



Cargo Home vi propone le case modulari di nuova generazione: flessibili, ecologiche ed economiche, realizzate in modo sostenibile e dal **design e forma totalmente personalizzabile** e all'avanguardia, ottenute da container navali rigenerati, con l'aggiunta di nuove tecnologie per aumentare le funzionalità e l'efficienza.

Grazie ai nostri container abitativi stiamo sviluppando gli edifici del futuro.

 **Alta versatilità**

 **Rispetto ambientale ed efficienza energetica**

 **Design personalizzabile e prezzi accessibili e sostenibili.**

Cargo Home si occupa di tutto: dalla progettazione, al design, alla realizzazione, al trasporto e al montaggio.



Foto 1



Foto 2

Foto 1, 2.

Modulo abitativo realizzato con container 6,00 m x 2,40 m composto da bagno, cucina e camera da letto.

Sito in località Sutri (VT), vicino al lago di Bracciano.



Foto 3



Foto 4

Foto 3, 4.

Modulo abitativo realizzato con due container da 6,00 m x 2,40 m affiancati, (dimensioni finali 6,00 m x 4,80 m).

Sito in località Castiglion Fibocchi (AR).



Foto 5



Foto 6

Foto 5, 6.

Realizzazione di un modulo container 6,00 m x 2,40 m per utilizzo espositivo in fiera.

Sito a Perugia.



DOMANDE FREQUENTI

Servono permessi speciali per realizzare una casa container ?

No, sono sufficienti i permessi tipici di una abitazione civile.

Comunque noi non conosciamo le regolamentazioni di tutte le regioni riguardanti il posizionamento di case mobili su terreno privato e pertanto vi consigliamo di richiedere maggiori informazioni agli uffici di competenza locali, visto che tali leggi possono variare da zona a zona.



INCIDENZA COSTI

Per case container composte da un unico modulo il range di costo si aggira intorno agli 800 - 900 €/mq;

Per case container che invece sono composti da più moduli il range si abbassa e si aggira intorno ai 600 - 700 €/mq.

- **Facilità e rapidità di costruzione della struttura** - Il container in sé rappresenta la struttura dell'abitazione. La facilità di trasportarlo da un luogo all'altro permette di montare rapidamente la struttura della casa, incluse le abitazioni su più livelli, utilizzando una gru.
- **Versatilità** - Trattandosi di pezzi modulari possono essere utilizzati per realizzare una costruzione più grande.
- **Riciclo** - Utilizzando elementi di seconda mano si dà nuova vita ad un oggetto usato. In questo modo si evita di consumare inutilmente risorse preziose, riducendo l'inquinamento ambientale.
- **Personalizzazione** - Potete inoltre personalizzare il vostro container abitativo nella maniera che più vi piace.



PRINCIPALI APPLICAZIONI

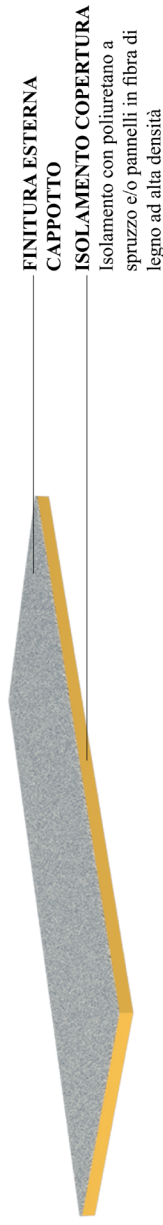
Grazie alla versatilità dei box container e alle soluzioni tecnologiche di ultima generazione, siamo in grado di soddisfare qualsiasi esigenza del cliente, sia che si tratti di appartamenti e case vacanze, negozi e punti vendita, chioschi e stand fieristici, uffici, magazzini o impianti di stoccaggio.

Gli allestimenti disponibili permettono un'ampia gamma di opzioni di personalizzazione come finestre, porte, ventilazione, barre di protezione, impianti vari, verniciatura personalizzata e loghi.

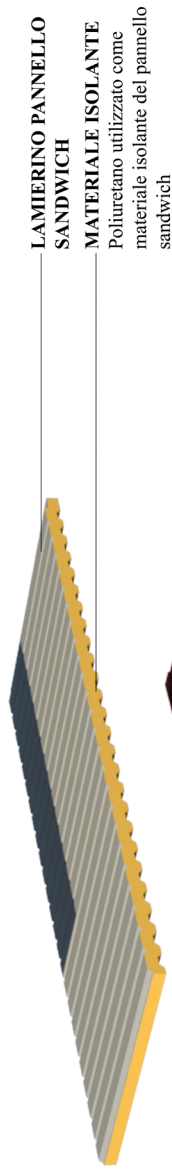


CARGOHOME

SOLUZIONE 1



SOLUZIONE 2



IMPIANTO ELETTRICO

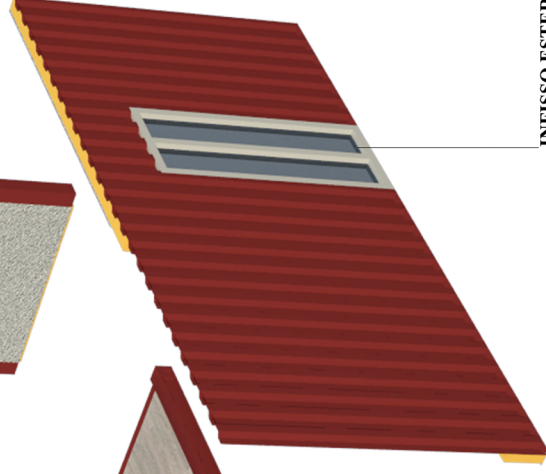
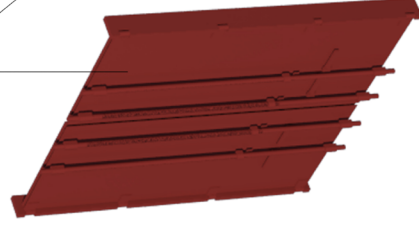
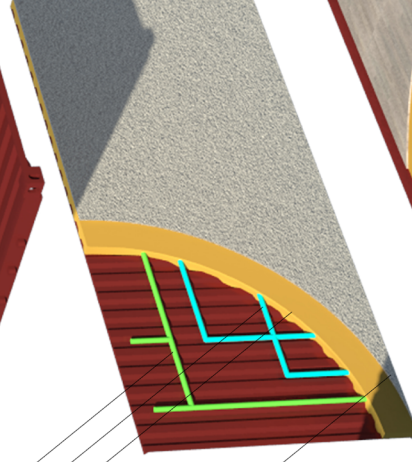
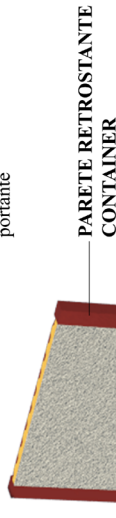
IMPIANTO IDRAULICO

ISOLAMENTO INTERNO PARETE

I materiali isolanti utilizzati sono il
poliuretano a spruzzo a contatto con la
lamiera (questo tipo di isolante non teme
l'umidità e non marcisce) e fibra di
legno ad alta densità per raggiungere
livelli di sfasamento accettabili.

RIVESTIMENTO IN CARTONGESSO

SPORTELLONI CONTAINER



SPACCATO CONTAINER

PAVIMENTO IN LAMINATO