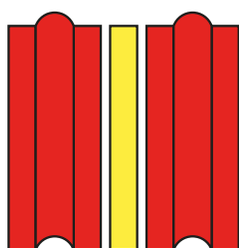


Una guida alla progettazione
utile a progettisti, architetti,
geometri ed imprese.
Semplifica il lavoro
e favorisce la scelta
di prodotti certificati e qualificati.

VOCI DI CAPITOLATO



Muratura interna divisoria realizzata con pannelli in calcestruzzo vibrocompresso di argilla espansa tipo “Laterite fonoisolante” con profili ad incastro maschio-femmina sui quattro lati, di dimensioni modulari di cm 90x27,7 spessore 7,5 Laterite fonoisolante di densità a secco vuoto per pieno di 1500 kg/mc con resistenza a carico di rottura a compressione non inferiore a 5 N/mm² posati con apposito collante cementizio e rifiniti con mm 5 di rasante a base cemento sulle facce esterne, con interposto materassino di lana di roccia di densità 80 kg/mc spessore cm 5.

Spessore cm 20 Rw 58dB ; U=0,57 W/mqK