

STCU 2.0

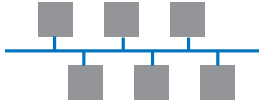
Concentratore dati per lettura di dispositivi M-Bus.

STCU 2.0 è un concentratore master per reti M-Bus che ha lo scopo di raccogliere i dati in un unico punto da tutti i contatori collegati. Le letture vengono eseguite localmente collegandosi con un computer alla porta USB ed utilizzando il programma STCU Reader.

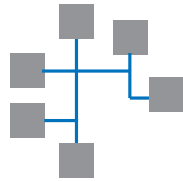


Struttura rete M-Bus

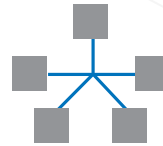
Sono ammesse tutte le tipologie per la stesura del bus tranne quella ad anello.



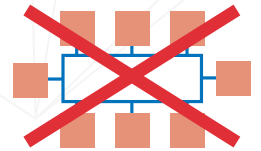
Tipologia in linea



Tipologia ad albero

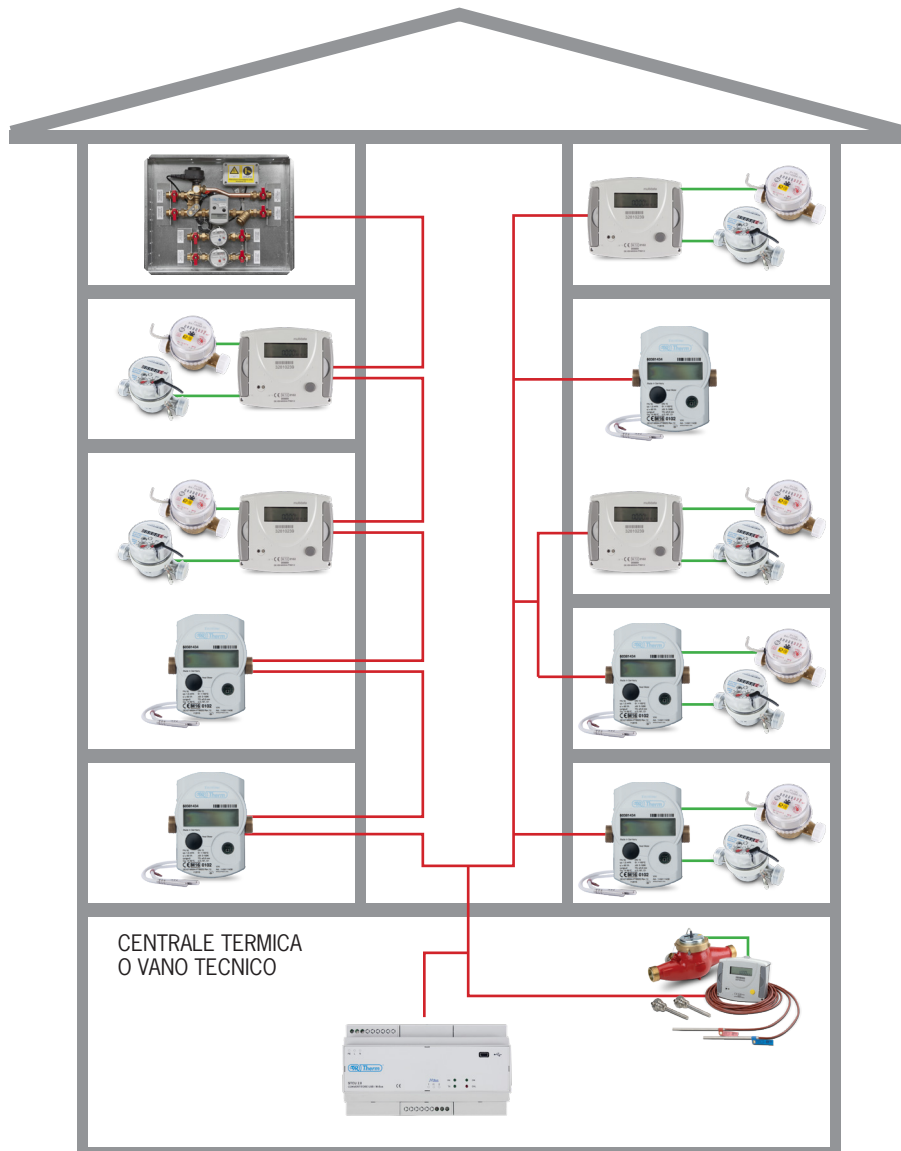


Tipologia a stella



Tipologia ad anello

Esempio di rete M-Bus condominiale.



ATTENZIONE

Cavo utilizzabile 2x0,5 mm o 2x0,75 mm twistato non schermato.

Caratteristiche tecniche

- Led di indicazione dello stato della linea M-Bus.
- Porta USB per la lettura locale.
- Porta M-Bus Master (2400 Baud) protetta contro sovraccarico e cortocircuito.
- Disponibile nelle versioni fino a 30, 60, 120 o 250 unità elettroniche collegabili.
- Temperatura di funzionamento: 0° - 45° C.
- Alimentazione 230 Vac 50/60 Hz e carico massimo:
 - Modello da 30 unità 10 W
 - Modello da 60 unità 15 W
 - Modello da 120 unità 40 W
 - Modello da 250 unità 45 W

Caratteristiche dimensionali

- Aggancio su guida DIN EN 607
- Colore grigio RAL 7035
- Materiale PPO autoestinguento
- Dimensioni:
 - Modello da 30 e 60 unità 9 moduli DIN
 - Modello da 120 e 250 unità 18 (9+9) moduli DIN



AR RISCALDAMENTO S.P.A.

Via Caboto, 15 - 36075 Montecchio Maggiore (VI) - Italy

Tel: (+39) 0444 499030 - Fax: (+39) 0444 499032 - E-mail: info@ar-therm.com