








LEGENDA IMPIANTO TERMICO	
Simbolo	Descrizione simbolo
	Tubazione circolare radiatori di progetto
	Tubazione circolare radiatori esistente
	Montante ascendente passante di piano
	Montante discendente passante di piano
	Montante discendente non passante di piano
	Connessioni
	KO 04-06: RDE 10-21-21 Radiatore tubolare scaldavivande marca RSAP (o equivalente) modello ARES dimensioni in 170x26; F=1056 (h=1000); Q _{max} =250 (h=1000); A _d 10-10 (h=1000)
	KO 07 Radiatore tubolare multicamera marca RSAP (o equivalente) modello TESS 6 h. 76,5 cm; 36 elementi; F=1056 (h=1000); Q _{max} =250 (h=1000); A _d 10-10 (h=1000)
	KO 08 Radiatore tubolare multicamera marca RSAP (o equivalente) modello TESS 6 h. 76,5 cm; 27 elementi; F=739 (h=1000); Q _{max} =220 (h=1000); A _d 10-10 (h=1000)
	KO 10-10 Radiatore tubolare multicamera marca RSAP (o equivalente) modello TESS 3 h. 76,5 cm; 27 elementi; F=739 (h=1000); Q _{max} =220 (h=1000); A _d 10-10 (h=1000)

ISOLAMENTI TUBAZIONI: RICISALDAMENTO-CONDIZIONAMENTO E ACQUA SANITARIA

ACQUA REFRIGERATA - FREDDA SANITARIA:

A) ALL'ESTERNO DELL'EDIFICIO E NEGLI AMBIENTI FREDDI

- GUAINA FLESSIBILE A BASE DI GOMMA SINTETICA EUROLASCELLE B=2-40
- SPOSSORE: 13 mm per diametri da 1" fino a 101/16"
- SPOSSORE: 19 mm per diametri da 2" fino a 159/168"
- SPOSSORE: 25 mm per diametri esteriori superiori a 159/168"
- SPOSSORE: 32 mm PERDICILO ESTERNO DELL'EDIFICIO.

B) ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO RESIDENZIALE

- GUAINA FLESSIBILE A BASE DI GOMMA SINTETICA EUROLASCELLE B=2-40
- SPOSSORE: 13 mm per diam. esteri fino a 0.1"
- SPOSSORE: 19 mm per per diametri da 2" fino a 159/168"

ACQUA CALDA- ACQUA CALDA SANITARIA:

A) ALL'ESTERNO DELL'EDIFICIO E NEGLI AMBIENTI FREDDI

- GUAINA FLESSIBILE A BASE DI GOMMA SINTETICA EUROLASCELLE B=2-40
- SPOSSORE: 13 mm per diametri da 0.1" fino a 0.61"
- SPOSSORE: 40 mm per diametri da 0.61" fino a 2"
- SPOSSORE: 50 mm per diametri da 2" fino a DN65
- SPOSSORE: 60 mm per diametri superiori a DN65

B) ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO RESIDENZIALE

- GUAINA FLESSIBILE A BASE DI GOMMA SINTETICA EUROLASCELLE B=2-40
- SPOSSORE: 9 mm per diam. esteri fino a 1"
- SPOSSORE: 13 mm per per diametri da 1" fino a 101/16"
- SPOSSORE: 19 mm per per diametri maggiori a 2"

FINITURA ESTERNA

- IN PVC tipo ISOENOPAC nelle sottocattolati e in vista all'interno dei tubi

- SENZA FINITURA ESTERNA NEI sottocattolati, a pavimento e, nei cavali tecnici

all'interno dei fabbricati

COINTEGMENTO VALVOLE ACQUA CALDA/FREDDA:

- Guaina flessibile