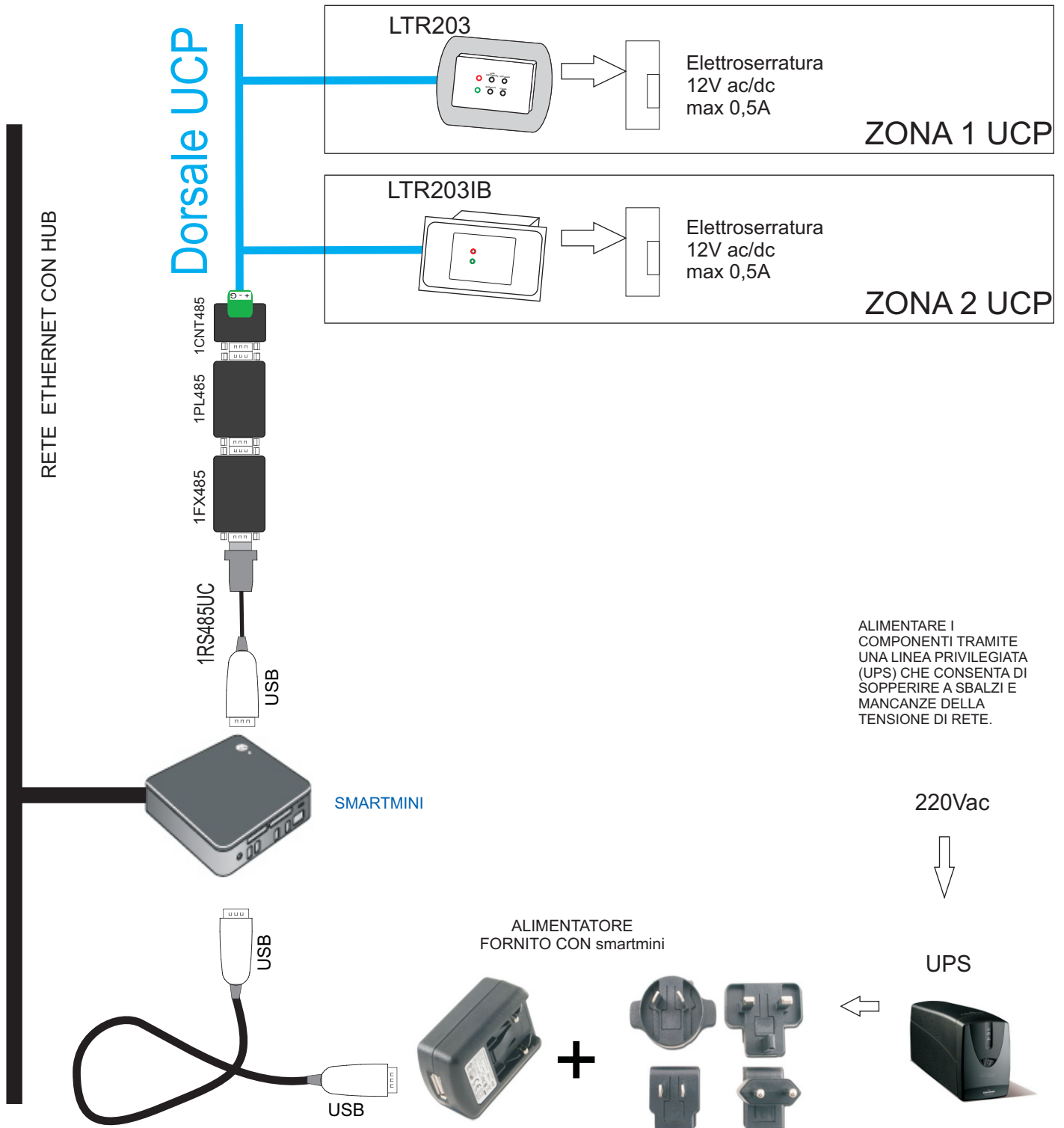
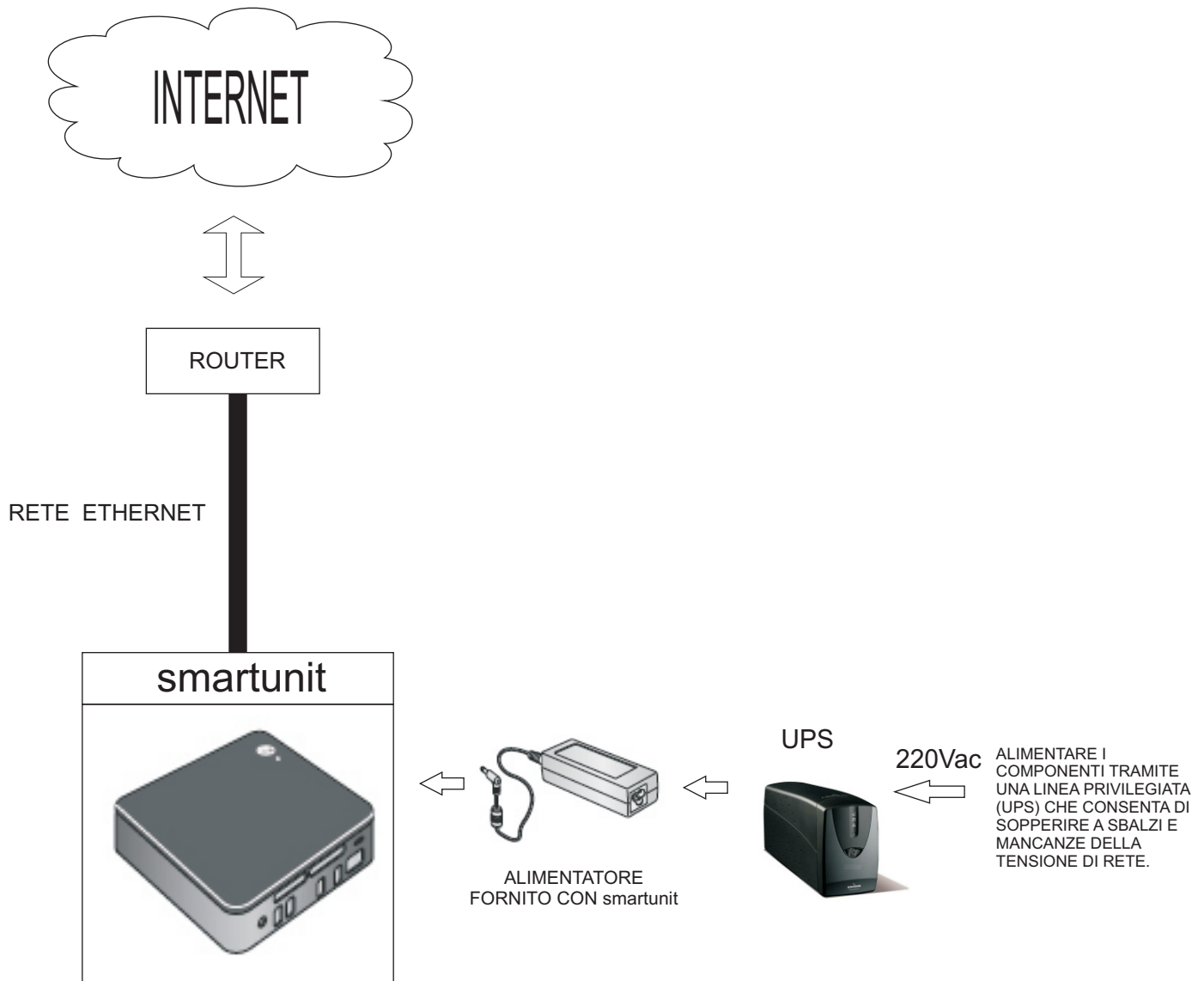


