



CABINA DI VOTO ELETRONICO

Ogni cabina che verrà fornita dalla FIPAV avrà una mensola adatta per contenere il seguente Hardware fornito da XDatonet.

ALL IN ONE MSI Pro 22XT 9M o similari



Altezza: 37 CM
Lunghezza: 50 CM
Profondità: 22 CM

Dimensioni minime della cabina:

- 90x90x200
- Ripiano di almeno 30cm di profondità per sostenere il PC AIO
- Foro o predisposizione nel piano per permettere il passaggio dei cavi **(a carico Comitato)**

POSTAZIONI **(a carico Comitato)**

Ogni 2 cabine andrà posizionata una postazione di smistamento davanti ad esse, della larghezza di almeno 50 cm, dotata di multipresa elettrica da almeno 4 posti e cavo LAN.

Prevedere una postazione server Xdatonet, con tavolo di almeno 50 cm, dotato di multipresa elettrica da almeno 4 posti.

CABLAGGIO ELETTRICO **(a carico Comitato)**

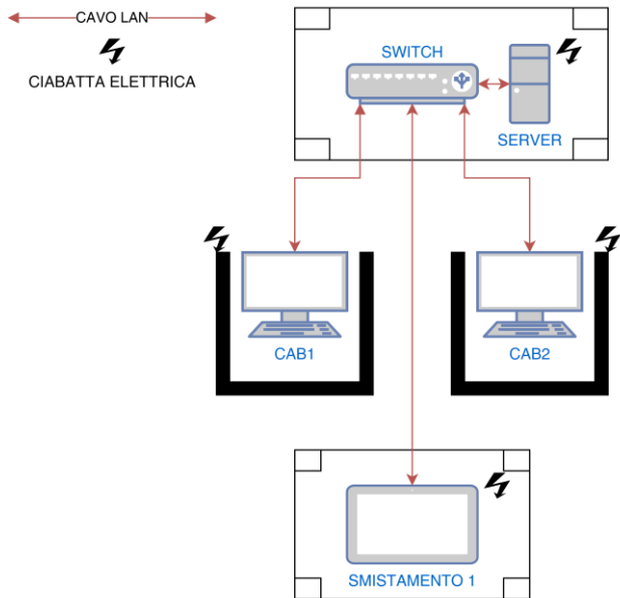
Prevedere una multipresa elettrica per ogni postazione:

- 1 per ogni postazione cabina
- 1 per ogni postazione di smistamento
- 1 per la postazione server

CABLAGGIO RETE **(a carico Comitato)**

Prevedere la predisposizione di un cavo di rete LAN (Cat.6) con relativi connettori RJ45 che da ogni cabina e postazione smistamento arrivi alla postazione server Xdatonet. I cavi non dovranno essere collegati alla rete Internet ma soltanto arrivare alla postazione server dove i tecnici di Xdatonet provvederanno ai collegamenti tra Server/Cabine/Postazione smistamento.

Esempio configurazione 2 cabine



Esempio configurazione 4 cabine

