

### Portata Kg 320

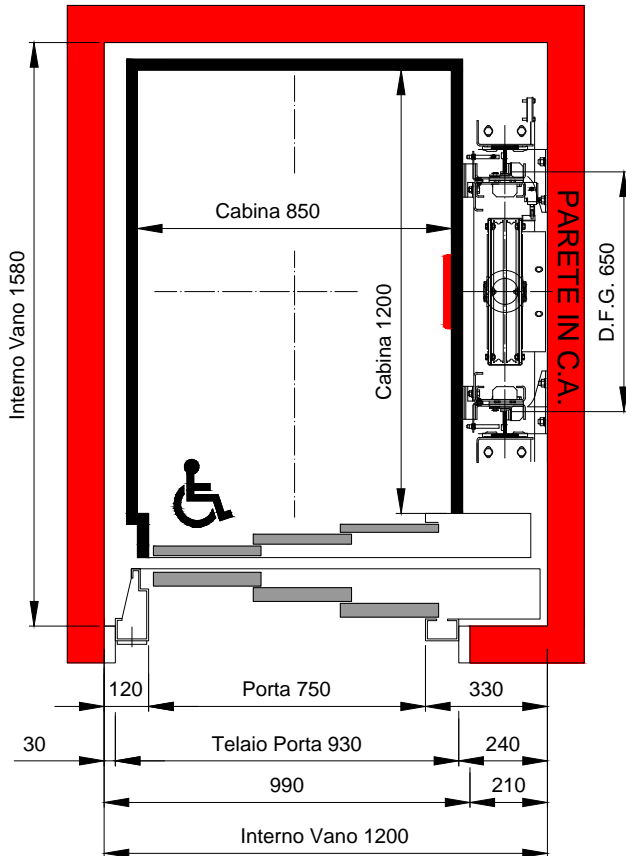
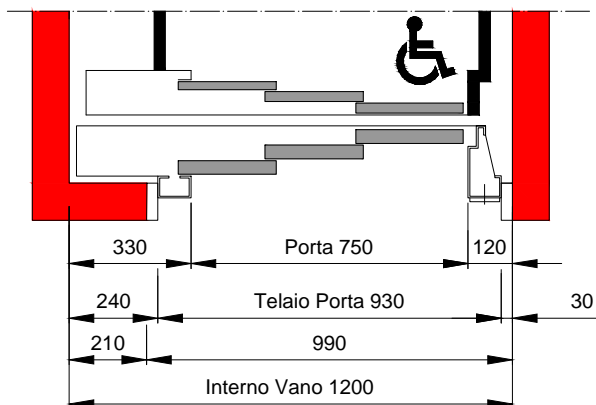
 PORTE DI PIANO AUTOMATICHE  
3 ANTE TELESCOPICHE  
SISTEMAZIONE A SBALZO MRF

 Fermate max 5  
Corsa max 12 m

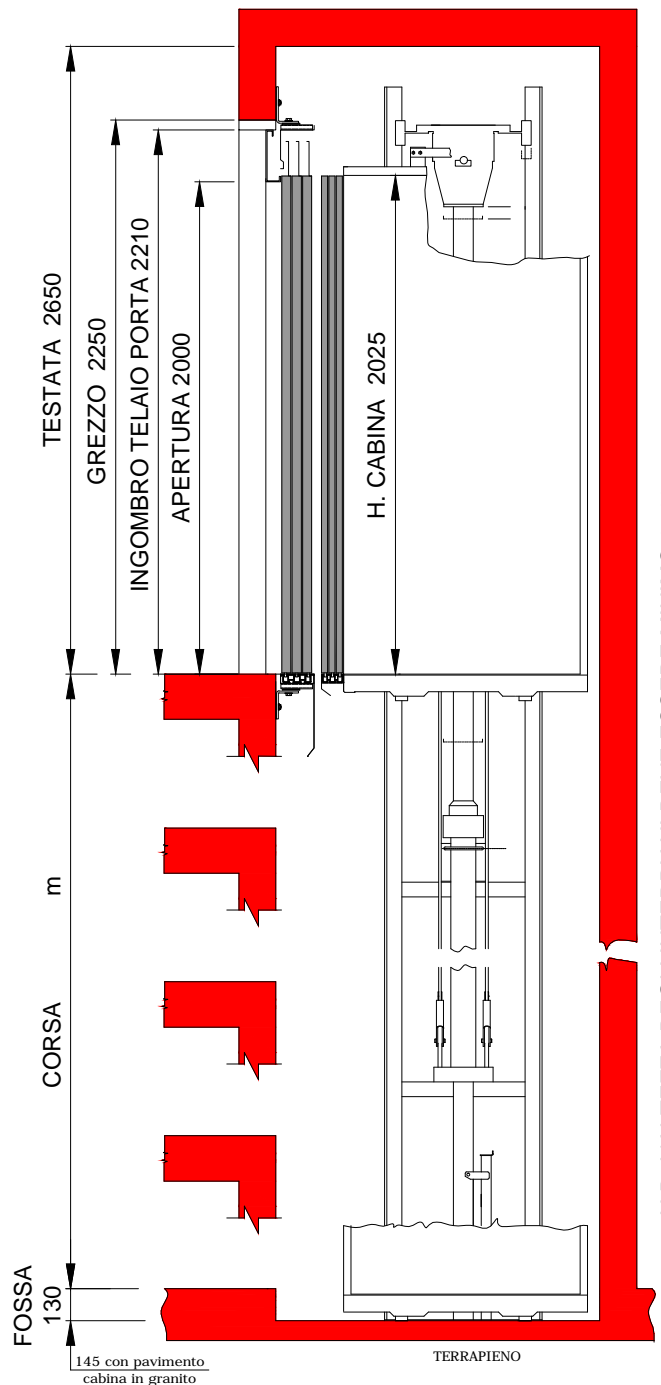
 DIRETTIVA MACCHINE 2006/42/CE recepita con il D.L.17/2010  
D.P.R. 162/99 modificato dal D.P.R. 214/2010  
Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2004/108/CE  
Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE e successivi emendamenti

