

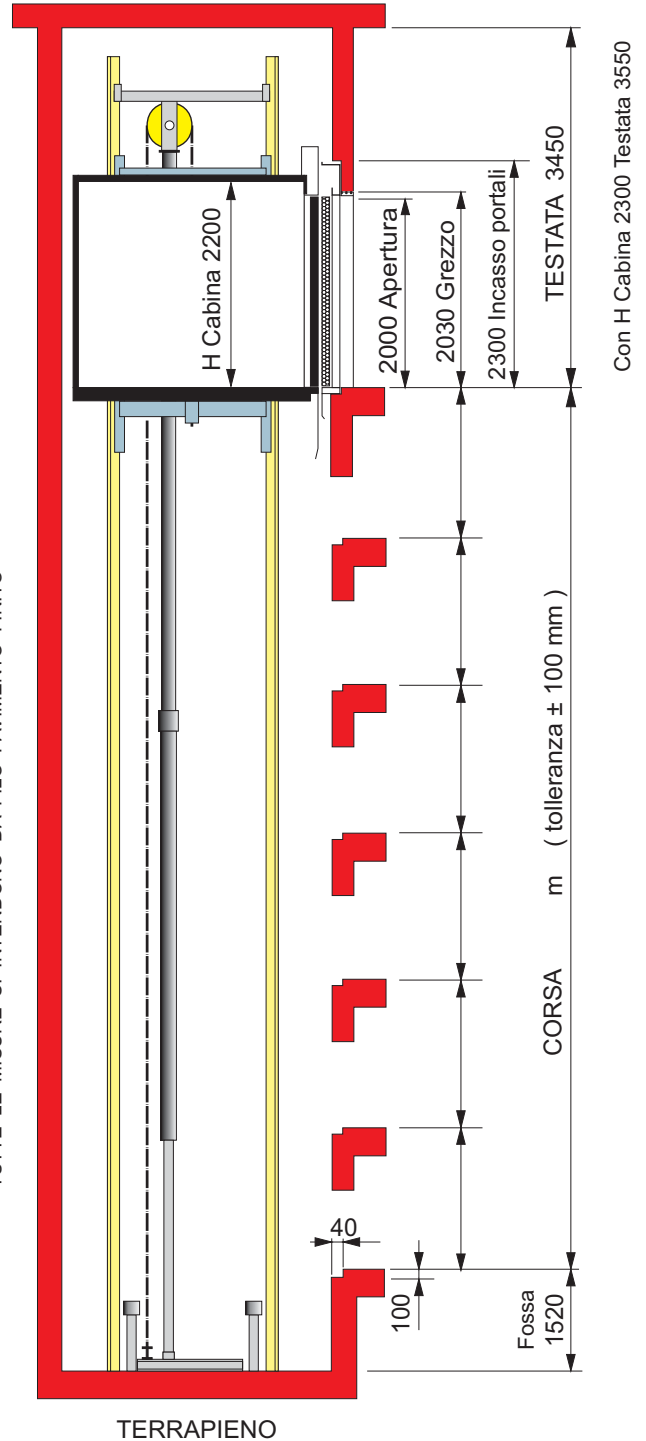
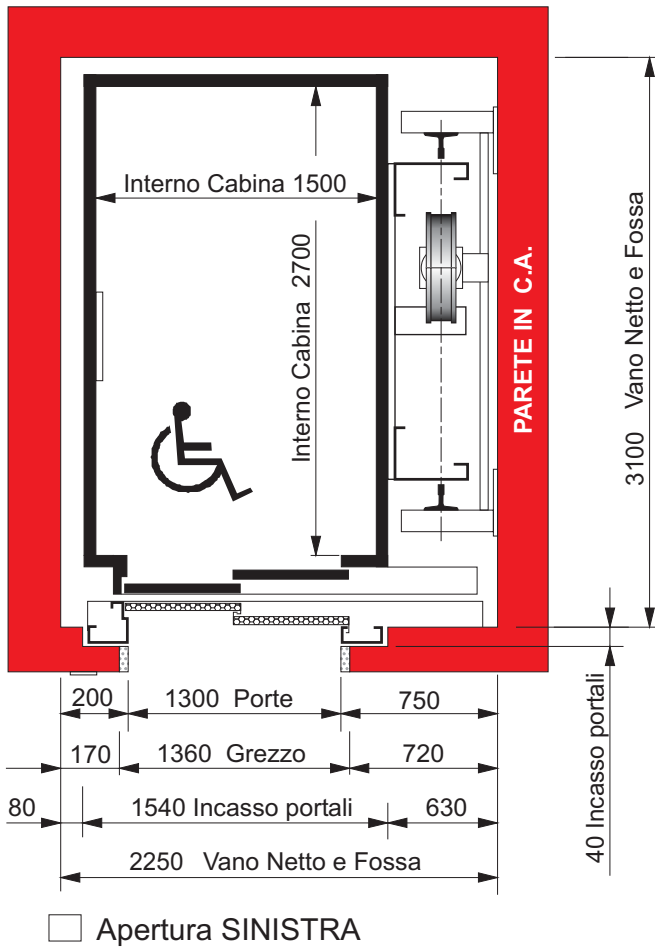
Fermate max 7  
Corsa max 18,5 m

