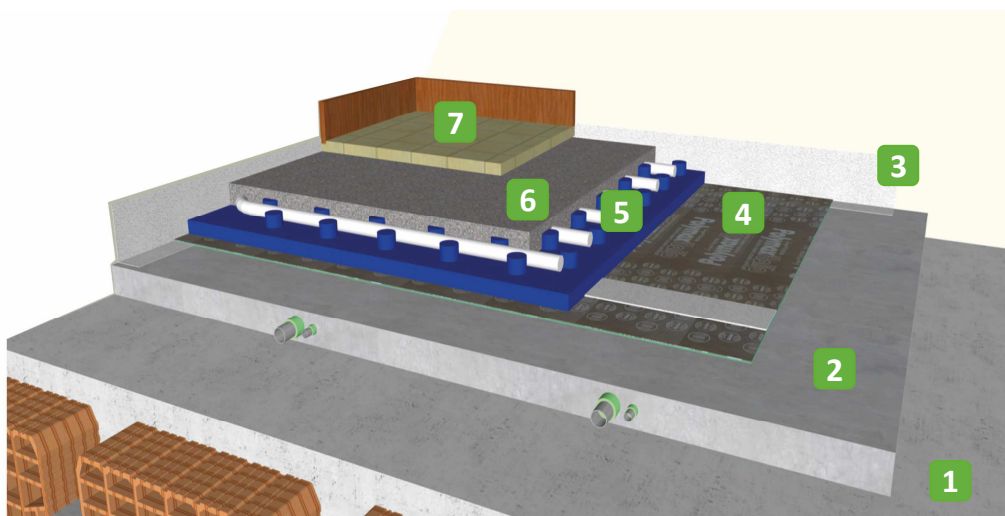


Soluzione per solaio latero-cemento 20+4 e MICROBIT 4+2 mm con pannello radiante



STRATIGRAFIA

SPESSORE

1	Solaio in latero-cemento 20+4 cm	24,0 cm
2	Sottofondo di livellamento e riempimento in cls alleggerito	10,0 cm
3	Fascia perimetrale di desolarizzazione POLYBAND AD	
4	Manto antivibrante MICROBIT 4+2 mm sigillato con striscia ROTOCELL AD	0,6 cm
5	Pannello termoisolante con sistema radiante integrato	3,0 cm
6	Massetto di allettamento in sabbia cemento	5,0 cm
7	Pavimento in ceramica	1,5 cm

Totale 44,10 cm

Intervento

Indice del rumore da calpestio
 $L'_{n,w}$:

52 dB