 Oliodinamico Indiretto  
VELOCITA' 0,15 m/s.

#### PIANTA VANO CORSA


 APERTURA SINISTRA

 APERTURA DESTRA

#### ELEVATO

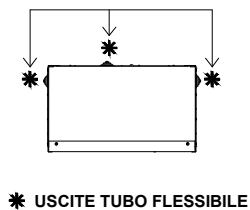
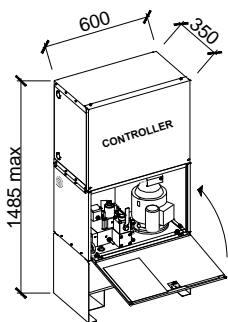


N.B. L'ALTEZZA DEGLI INTERPIANI DEVE ESSERE MINIMO 2710 mm

 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 (Valori DINAMICI)
 R1 = 70 daN R2 = 280 daN	P11 = 3000 P12 = 1600
FISSAGGIO GUIDE CABINA CON PASSO MASSIMO DI 1.5 m	

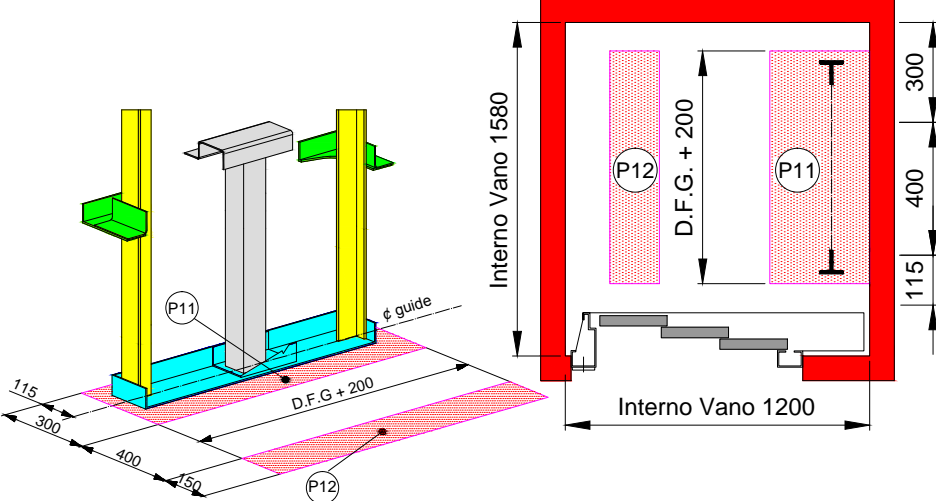
**CENTRALINA OLEODINAMICA  
E QUADRO DI MANOVRA**



1 - Prevedere canalizzazione ispezionabile per il passaggio della tubazione e dell'impianto elettrico.

2 - Distanza massima dal vano corsa 20 metri.

**POSIZIONE AREE DI CARICO IN FOSSA**



- NOTE**
- Le strutture portanti orizzontali e verticali dovranno essere in grado di sopportare i carichi indicati.
  - Le pareti interne del vano corsa e del locale centralina, al momento del montaggio dell'impianto, devono presentarsi pulite ed imbiancate.
  - Tutte le misure si intendono al finito; in particolare le dimensioni del vano corsa sono a piombo con una tolleranza di  $\pm 1$  cm.
  - Il locale centralina ed il vano corsa dovranno essere opportunamente aerati (consigliato, come da EN81.2, l'1% della sezione orizzontale del vano) e protetti da umidità, polvere ed agenti atmosferici.
  - La temperatura ambientale deve essere mantenuta tra 5° e 40°.
  - La fossa deve essere protetta dalle infiltrazioni d'acqua. Nella fossa devono essere presenti una presa luce ed uno stop.
  - In caso di incastellature all'esterno prevedere serrature e bottoniere di piano stagne.
  - La linea monofase 220 Vca deve essere protetta da interruttore magnetotermico unipolare + neutro lucchettato.

