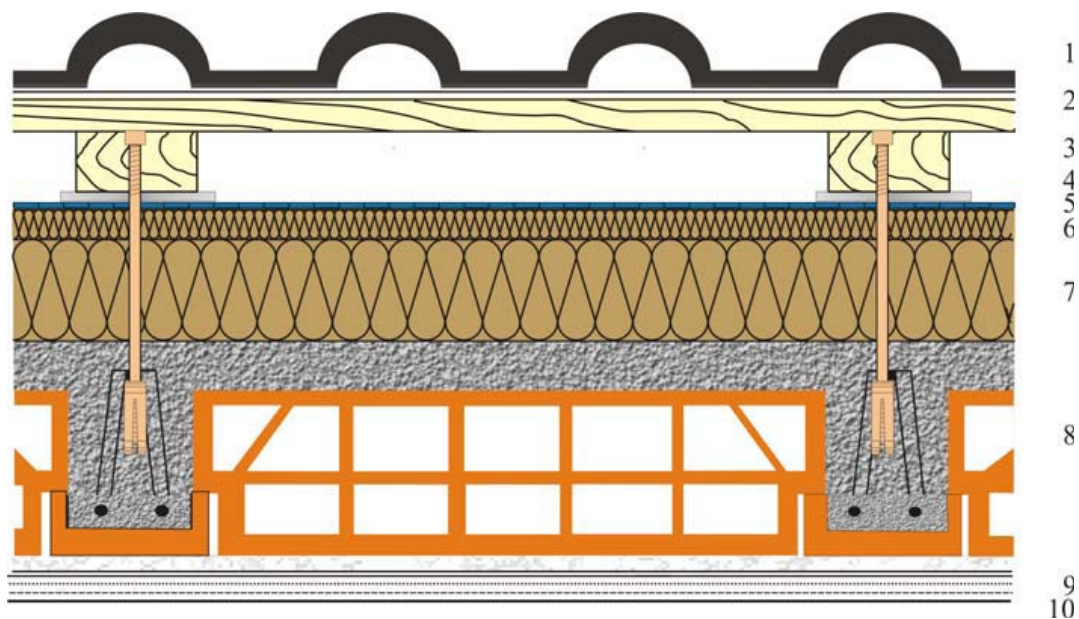


## Tetto Fossano



1. Copertura
2. Listelli x copertura 40mm x 50mm
3. Controlistelli x ventilazione 40mm x 50mm
4. Guarnizione per chiodi (per un sottomanto impermeabile all'acqua)
5. Telo sottomanto traspirante
6. **NATUR ISOLANT®** – fibra di legno – resistente al calpestio 19mm
7. **PAVATHERM®** - coibentazione termoacustica
8. Solaio in laterocemento 16 + 4 cm
9. Intonaco 15 mm
10. Pittura murale Art. 420

<b>Spessore <b>PAVATHERM</b> (cm) + <b>NATUR ISOLANT</b>19mm</b>		<b>7,9</b>	<b>9,9</b>	<b>11,9</b>	<b>13,9</b>	<b>15,9</b>	<b>17,9</b>	<b>19,9</b>	<b>21,9</b>
Protezione dal freddo (Inverno)	Trasmittanza termica U (W/m <sup>2</sup> K)	0,41	0,34	0,29	0,25	0,23	0,20	0,18	0,17
Protezione dal caldo (Estate)	Sfasamento temperatura (ore)	12,1	13,3	14,5	15,8	17,1	18,4	19,7	21,0
Isolamento acustico <sup>1</sup>	Potere fonoisolante Rw (dB)	49	51	53	55	57	59	61	62
Protezione dal fuoco	Resistenza al fuoco REI./F. (min)	<b>&gt; 30</b>							
Verifica termoigrometrica <sup>2</sup> : nessuna formazione di condensa, traspirante									

<sup>1</sup> Isolamento acustico Rw calcolato

<sup>2</sup> Verifica termoigrometrica secondo Jenisch, rispettivamente UNI 10350