

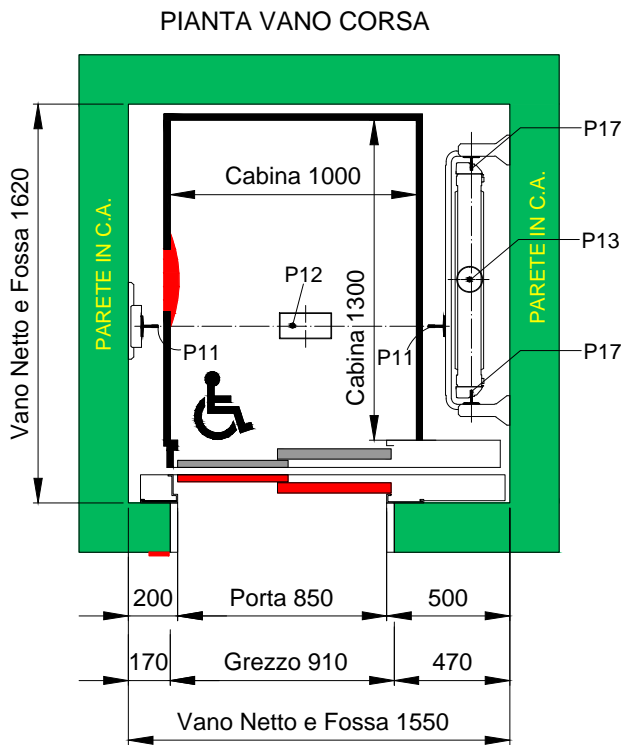
Portata Kg **480** Persone **6**

Fermate max 10
Corsa max 27 m

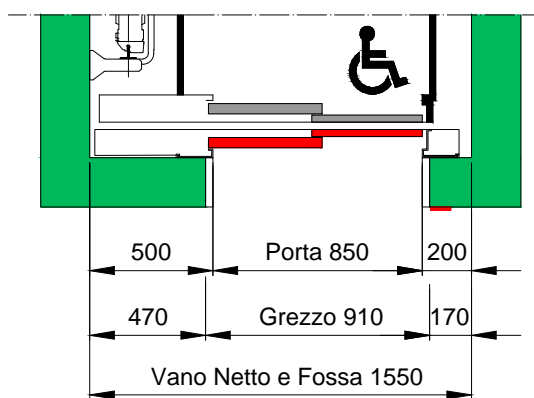
Conforme al D.P.R.162 del 30-04-1999 (Dir. 95/16/CE)
Conforme al D.M. 503 del 24-07-1996 in proprietà pubblica
Conforme al D.M. 236 del 14-06-1989 in proprietà privata
Conforme alla Legge 6 (5.3.3) del 20-2-1989 Regione Lombardia
per edifici residenziali nuovi e pre-esistenti