<b>PARETI VANO CORSA:</b>	Cemento Armato <input type="checkbox"/>	<b>FISSAGGIO STAFFE:</b>	Tasselli ad espansione <input type="checkbox"/>
	Muratura <input type="checkbox"/>		Murate <input type="checkbox"/>

Denominazione piani : FRONTE  -1  0  1  3  4  5  6

**ESTETICA CABINA**

PARETE FRONTALE E ANGOLARI		PARETI		BOTTONIERA		PAVIMENTO		RIVESTIMENTO ESTERNO CABINA		
Materiale	COLORE	Materiale	COLORE	Materiale	COLORE	Materiale	COLORE	Materiale	COLORE	
Skinplate	Grigio Scuro <input type="checkbox"/>	Skinplate	Grigio Scuro <input type="checkbox"/>	Acciaio Inox / Skinplate	Bianco <input type="checkbox"/>	Gomma	Grigio <input type="checkbox"/>	Skinplate	Grigio Scuro <input type="checkbox"/>	
	Beige <input type="checkbox"/>		Beige <input type="checkbox"/>		Satinato <input type="checkbox"/>		Grigio Scuro <input type="checkbox"/>		Beige <input type="checkbox"/>	
	Avorio <input type="checkbox"/>		Avorio <input type="checkbox"/>	Acciaio Inox			Granito		Marrone <input type="checkbox"/>	Avorio <input type="checkbox"/>
	Melange <input type="checkbox"/>		Melange <input type="checkbox"/>		Blu <input type="checkbox"/>				Melange <input type="checkbox"/>	
	Arancio <input type="checkbox"/>		Arancio <input type="checkbox"/>		Cristallo <input type="checkbox"/>				Ardesia <input type="checkbox"/>	Ambra <input type="checkbox"/>
	Blu Oceano <input type="checkbox"/>		Blu Oceano <input type="checkbox"/>	Satinato <input type="checkbox"/>			Blu Oceano <input type="checkbox"/>			
	Grigio Chiaro <input type="checkbox"/>		Grigio Chiaro <input type="checkbox"/>	Pelle <input type="checkbox"/>			Grigio Chiaro <input type="checkbox"/>			
Acciaio Inox	Satinato <input type="checkbox"/>	Acciaio Inox	Pelle <input type="checkbox"/>					Acciaio Inox	Satinato <input type="checkbox"/>	
	Pelle <input type="checkbox"/>		Lino <input type="checkbox"/>						Pelle <input type="checkbox"/>	
	Lino <input type="checkbox"/>		Dama <input type="checkbox"/>						Lino <input type="checkbox"/>	
	Dama <input type="checkbox"/>								Dama <input type="checkbox"/>	

CORRIMANO		SPECCHIO (Metà Altezza)		PORTE DI PIANO		SISTEMAZIONE	FINESTRA PANORAMICA	
Materiale	Allum. Anodizz. <input type="checkbox"/>	Posizione	Parete laterale SX <input type="checkbox"/>	Skinplate	Grigio Scuro <input type="checkbox"/>	A Sbalzo <input type="checkbox"/>	Posizione	Parete laterale SX <input type="checkbox"/>
			Parete laterale DX <input type="checkbox"/>		Avorio <input type="checkbox"/>			Incassate <input type="checkbox"/>
Posizione	Parete laterale SX <input type="checkbox"/>			Parete di fondo <input type="checkbox"/>	Acciaio Inox	Avorio <input type="checkbox"/>		mm.....
	Parete laterale DX <input type="checkbox"/>	POSIZIONE BOTTONIERA		Satinato <input type="checkbox"/>			PARETE PANORAMICA	
	Parete di fondo <input type="checkbox"/>	Su Portale <input type="checkbox"/>		Pelle <input type="checkbox"/>		Posizione		Parete laterale SX <input type="checkbox"/>
		A Muro <input type="checkbox"/>		Lino <input type="checkbox"/>		Posizione		Parete laterale DX <input type="checkbox"/>
				Dama <input type="checkbox"/>		Posizione		Parete di fondo <input type="checkbox"/>
				Mano di fondo	Grigio ghiaia <input type="checkbox"/>			

◆ Non disponibile con 2 ingressi opposti  
● Escluso lato bottoniera

COMMITTENTE: \_\_\_\_\_  
 INTESAZIONE: \_\_\_\_\_  
 OFF./CONTR. N°: \_\_\_\_\_

Timbro e firma per approvazione:

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