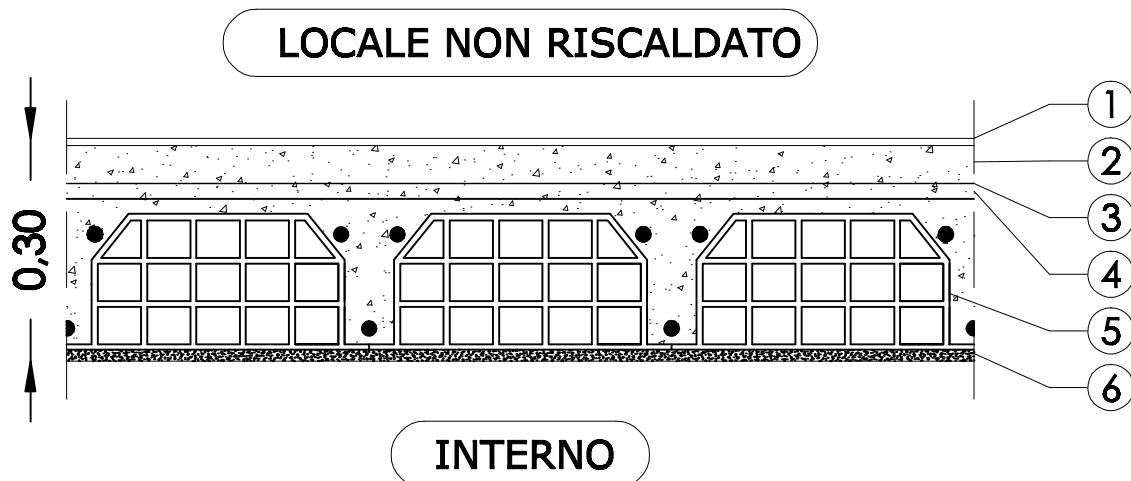


PARTIZIONI INTERNE ORIZZONTALI

P.I.O.2 SOFFITTO SU VOLUME TECNICO PIANO QUARTO scala 1:10



DESCRIZIONE SINTETICA DELLE PARTI DELL'ELEMENTO TECNICO

- ① Pavimento in piastrelle di ceramica sp. 1 cm
- ② Sottofondo in opera per pavimenti sp. 5 cm
- ③ Cappacollaborante in cls sp. 4 cm
- ④ Armatura di ripartizione
- ⑤ Solaio a pannelli prefabbricati in laterocemento con nervatura gettata in opera sp. 18 cm
- ⑥ Intonaco sp. 1 cm e finitura per intonaco civile sp. 0,5 cm

CARATTERISTICHE DELL'ELEMENTO TECNICO

TRASMITTANZA

$$U = 1,717 \text{ W/m}^2\text{K}$$

ISOLAMENTO AL CALPESTIO

$$L_{n,w} = 38 \text{ dB}$$

$$DL_w = 35,1 \text{ dB}$$

2.2.4 Chiusure e partizioni interne orizzontali e verticali

20 P.I.O.2 Soffitto su volume tecnico

Scala 1:10