

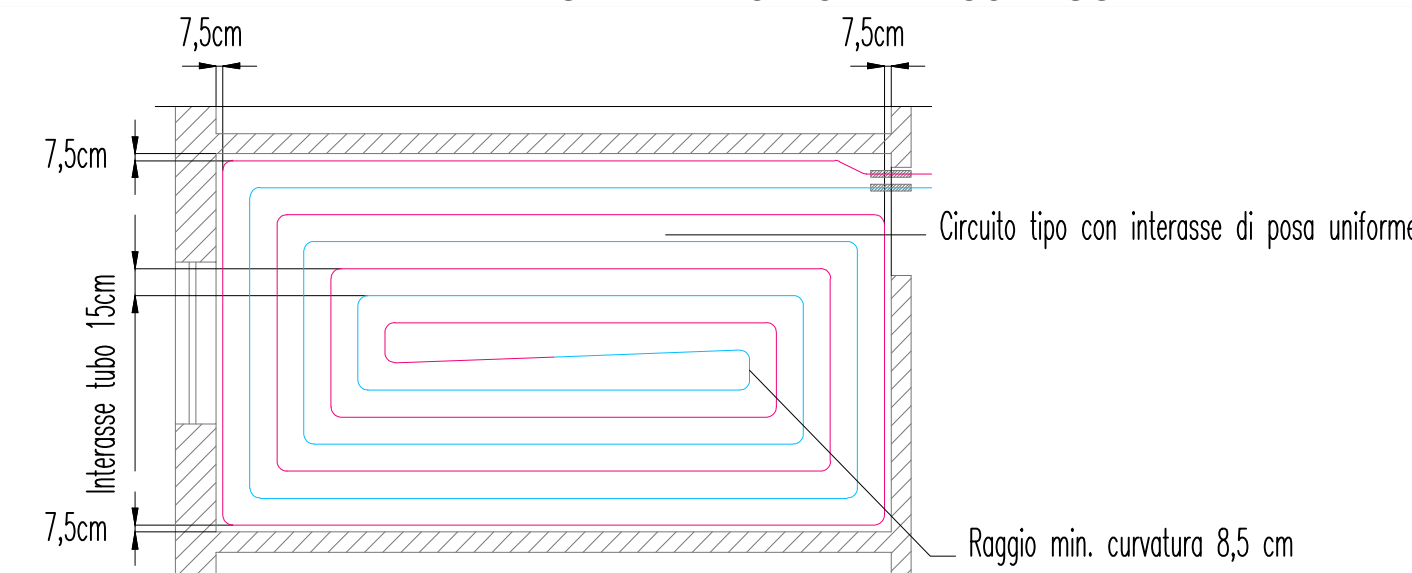
**SEZIONE TIPICA IMPIANTO RADIANTE A PAVIMENTO
CON GIUNTO DI DILATAZIONE**

1 - Giunto elastico
2 - Giunto di dilatazione
3 - Guaina protettiva
4 - Pavimentazione
5 - Massetto cementizio
6 - Tubazioni in PE-X Ø17x2 mm
7 - Pannello isolante
8 - Foglio in PE
Massetto