**Ascensore Oleodinamico Indiretto**  
Conforme al D.P.R. Nr. 503 del 24-07-1996  
**PER EDIFICI NON RESIDENZIALI**

**Velocita' m/s**  
**0,25**

#### PIANTA VANO CORSA

IMPORTANTE : Con larghezza vano corsa superiore a 2800 mm o profondita' superiore a 3700 mm aumentare l'altezza testata 400 mm



N.B. L'ALTEZZA DEGLI INTERPIANI DEVE ESSERE COMPRESA FRA 2710 E 11000 mm

CARICHI DINAMICI IN FONDO FOSSA ( daN )
L = 6100 ( guide cabina )
C = 6450 ( pistone )
E = 7750 ( ammortizzatori )

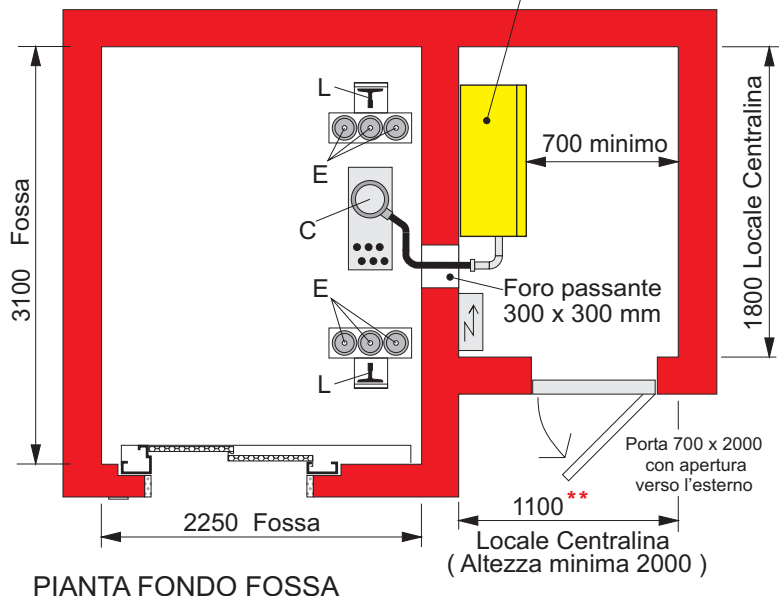
Spinte sulle Guide Cabina
Valori statici
S1x = 685 daN
S2y = 1985 daN

Fissaggi delle Guide Cabina
Le guide devono essere fissate alla parete del vano corsa in cemento armato, ogni metri 1,60 massimo.

Tutte le misure sono espresse in millimetri ( Disegno non in scala )

Apertura Sinistra : a disegno - Apertura Destra : speculari al disegno

Gruppo-Centralina  
350 x 1000 H=1950



PIANTA LOCALE CENTRALINA

\*\* 2000 mm con corsa > 14,5 m.

Per Locale Centralina in posizione diversa da quella indicata nell'esempio, allegare schizzo.