Ascensore elettrico
senza locale macchina
VELOCITA' fino a 1m/s

OPH	2000	
CH	2100	2200

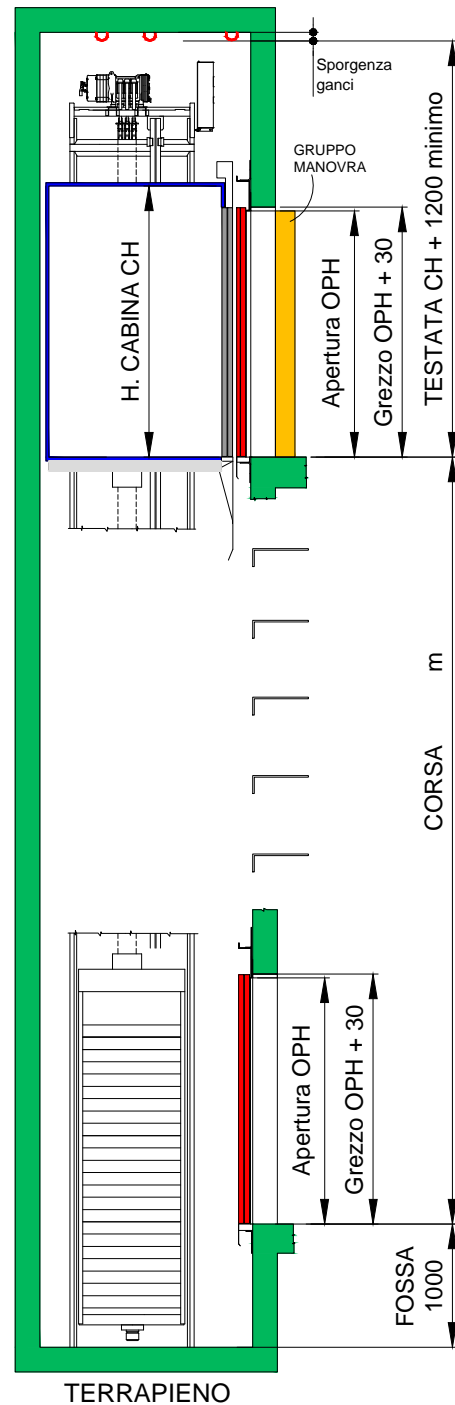


APERTURA SINISTRA



APERTURA DESTRA

ELEVATO



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

PER TESTATA > 4000 CONSULTARE CEAM

SPINTE SULLE GUIDE CABINA	CARICHI IN FOSSA	COMBINAZIONI DI CARICO:
<p>R1 = 104 daN R2 = 42 daN</p>	<p>P11 = 1250 daN P12 = 4700 daN P13 = 3600 daN P17 = 900 daN</p>	<p>FOSSA: 1) P11+P11+P17+P17 2) P12+P17+P17 3) P12+P13 4) P11+P11+P13</p> <p>TESTATA: 1) U3+U4+U7 GUIDE: 1) R1+R2</p> <p>TUTTI I CARICHI COMPREDONO L'INCREMENTO DINAMICO</p>
FISSAGGIO GUIDE CABINA E CONTRAPPESO		
Le guide devono essere fissate alle pareti del vano corsa ogni 2.84 metri massimo		

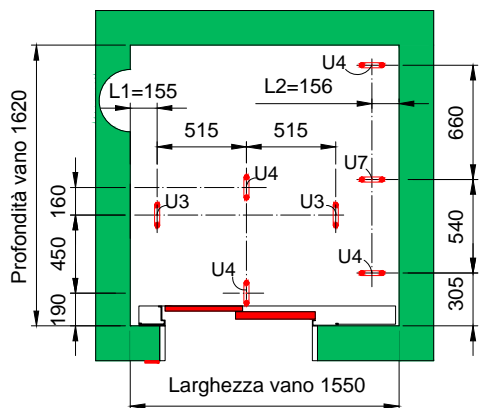
POSIZIONE GANCI IN TESTATA (metodo senza ponteggio)

Il montaggio senza ponteggi è previsto solo con vano in C.A.

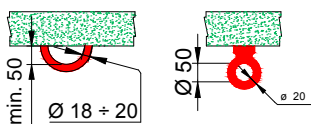
Apertura SX: a disegno
Apertura DX: speculare

POSIZIONE GRUPPO MANOVRA

DETTAGLIO FRONTALE FORI PER PASSAGGIO CAVI ELETTRICI (a cura Cliente)



PARTICOLARE GANCI

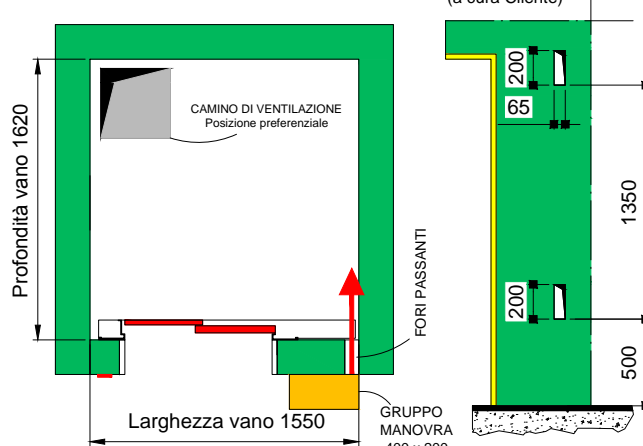


PORTATA GANCI: 1500 daN

Ganci U3 contemporaneamente
Ganci U4 e U7 caricati singolarmente

NOTA BENE:
In caso di montaggio con ponteggi, prevedere solo il gancio U7 con portata 500 daN