SEZIONE TIPICA IMPIANTO RADIANTE A PAVIMENTO

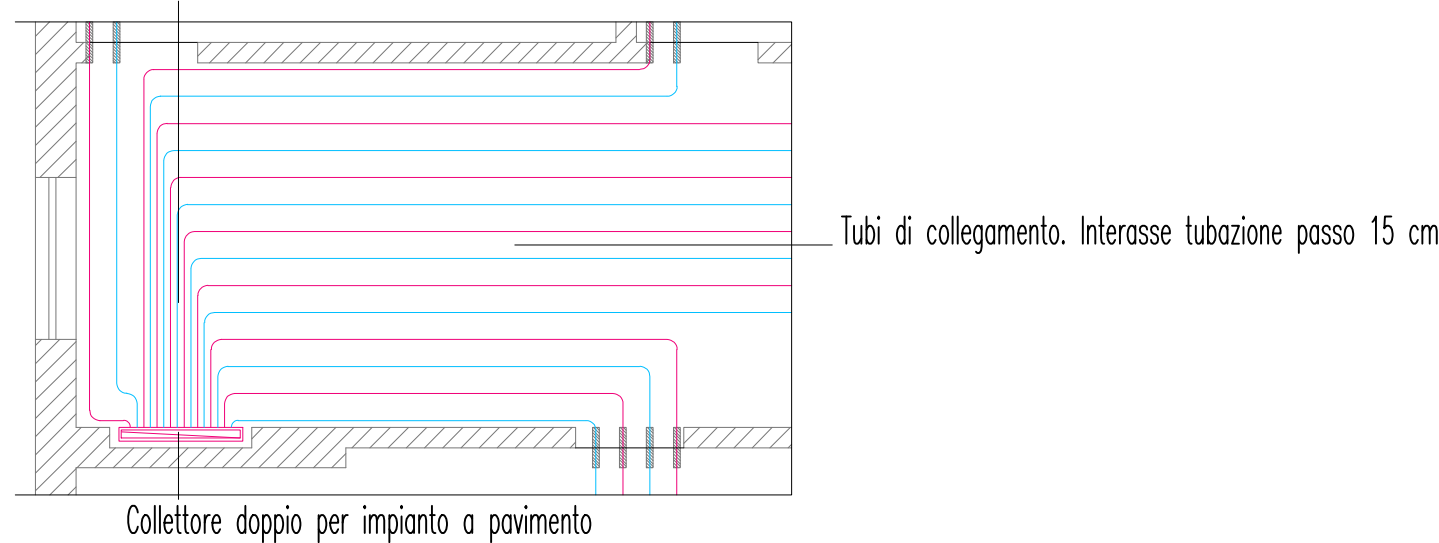
1 - Battiscopa
2 - Giunto elastico
3 - Cornice perimetrale
4 - Pavimentazione
5 - Massetto cementizio
6 - Tubacom in PE-X
7 - Pannello isolante
8 - foglio in PE
Massetto

