

**Portata Kg 400      Persone 5**

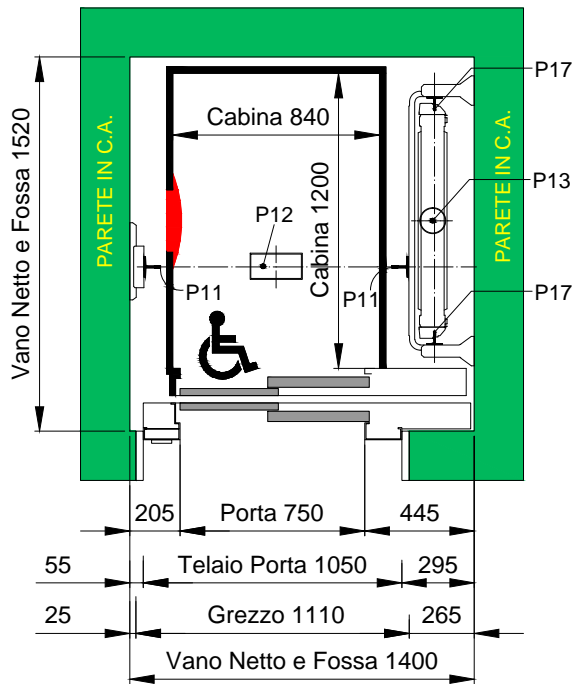
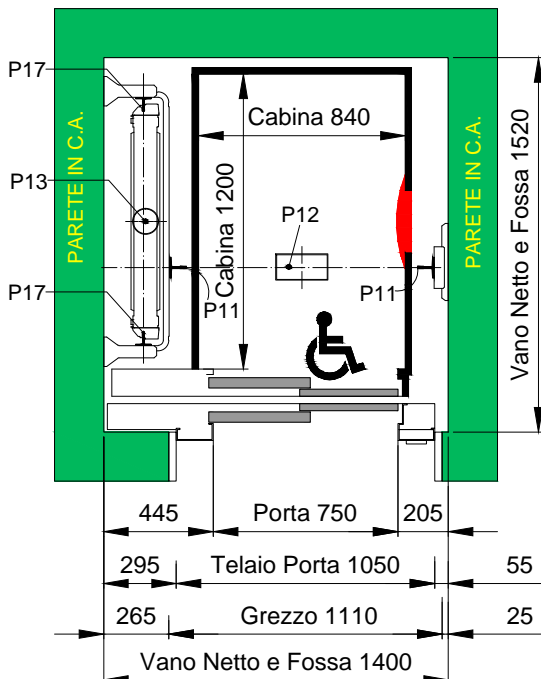
 Fermate max 10  
 Corsa max 27 m

 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  
 per edifici residenziali pre-esistenti

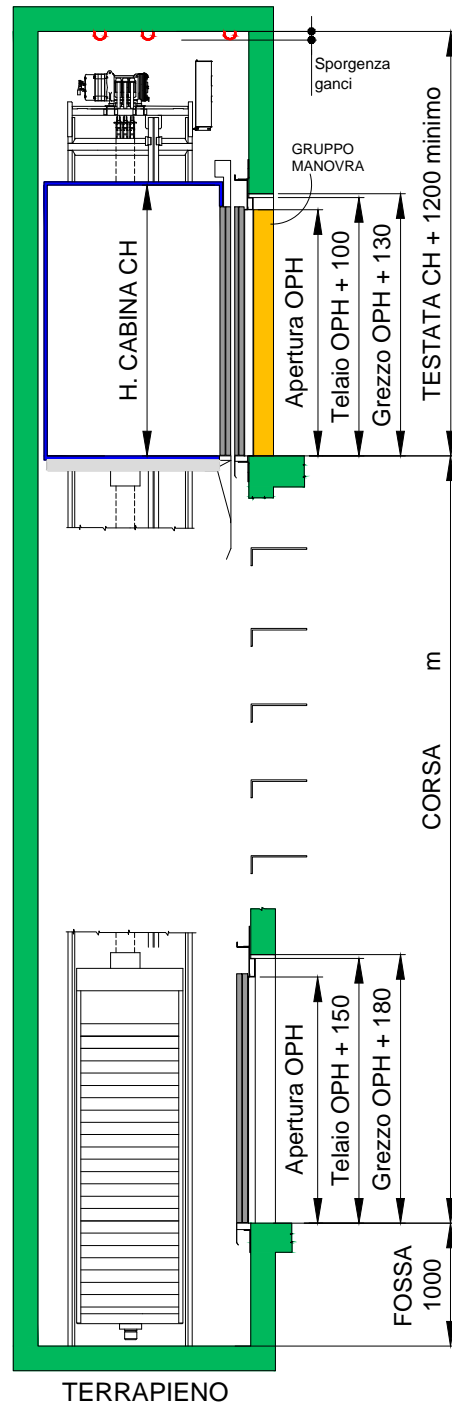
**Ascensore elettrico  
 senza locale macchina  
 VELOCITA' fino a 1m/s**