Rispettare l'orientamento dei ganci come indicato



GRUPPO DI MANOVRA POSIZIONATO AL PIANO DENOMINATO: _____

- NOTE**
- Le pareti interne del vano corsa, 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 un tolleranza di ±15mm.
 - Prevedere ventilazione permanente alla sommità del vano corsa, per 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.
 - Il vano dovrà essere sufficientemente protetto da umidità, polvere ed agenti atmosferici.
 - La temperatura ambientale del vano corsa deve essere compresa tra +5°C e +40°C (EN81-1 art. 0.3.15)
 - Nel caso di vano con chiusure vetrate, per evitare l'esposizione dei materiali nel vano ai raggi U.V. i vetri devono essere stratificati con pellicola PVB, per tutta la loro superficie. In alternativa è consentito il rivestimento delle parti vetrate con pellicole adesive anti U.V. In entrambi i casi deve essere garantito l'assorbimento dei raggi U.V. non inferiore al 98%.
 - 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.
 - Predisporre linea luce e forza motrice dove è posizionato il gruppo di manovra.
 - Nella zona del gruppo di manovra e all'interno del vano sopra la macchina prevedere illuminazione di 200 Lux minimo.

VANO Pareti laterali 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 Imbullonate

Denominazione piani : -3 -2 -1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

PARETI LATERALI E DI FONDO CABINA				PARETE FRONTALE				ANTINE PORTA DI CABINA				SPECCHIO							
Materiale	COLORE	SINTESI	STILE	Materiale	COLORE	SINTESI	STILE	Materiale	COLORE	SINTESI	STILE			SINTESI	STILE				
Lamiera plastificata	Grigio scuro Beige Avorio Melange Arancio Blu oceano Grigio chiaro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lamiera plastificata	Grigio scuro Beige Avorio Melange Arancio Blu oceano Grigio chiaro Bianco	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lamiera plastificata	Grigio scuro Beige Avorio Bianco	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◆ Non disponibile con 2 ingressi		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Laminato	Bianco Carrara Grigio Titanio Corteccia Sabbia nilo Vellutato pesca	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acciaio	Inox Satinato Inox Pelle Inox Lino Inox Dama	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acciaio	Inox Satinato Inox Pelle Inox Lino Inox Dama	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mezza altezza parete di fondo ◆		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Acciaio	Inox Satinato Inox Pelle Inox Lino Inox Dama	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PAVIMENTO				ANTINE e PORTALI PORTE DI PIANO				CIELINO ILLUMINAZIONE				BOTTONIERA DI CABINA			
POSIZIONE CORRIMANI				Gomma liscia	Marrone Blu Grigio chiaro Bianco	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lamiera plastificata	Grigio scuro Beige Avorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Skinplate Bianco	Cenit Curvspot Flattpot Sclight	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lamiera plastificata	Bianco Grigio C. Grigio S. Crema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Senza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Granito ricomposto	Cristallo Ardesia Ambra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acciaio	Inox Satinato Inox Pelle Inox Lino Inox Dama	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inox Satinato	Cenit Curvspot Flattpot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acciaio	Inox Satinato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
◆ Non disponibile con 2 ingressi					Senza	mm 3 mm 20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ANTINE e PORTALI PORTE DI PIANO				BATTISCOPA						
								Preverniciato RAL 7032				A Sbalzo <input type="checkbox"/>				Normali <input type="checkbox"/>			
												Incassate <input type="checkbox"/> mm				Tagliafuoco EH120 <input type="checkbox"/>			

COMMITTENTE: _____

INSTALLAZIONE: _____

OFF./CONTR: N°: _____

Timbro e firma per approvazione: _____

Data: _____