PARTICOLARE TIPICO DI POSA
PANNELLI RADIANTI A PAVIMENTO
SU PANNELLO ISOLANTE CON BUGNE

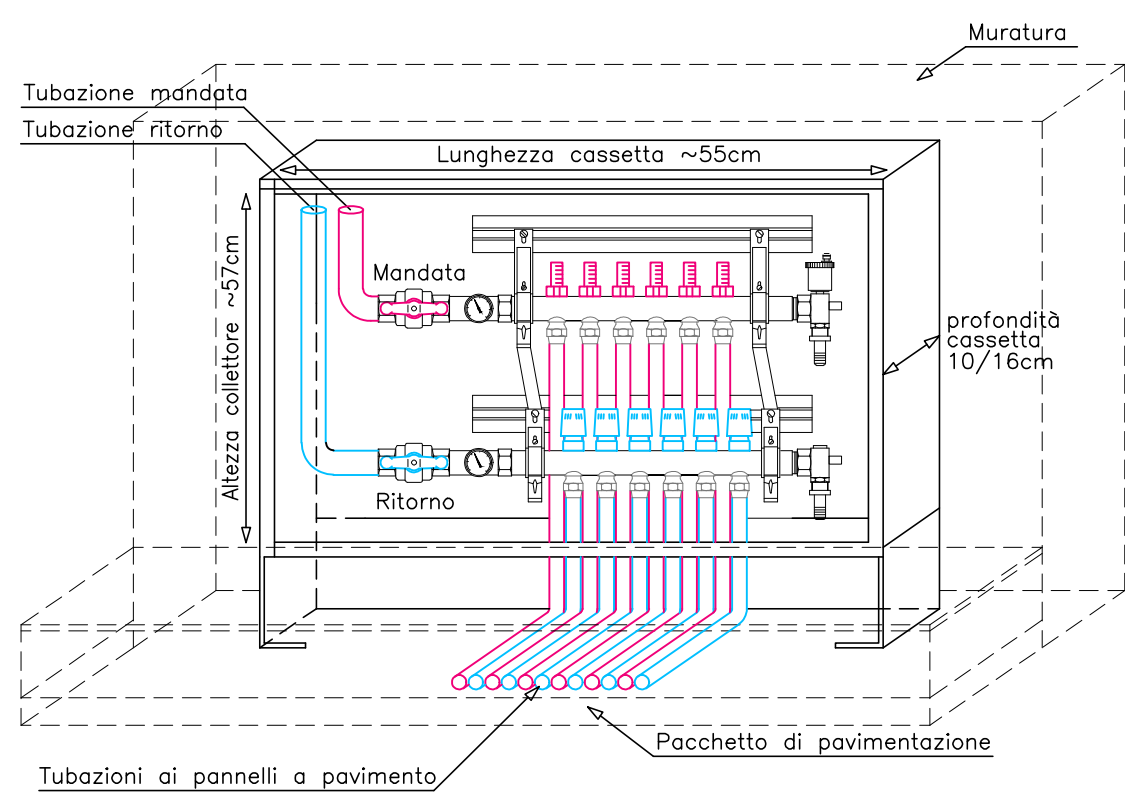


PARTICOLARE TIPICO DI POSA COLLETTORE
PER PANNELLI RADIANTI A PAVIMENTO
SU PANNELLO ISOLANTE CON BUGNE

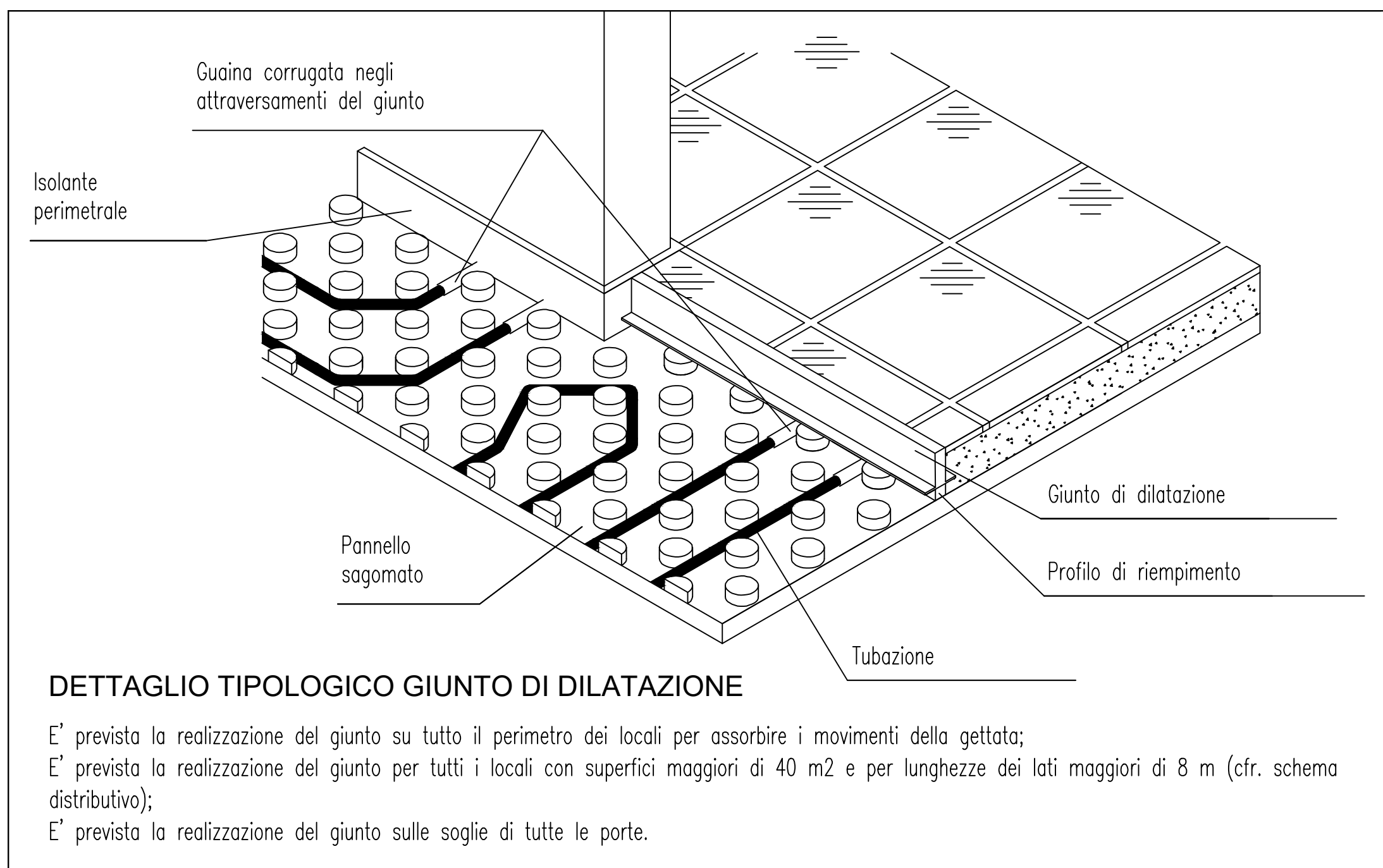
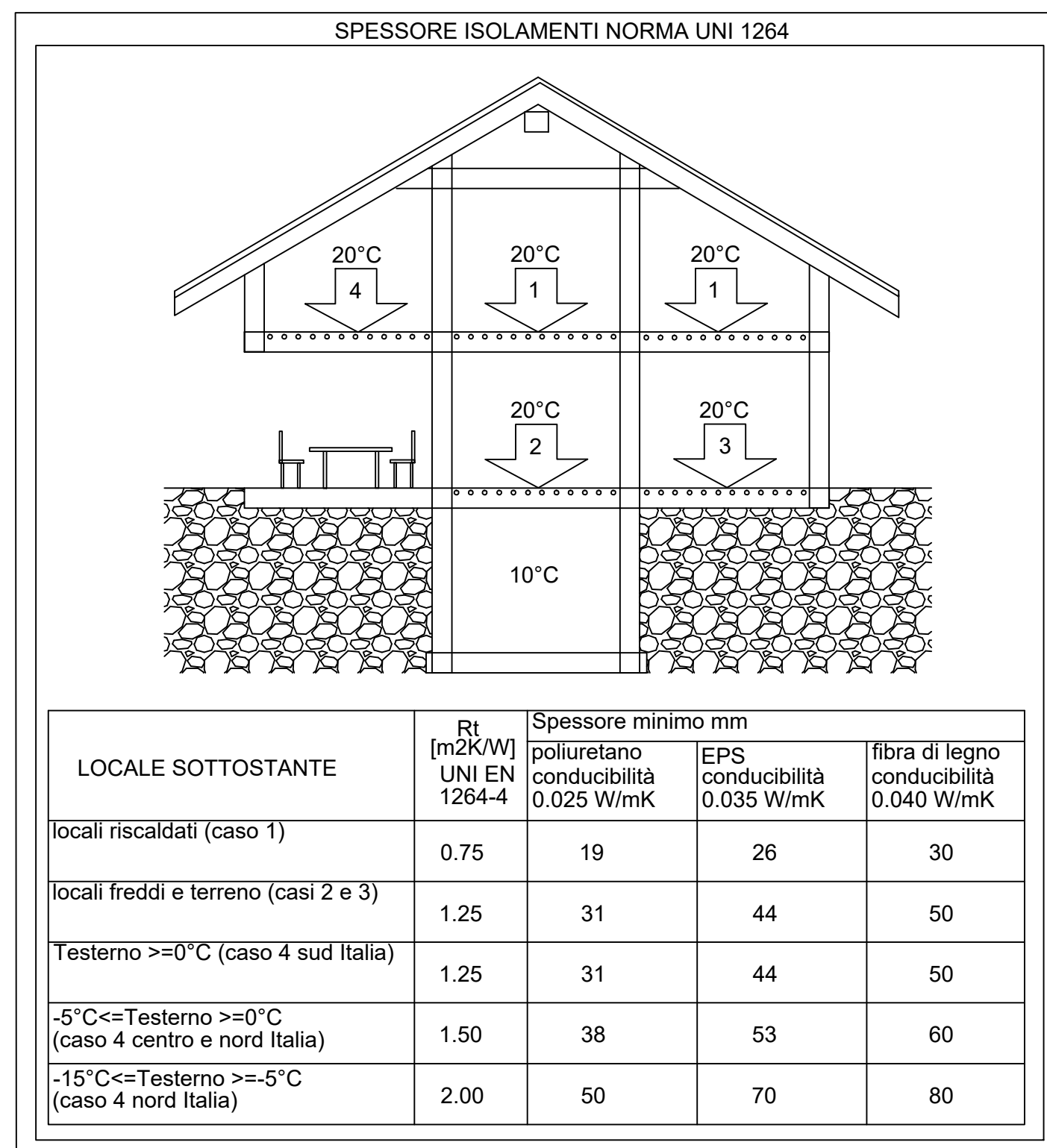
Nelle zone in cui la posa delle tubazioni risulti più densa del passo previsto in progetto, onde evitare un surriscaldamento del pavimento al di sopra delle temperature di normativa, alcune porzioni delle tubazioni dovranno essere poste in guaina in modo da ristabilire il passo di progetto.



