

A TERMINI DI LEGGE E' RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO SENZA NOSTRA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE

CAD - RELI2

FILE:  
Schema rack

c			
b			
a			
	MODIFICHE	DATA	DIS.

OGGETTO 19-530 Giubiasco  
Cablaggio  
dettaglio rack 42HE

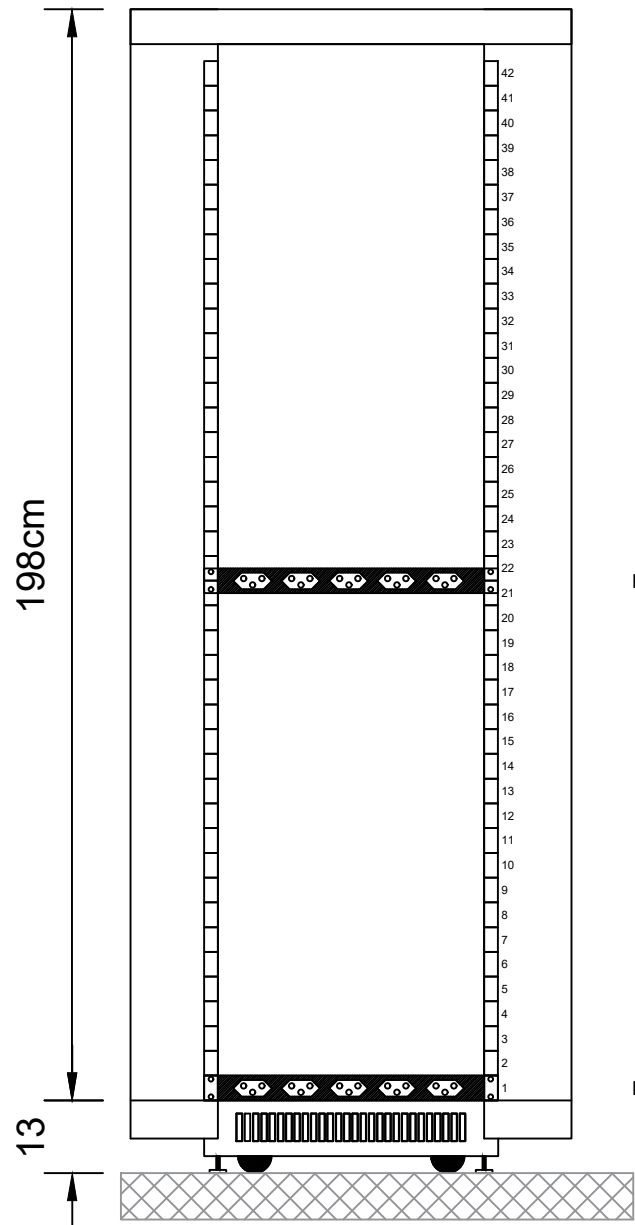


DESCRIZIONE RACK secondario  
con server in basso

DATA	23.07.19		
FOGLIO	SEGUE	DI --	
Ng DISEGNO	19-530		
DISEGNATORE	AD	SCALA	NN

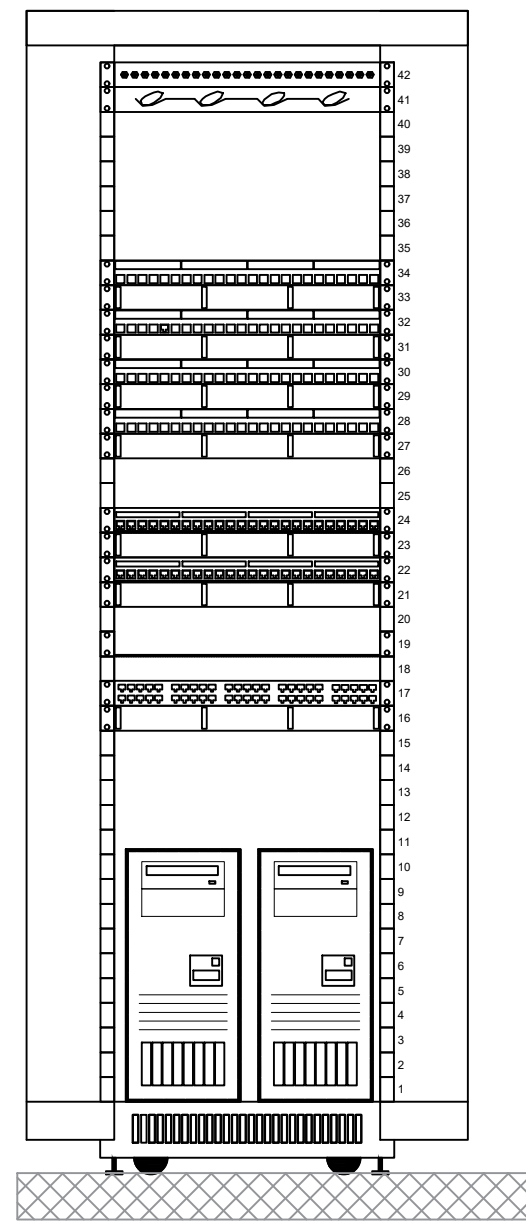
### Vista posteriore

ATTENZIONE! Carico interno massimo 600kg



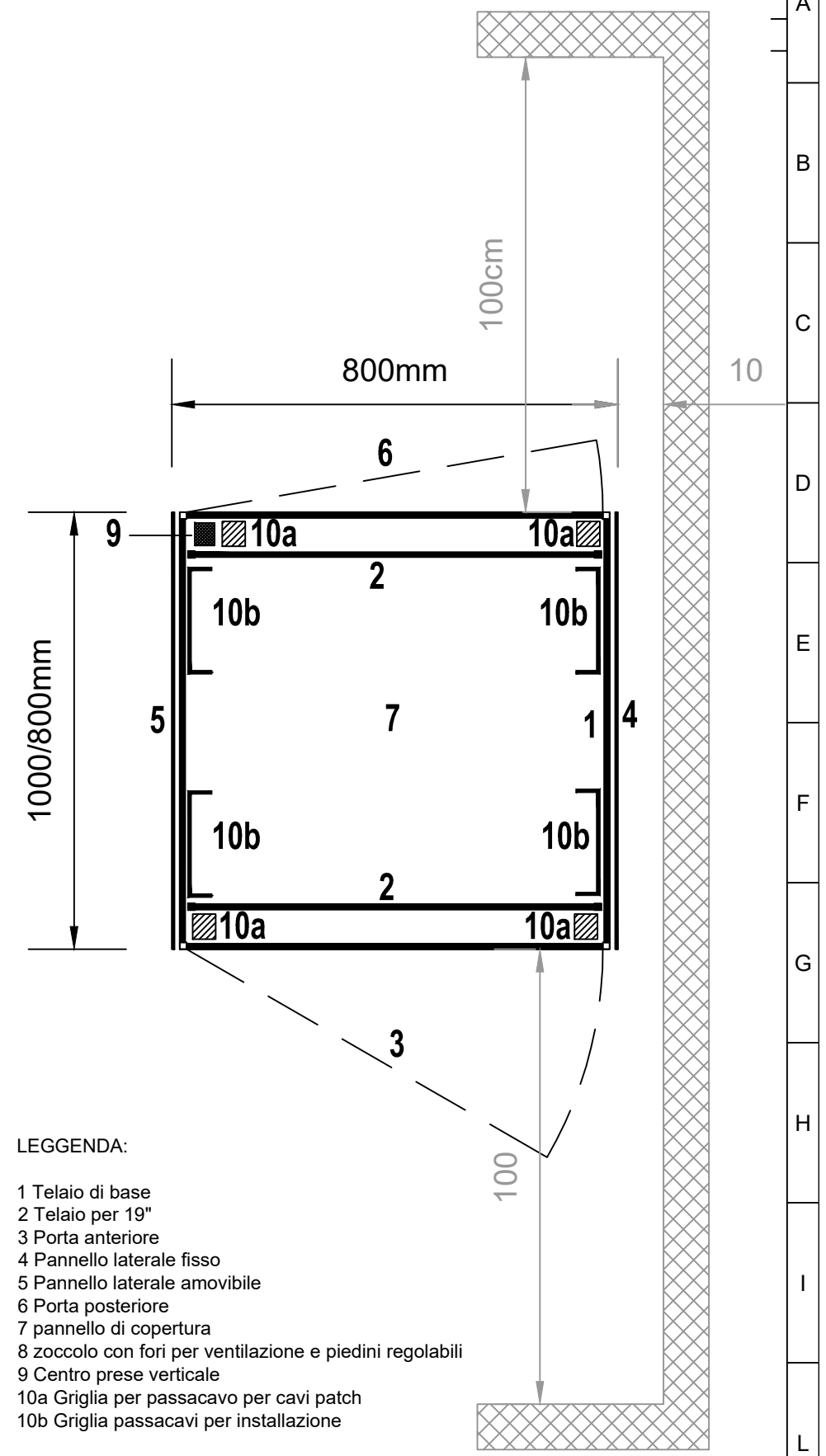
### Vista anteriore

ATTENZIONE! Carico interno massimo 600kg



- Pannello 1HE - FO E2000 8°
- Pannello 1HE - Passacavo FO
  
- Pannello 1HE - 24 x prese RJ45
- Pannello 1HE - Passacavo
- Pannello 1HE - 24 x prese RJ45
- Pannello 1HE - Passacavo
- Pannello 1HE - 24 x prese RJ45
- Pannello 1HE - Passacavo
- Pannello 1HE - 24 x prese RJ45
- Pannello 1HE - Passacavo
  
- HUB 24 porte 1HE
- Pannello 1HE - Passacavo
- HUB 24 porte 1HE
- Pannello 1HE - Passacavo
  
- Ripiano spazio per 2HE
  
- Pannello 1HE - Voice modulo 2x5RJ45
- Pannello 1HE - Passacavo
  
- Server

### Vista in pianta



- LEGGENDA:
- 1 Telaio di base
  - 2 Telaio per 19"
  - 3 Porta anteriore
  - 4 Pannello laterale fisso
  - 5 Pannello laterale amovibile
  - 6 Porta posteriore
  - 7 pannello di copertura
  - 8 zoccolo con fori per ventilazione e piedini regolabili
  - 9 Centro prese verticale
  - 10a Griglia per passacavo per cavi patch
  - 10b Griglia passacavi per installazione

**DEFINITIVO APPALTO**