OPH	2000	
CH	2100	2200

PIANTA VANO CORSA


 APERTURA SINISTRA

 APERTURA DESTRA

ELEVATO



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

PER TESTATA &gt; 4000 CONSULTARE CEAM

 Tutte le misure sono espresse in millimetri (Disegno non in scala)  
 Ceam si riserva di modificare senza preavviso le caratteristiche e le  
 dimensioni dei propri prodotti

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

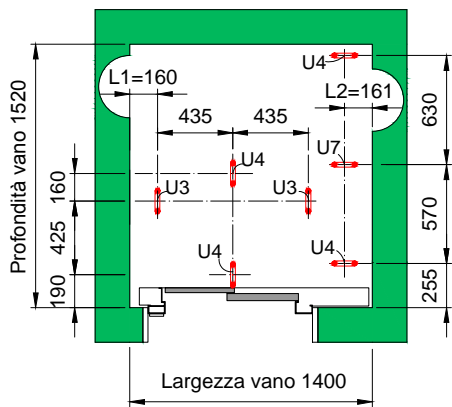
**POSIZIONE GANCI IN TESTATA (metodo senza ponteggio)**

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

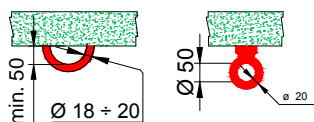
Apertura SX: a disegno  
Apertura DX: speculare

**POSIZIONE GRUPPO MANOVRA AL PIANO**

DETTAGLIO FRONTALE  
INCASSI PASSAGGIO  
CAVI ELETTRICI  
(a cura Cliente)



**PARTICOLARE GANCI**

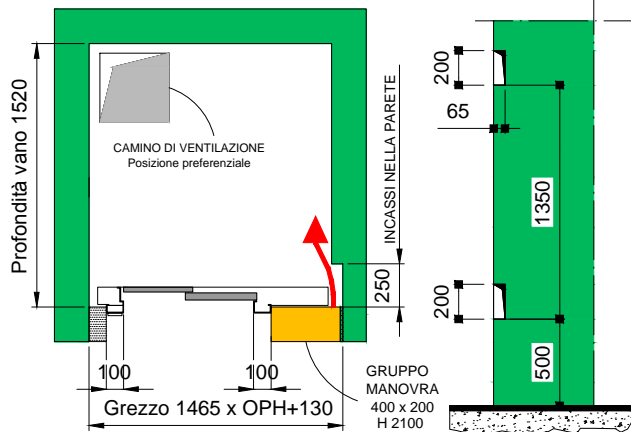


PORTATA GANCI: 1500 daN

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			
Materiale	COLORE	SINTESI	STILE
Lamiera plastificata	Grigio scuro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Beige	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Avorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Melange	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Arancio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Blu oceano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Laminato	Bianco Carrara	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Grigio Titanio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Corteccia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Sabbia nilo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acciaio	Inox Satinato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Pelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Lino	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Dama	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PARETE FRONTALE			
Materiale	COLORE	SINTESI	STILE
Lamiera plastificata	Grigio scuro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Beige	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Avorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Melange	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Arancio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Blu oceano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acciaio	Inox Satinato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Pelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Lino	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Dama	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ANTINE PORTA DI CABINA			
Materiale	COLORE	SINTESI	STILE
Lamiera plastificata	Grigio scuro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Beige	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Avorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bianco	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>
Acciaio	Inox Satinato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Pelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Lino	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Dama	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SPECCHIO			
◆ Non disponibile con 2 ingressi			
Mezza altezza parete di fondo	◆	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mezza altezza parete opposta bottoniera	◆	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fascia verticale centro parete di fondo	◆	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fascia verticale centro parete opposta bottoniera	◆	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Full parete di fondo	◆	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Full parete opposta bottoniera	◆	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PAVIMENTO			
Gomma liscia	Marrone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Blu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Grigio chiaro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Granito ricomposto	Cristallo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ardesia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Senza	mm 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	mm 20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ANTINE e PORTALI PORTE DI PIANO			
Materiale	COLORE	SINTESI	STILE
Lamiera plastificata	Grigio scuro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Beige	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Avorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acciaio	Inox Satinato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Pelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Lino	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Inox Dama	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Preverniciato RAL 7032 <input type="checkbox"/>			

CIELINO ILLUMINAZIONE			
Materiale	MODELLO	SINTESI	STILE
Skinplate Bianco	Cenit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Curvspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Flattpot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inox Satinato	Cenit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Curvspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Flattpot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

BOTTONIERA DI CABINA			
Materiale	COLORE	SINTESI	STILE
Lamiera plastificata	Bianco	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Grigio C.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Grigio S. Crema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acciaio	Inox Satinato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**POSIZIONE CORRIMANI**

Senza

Lato parete di fondo

Lato opposto bottoniera

◆ Non disponibile con 2 ingressi

**PORTE DI PIANO**

A Sbalzo

Incassate  ..... mm

**BATTISCOPA**

Plastica

Alluminio

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

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

OFF./CONTR: N°: \_\_\_\_\_

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

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