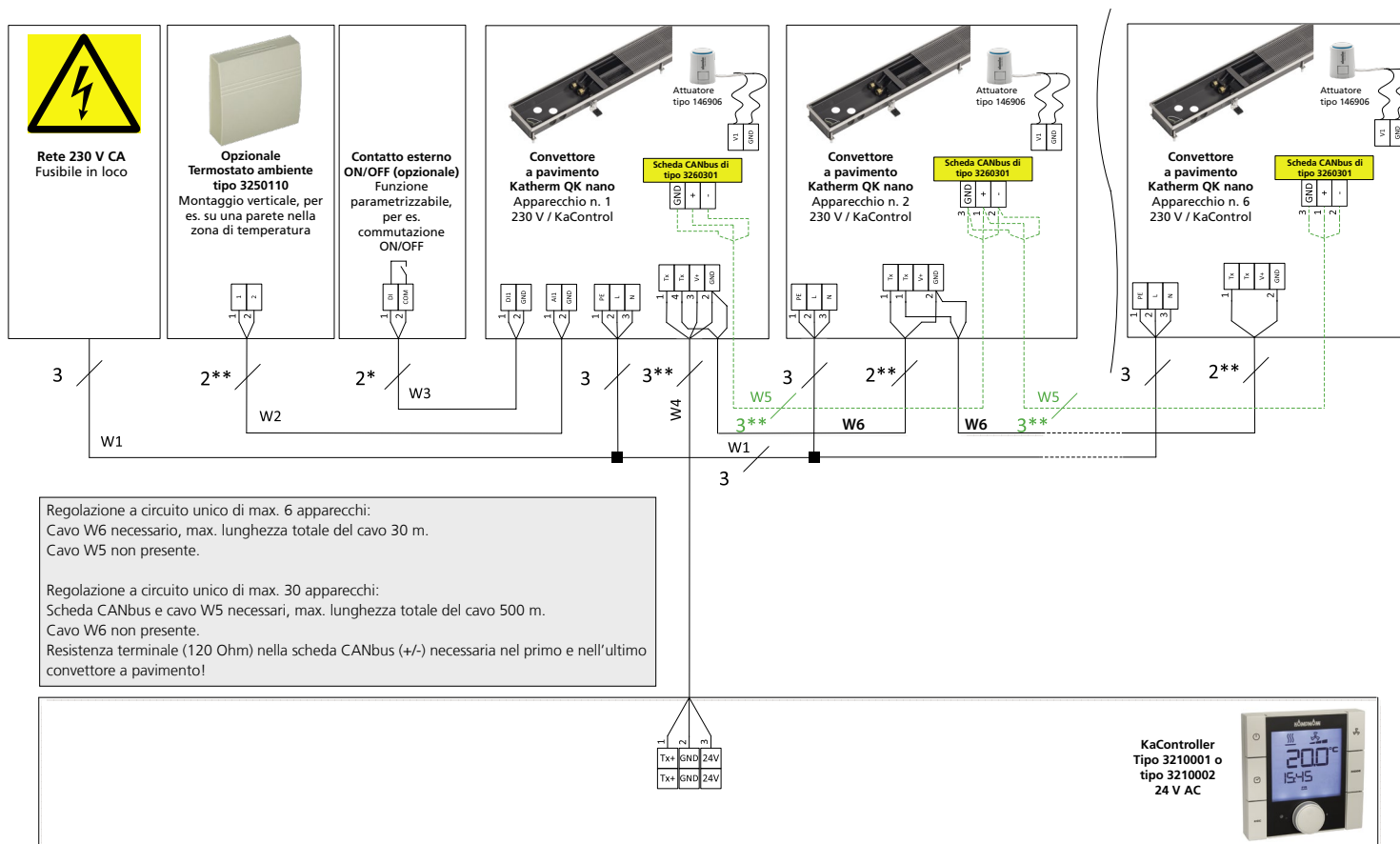


Posa dei cavi elettrici - Valvola 24 V aperta/chiusa, KaController esterno



- * Cavo schermato (ad es. IY(ST)Y 0,8 mm), da posare separatamente rispetto ai cavi di corrente forte.
- ** Cavi schermati, intrecciati a coppie, ad es. UNITRONIC@BUS LD 2x2x022 o equivalenti, da posare separati dai cavi di corrente forte.
- W1: Alimentazione di tensione.
- W2: Ingresso analogico AI1 (possibilità di collegamento opzionali) lunghezza max. del cavo 10 m, da 1 mm² 30 m.
- W3: Ingresso digitale DI1 (possibilità di collegamento opzionali) lunghezza max. del cavo 30 m, da 1 mm² 100 m.
- W4/W6: Segnale bus (tLan) lunghezza max. del cavo 30 m.
- W5: Segnale bus (CANbus). Necessario solo con regolazione a circuito unico di max. 30 apparecchi.

Rete 230 V AC
Fusibile in loco

Convettore a pavimento Katherm QK nano
Apparecchio n. 1
230 V / KaControl

Attuatore tipo 146906

RI = 20KOhm

Convettore a pavimento Katherm QK nano
Apparecchio n. n
230 V / KaControl

Attuatore tipo 146906

RI = 20KOhm

Stazione di automazione

Con riserva di modifiche tecniche: in caso di differenze nelle denominazioni dei morsetti, fare riferimento alla documentazione dell'accessorio di regolazione.