**MANUALE**  
**DI**  
**INSTALLAZIONE**  
**v 1.0**

# STRUTTURA GENERALE DELL'IMPIANTO



# Collegamenti internet smartunit - Zona ufficio torre di controllo



ALIMENTARE I COMPONENTI TRAMITE UNA LINEA PRIVILEGIATA (UPS) CHE CONSENTA DI SOPPERIRE A SBALZI E MANCANZE DELLA TENSIONE DI RETE.

LA **smartunit** DEVE ESSERE COLLEGATA ALLA RETE INTERNET

## ATTENZIONE!!

**LA CONFIGURAZIONE DEL ROUTER DEVE ESSERE CON DHCP ABILITATO. UNA VOLTA ASSEGNATO L'INDIRIZZO IP ALLA smartunit, DEVE ESSERE REGISTRATO SUL ROUTER COME INDIRIZZO PERMANENTE.**

**IL NUMERO MAC DELLA CONNESSIONE E' RIPORTATO SUL FONDO DELLA smartunit.**

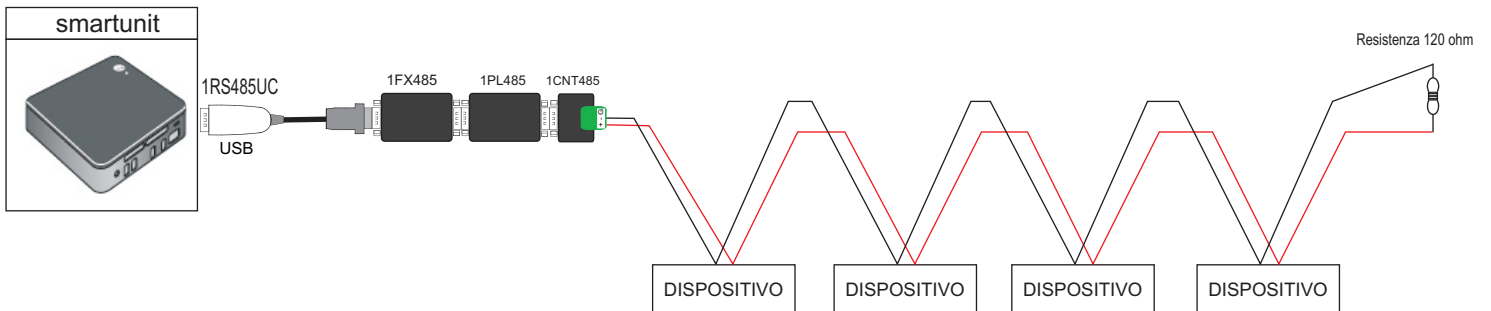
# DORSALE UCP (Rs485)

Il cavo deve essere con fili twistati a bassa capacità (es. CATEGORIA 5)

Inserire 1 resistenza da 120 ohm di terminazione alla fine del cavo

Non ci devono essere diramazioni sul cavo (es.: no collegamento a stella, si collegamento a catena):

## CABLAGGIO CORRETTO



## CABLAGGIO ERRATO

