

Portata **1045** kg **13** Persone

PORTE DI PIANO A SBALZO

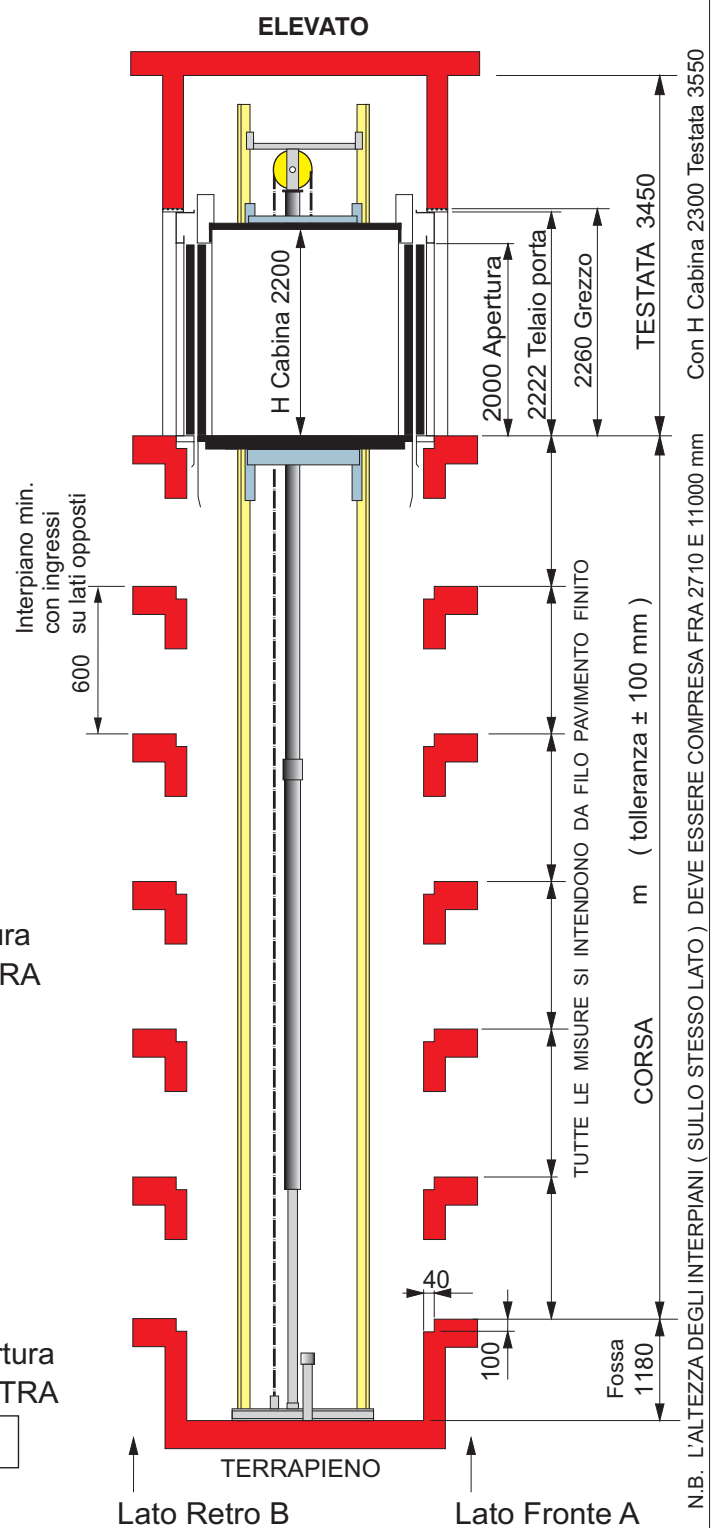
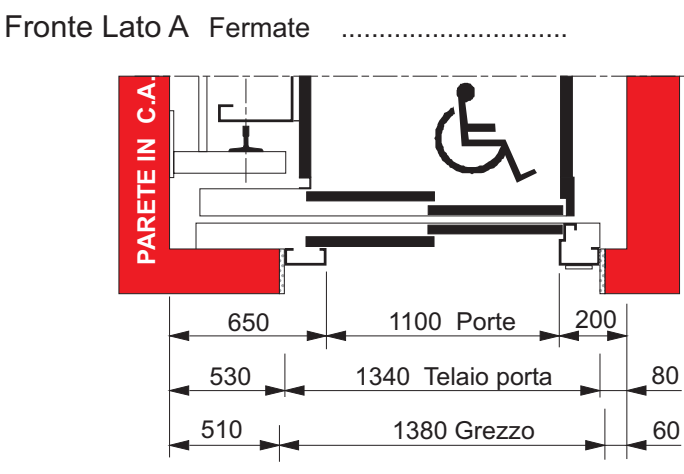
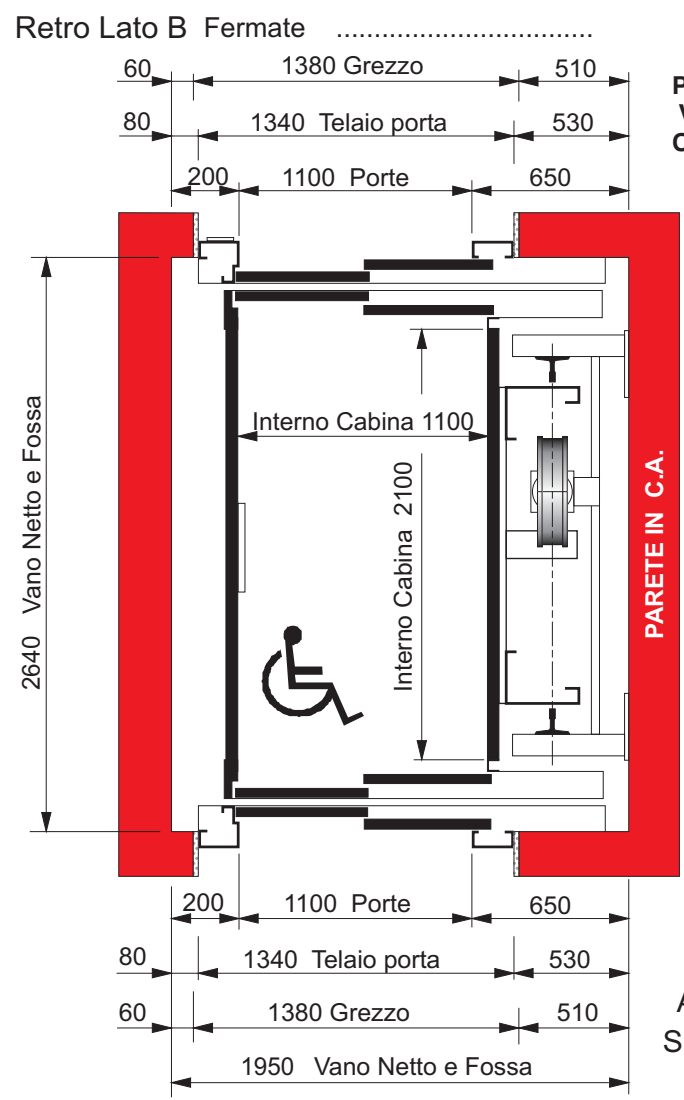
Fermate max 7  
Corsa max 20 m

