA TRA UNA DELLE PARETI DI CABINA E LA PARETE DEL VANO E' MAGGIORE DI 700mm

CARICHI DINAMICI :

- T : 4800 kg (su argano IN ALTO)
- P2 : 1650 kg (guide , presa paracadute in fossa)
- P3 : 3300 Kg (cabina su ammortizzatori in fossa)
- (carichi P2 & P3 non contemporanei)

SPINTE SULLE GUIDE



disegnatore: Beretti  
approvazione: Ing. Fagioli

Disegno G13 01.09.2010 rev 0 SCALA 1:30

Hautocad/catalogo/G13

ascensore elettrico a fune senza locale macchine  
IMPIANTO RISPONDENTE A :  
LEGGE N° 6 DEL 20.02.1998 - REGIONE LOMBARDA - 860 KG  
EDIFICI COME DESCRITTO NEI PUNTI A, C, F, G

NORMA TECNICA EN 81.1

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



Via Artigianale, 2 - 25010 MONTIRONE (BS) ITALIA  
Tel. 030.2677016 - Fax 030.2677161  
[www.technolifts.it](http://www.technolifts.it) - [info@technolifts.it](mailto:info@technolifts.it)