- Questo tipo di Montacarichi ha piattaforma idonea ad un carico uniformemente distribuito.
- Per ciascun carico, con carrello manuale, il peso totale massimo consentito e' di 500 kg.
- Con pavimento in Gomma Variegata utilizzare esclusivamente carrelli con ruote in gomma.

Pavimento	Tipo Carrelli	Carico
Gomma Variegata		500 Kg MAX
Lamiera Striata		

Porte di piano e cabina con soglie in alluminio rinforzate.

- NOTE**
- Le pareti interne del vano corsa e del locale centralina, al momento del montaggio dell'impianto, devono presentarsi pulite ed imbiancate. Predisporre parapetti agli sbarchi per permettere la chiusura con le reti. Verificare dimensioni di Fossa e Testata.
  - Tutte le misure si intendono al finito; in particolare le dimensioni del vano corsa sono a piombo con una tolleranza di  $\pm 20$  mm.
  - Il vano corsa ed il locale centralina dovranno essere sufficientemente protetti da umidità, polvere e agenti atmosferici.
  - La temperatura nel locale centralina dovrà mantenersi tra  $5^\circ$  e  $40^\circ$  C.
  - Prevedere un gancio sul soffitto del locale centralina ( con portata minima di 500 daN ) posizionato sulla verticale della centralina.
  - In caso di locale centralina non adiacente al vano corsa, tubo mandata olio e linee elettriche dovranno essere ispezionabili per tutto il loro percorso.
  - Le opere murarie e/o da fabbro devono rispondere alle normative in vigore (VVF, ecc.) della cui osservanza è responsabile il Committente.
  - Predisporre presa telefonica nei pressi del gruppo di manovra per collegamento bidirezionale con un punto presidiato 24 ore su 24.
    - Prevedere ventilazione permanente nel locale centralina, per lo scarico dei fumi, verso l'esterno con area min.  $0,07$  mq (  $0,12$  corsa >  $14,5$  )
  - Prevedere ventilazione permanente alla sommità del vano corsa, per lo scarico fumi verso l'esterno, con area minima di  $0,20$  mq. Il vano corsa non deve essere utilizzato per assicurare l'aerazione di locali estranei al servizio ascensori.

**LOCALE CENTRALINA** Posizionato al Piano Denominato ..... A Quota .....  
 Percorso tubo mandata olio e linee elettriche : A Soffitto  A Pavimento  ( canalina 200 x 100 mm )  
 Pistone in : 1 PEZZO  2 PEZZI ( Opzione )  .....

**VANO** Pareti vano corsa in : Cemento Armato  Muratura  Struttura Metallica   
 Spallette frontali in : Cemento Armato  Muratura  Struttura Metallica  Costruite  Da costruire   
 Fissaggio staffe : Tasselli ad espansione  Murate  Saldate  Imbullonate   
 - Denominazione piani:  -3  -2  -1  0  1  2  3  4  5  6  7

**CABINA** TIPO : Otiskin : Grigio  Crema  Bianco  Pesca  Blu Zircone   
 Acciaio Inox : Satinato   
 PAVIMENTO : Gomma Liscia  Gomma a Bolli  Variegata : colore.....   
 ACCESSORI DI CABINA OPZIONALI :  
 CORRIMANO IN ALLUMINIO : Su Parete di Fondo  Su Pareti Laterali   
 FINITURA ACCESSORI ( Corrimano / Zoccolino ) : Naturale  Nero   
 FRONTALE E PORTA : Acciaio Inox  Otiskin Bianco   
 FASCIA PARACOLPI : Blu  Nera

**PORTE DI PIANO** - A Sbalzo  - Incassate mm .....  | Tagliafuoco REI 60'  Tagliafuoco REI 120'   
 - Bottoniera : Su portale  A muro   
 - Finitura : Anticorrosivo ( base )  Otiskin : colore .....   
 Acciaio Inox Satinato

**NOTE:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

INSTALLAZIONE : COMMITTENTE : \_\_\_\_\_  
 OFF./CONTR: N° : \_\_\_\_\_  
 Timbro e firma per approvazione: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Data: \_\_\_\_\_