

Arch. Bisignano Costruzioni

CASE SU RUOTE

CAPITOLATO

Dalla conchiglia si può capire il mollusco, dalla casa l'inquilino.

(V.Hugo)

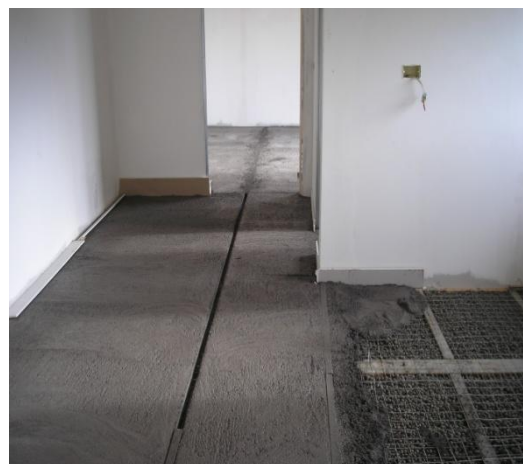
Tutte le strutture di nostra produzione sono altamente personalizzabili, nelle dimensioni, forme, e allestimenti.

Tutti i processi di lavorazione vengono svolti nel rispetto delle norme sulla sicurezza del lavoro, e nel pieno rispetto delle normative in materia di rispetto ambientale.

TELAIO BASE: realizzato con elementi in profilato d'acciaio elettrosaldato, verniciato anticorrosione, con correnti ad interassi di cm. 50. Previsti n. 8 piedini di sostegno in acciaio regolabili in altezza per ogni modulo, un timone sfilabile e un assale con ruote.



Al di sopra dello stesso verrà realizzato un massetto alleggerito con argilla espansa il tutto per dare al carrello maggior stabilità ed evitare vibrazioni durante il calpestio con la conseguente propagazione del rumore.



PARETI ESTERNE: sono realizzate in travi di legno lamellare d'abete di dimensioni da 8 cm, pannelli acquapanel della Knauf da 1.2 cm o da perlinato d'abete da 3 cm posto all'esterno, tessuto traspirante, coibentazione da 8 cm in lana di roccia e cartongesso da 1.2 cm posto all'interno.

Il tutto realizzato con legno lamellare di 1° scelta proveniente dalla Russia. Il tutto intonacato in tre mani. Un primo strato di rinzaffo, un secondo strato con rete per ancoraggio e un ultimo strato di finitura.



TRAMEZZATURE: sono realizzate in travi di legno lamellare di dimensioni da 5 cm, e cartongesso da cm 1.2 sia interno che esterno. Internamente coibentato con isolante (lana di roccia) da cm 4.



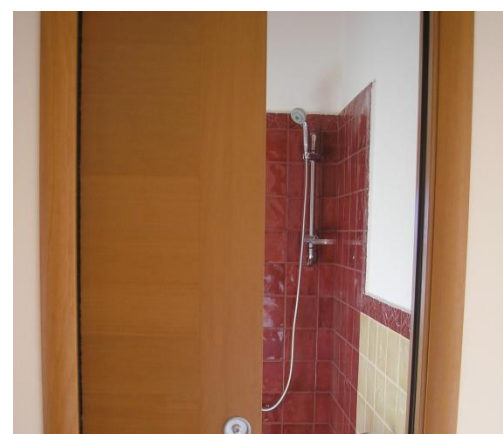
TETTO: a falde , portata 200 kg/mq. La copertura viene realizzata con travi lamellari, perlinate in abete di Russia da 2 cm, telo freno-vapore, listelli 4x5 cm in abete, isolante da 8 cm in lana di roccia e pannello termo-isolante da 4 cm effetto coppo.



PAVIMENTO: viene realizzato per come segue: posa in opera di foglio catramato bituminoso da 5 mm; collocazione di multistrato marino da 2 cm ad incollaggio fenolico; listellatura in lamellare abete da 10 cm con interposto massetto cementizio alleggerito con argilla espansa da 10 cm leca antincendio fino a 1200°C ottimo isolante acustico e termico, rivestimento in gres porcellanato 40x40 di prima qualità.



PORTE INTERNE: in tamburato impiallacciate a scomparsa in noce tanganica.



INFISSI ESTERNI: in alluminio anodizzato a taglio termico da 50 mm, antibatterico e idrorepellente, costituiti da ante con vetro camera 4 9 4, a scelta tra i colori bianco, verde o marrone completi di tutti gli accessori standard, maniglie, serrature, vetri, ecc.



IMPIANTO ELETTRICO: alimentazione e distribuzione per linee singole realizzato a norma CEE, impianto terra, carico max 3kw, con tubazione autoestinguente di idonea sezione e parte in tubazione flessibile. Interruttore generale di serie. Tutti gli impianti sono realizzati da personale qualificato e abilitato al rilascio del “Certificato di Conformità”.



IMPIANTO IDRICO: tubazioni e raccorderie in pvc alta pressione, toilette arredata con scaldabagno, rubinetteria, sanitari in vetrochina. Tenda o cabina doccia. Rivestimento pareti in ceramica.

Tutti gli impianti sono predisposti di attacchi all'esterno per il successivo allaccio (a cura del Cliente).