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

Velocita' m/s  
**0,63**

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

IMPORTANTE : Con larghezza vano corsa superiore a 2400 mm aumentare l'altezza testata 400 mm



Fronte Lato A Fermate

CARICHI DINAMICI IN FONDO FOSSA ( daN )	Spinte sulle Guide Cabina	Fissaggi delle Guide Cabina
L = 3400 ( guide cabina ) C = 3350 ( pistone ) E = 8600 ( ammortizzatore )	<p>Valori statici S1x = 290 daN S2y = 890 daN</p>	Le guide devono essere fissate alla parete del vano corsa in cemento armato, ogni metri 2,00 massimo.

N.B. L'ALTEZZA DEGLI INTERPIANI ( SULLO STESSO LATO ) DEVE ESSERE COMPRESA FRA 2710 E 11000 mm Con H Cabina 2300 Testata 3550

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

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 300 kg.
- Con pavimento in Gomma Variegata utilizzare esclusivamente carrelli con ruote in gomma.

Pavimento	Tipo Carrelli	Carico
Gomma Variegata		300 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 minima di 0,12 mq
  - 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'areazione 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: - Fronte Lato A :  -3  -2  -1  0  1  2  3  4  5  6  7

- Retro Lato B :  -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 .....  | - Normali  REI 60'  REI 120'

- Bottoniera : Su portale  A muro

- Finitura : Anticorrosivo ( base )  Otiskin : colore .....

Acciaio Inox Satinato

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

COMMITTENTE : \_\_\_\_\_

INSTALLAZIONE : \_\_\_\_\_

OFF./CONTR: N° : \_\_\_\_\_

Timbro e firma per approvazione: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_