COLLETTORE CON TESTINE ELETTROTHERMICHE 6+6 ATTACCHI
VISTA FRONTALE



PIANTA PIANO TERRA . SCALA 1:50



COMMITTEE 		Direzione Lavori Pubblici - Manutenzioni Ufficio Manutenzione Stradaria e Adeguamento Patrimonio Edilizio e Sportivo	
DESCRIZIONE <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p style="text-align: center;">PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA</p> <p>Missione 4: Istruzione e Ricerca - Componente I: Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 1.1: "Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia", "Realizzazione di un nuovo asilo a Campomaggiore - Terni", Finanziato dall'Unione europea - "NextGenerationEU". CUP: F45E2200020006 - CIG 9722085657</p>			
PROGETTO ESECUTIVO TAVOLA 011M - IMPIANTO TERMICO PIANTA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI			
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROFESSIONISTI ARCHITETTO MATTEO ROMANELLI (Mandatario) Corso del Popolo 24, Terni mail: mattoneromanelli@dispunarchitetti.it			
PROGETTO ARCHITETTONICO Arch. Francesco Nicolai (Mandatario) Arch. Motta Buzzocchi (Mandatario) Ing. Emma Vagaggini (Mandatario)			
PROGETTO IMPIANTI Ing. Valentinia Adamiano (Mandatario)			
PROGETTO STRUTTURE Ing. Giorgio Carpeno (Mandatario)			
COORDINAMENTO SICUREZZA PROGETTAZIONE Geom. Andrea Bassetti (Mandatario)			
GEOLOGO Dott. Geologo Stefano Liti (Mandatario)			
RUP Geom. Stefano Fraddozzi			
REVISIONE:		DATA Aprile 2023	
DATA		SCALA 1:50	
REVISIONE:		DATA	
DATA		DESCRIZIONE	
DATA		VERIFICATO	
DATA		SCALA	