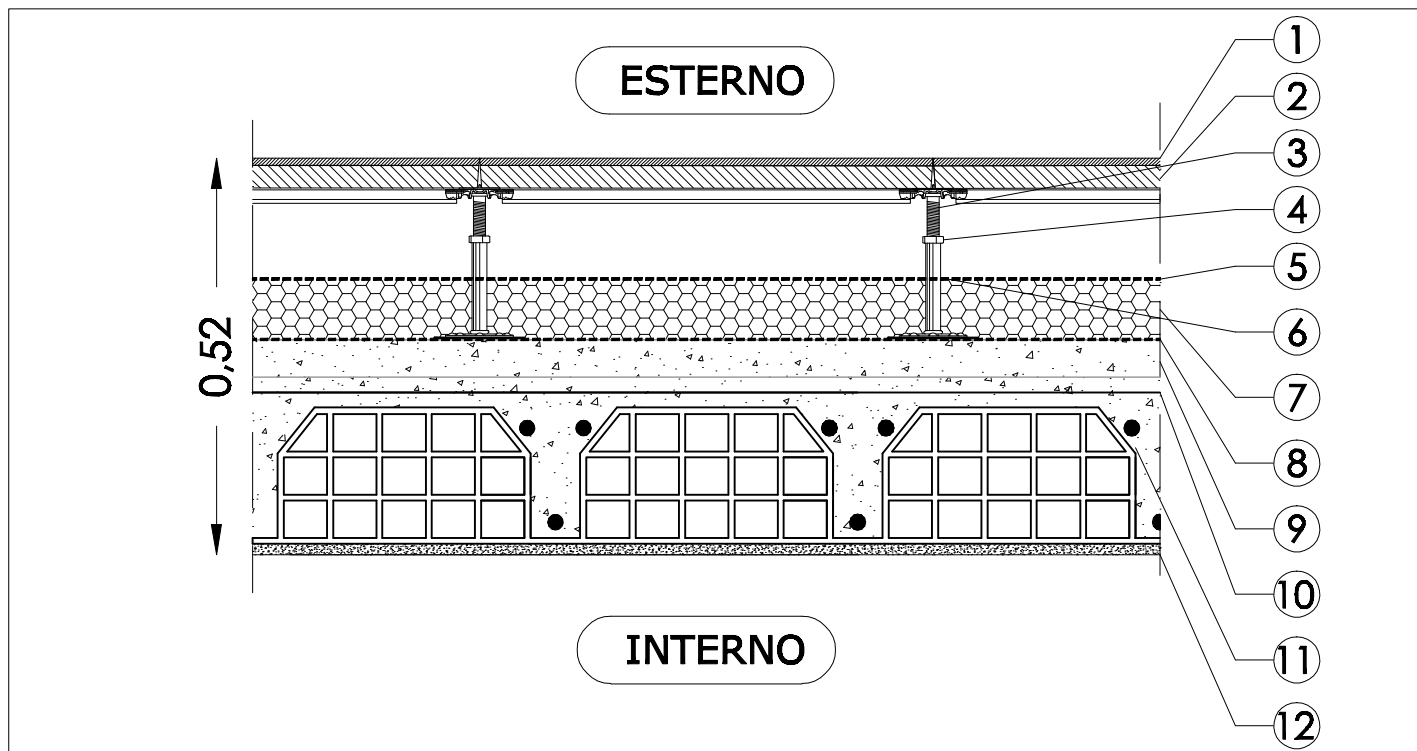


CHIUSURE ORIZZONTALI

C.0.2 SOFFITTO SU TERRAZZO

PIANO QUARTO

scala 1:10



DESCRIZIONE SINTETICA DELLE PARTI DELL'ELEMENTO TECNICO

- ① Finitura in resiliente per pannelli
- ② Pannello con incastri laterali specifici per la realizzazione di pavimenti sopraelevati 600x600x30 mm
- ③ Testa del supporto per pannelli tipo Teknofloor
- ④ Dado regolatore del supporto per pannelli tipo teknofloor
- ⑤ Base del supporto per pannelli tipo teknofloor
- ⑥ Guaina impermeabilizzante in bitume
- ⑦ Pannello isolante in EPS con grafite sp. 8 cm
- ⑧ Barriera al vapore
- ⑨ Strato di regolazione in cls sp. 5 cm, pendenza 1,5 %
- ⑩ Cappa collaborante in cls con rete di armatura sp. 4 cm
- ⑪ Solaio a pannelli prefabbricati in laterocemento con nervatura gettata in opera sp. 18 cm
- ⑫ Intonaco e finitura per interni sp 1,5 cm

CARATTERISTICHE DELL'ELEMENTO TECNICO

TRASMITTANZA

$U = 0,292 \text{ W/m}^2\text{K}$

ISOLAMENTO AL CALPESTIO

$L_{nw} = 78 \text{ dB}$

$DL_w = 0 \text{ dB}$

4.1.4 Tecnologie costruttive

50 C.0.2 Soffitto su terrazzo

Scala 1:10