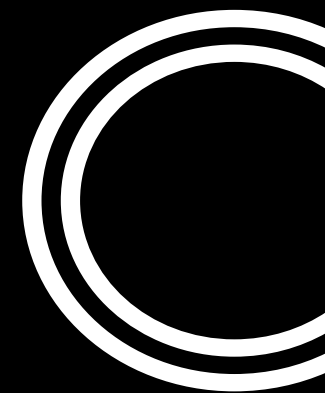




# AVANTGARDE

MOBILE HOME

DATI TECNICI



CRIPPA CONCEPT

STRUTTURA	
Rivestimento esterno - configurazione base	Doghe di legno termotrattate + Fibrocemento (pannello) bianco
Pianale	Truciolare V100 - spessore 22 mm
Isolamento del pavimento	Coibentato
Rivestimento tetto	Greca - bianco - 100 mm
Tipologia scossalina / materiale	Alubond - Avantgarde
Grondaia	Alubond
Parete esterna spessore - isolamento	40 mm pst
Ventilazione parete esterna	Listello 28 mm
Barriera al vapore	Standard
Altezza camera (lato dx) mm	2330
Altezza camera (lato sx) mm	2150
Altezza soggiorno/ cucina mm	2330
Controsoffitto ribassato	-
Pareti divisorie interne	Spessore 18 mm - Bianco
Serramenti	Alluminio cromato scorrere vetro camera
Zanzariere	Tutti gli ambienti - escluso porte
Boiler	Camera aperta
Sistema scorrimento per tendaggi	Binario alluminio
SOGGIORNO	
Pouf dotazione	Sì
Pannello moss	-
Betulle coreografia	-
CUCINA	
Miscelatore	Newform
Frigorifero	Incasso 220 lt.
Piano cottura	Beko a gas

Cappa aspirante	Faber - incasso
Protezione fuochi	Cucina completa - extra bianco
Top cucina	Multistrati + Fenix - 18 mm - bianco
Cassetti	Standard
Lavello	Vasca Quadra design
Pensili (h mm)	790
Fianchi a finire su pensile cucina	Sì
Fianchi a finire su basi cucina	Sì
Ammortizzatore ante mobili	Sì
Maniglie pensili	Linguetta antracite
Tavolo - tipologia	Calligaris - Aladino

### CAMERE

Attaccapanni	Ottone cromato
Imbottitura timpani	Sì
Tipologia letto matrimoniale	Letto matrimoniale con cassone
Tipologia letti singolo	Rete metallica doghe legno
Testate letto	Testata letto liscia

### BAGNI

Piatto doccia	Eolo
Miscelatore doccia	Design Alpi
Rivestimento bagni in laminato	Di serie
Cromoterapia con pannello Alubond	Di serie
Pavimento bagno	PVC
Cassetta WC	Ad incasso con layout compatibile
Mobile lavabo	Sospeso
Miscelatori	Alpi - risparmio idrico
Specchio	Rotondo

La struttura della casa mobile è montata su uno chassis abbinabile in acciaio zincato i cui elementi sono uniti mediante bullonatura. In condizioni di stabilità della casa mobile, sono posizionati dei piedini stabilizzatori che ne favoriscono il livellamento e l'ancoraggio al suolo.

### TRATTAMENTO

**Zincatura a freddo** - Tecnica assimilabile a una verniciatura a base di resine sintetiche e zinco metallico, con azione antiossidante.

**Zincatura a caldo** - Trattamento protettivo anticorrosivo dell'acciaio, ottenuto mediante immersione del manufatto in un bagno di zinco fuso in seguito a una serie di pretrattamenti.

### RESISTENZA

**Assale singolo/doppio.**

L'acciaio zincato è riciclabile al 100% senza perdere le sue proprietà.

### PIANALE

Il pianale della casa mobile viene fissato alla struttura metallica mediante avvitatura.

**Truciolare** - pannello composto da un agglomerato di truciolari tenuti insieme con un procedimento che conferisce al materiale durezza, stabilità e idrorepellenza. Spessore= 22 mm

**Multistrato** - pannello composto da strati sottili di legno tenuti insieme da resine fenoliche. Spessore= 21 mm

### ISOLAMENTO (OPTIONAL)

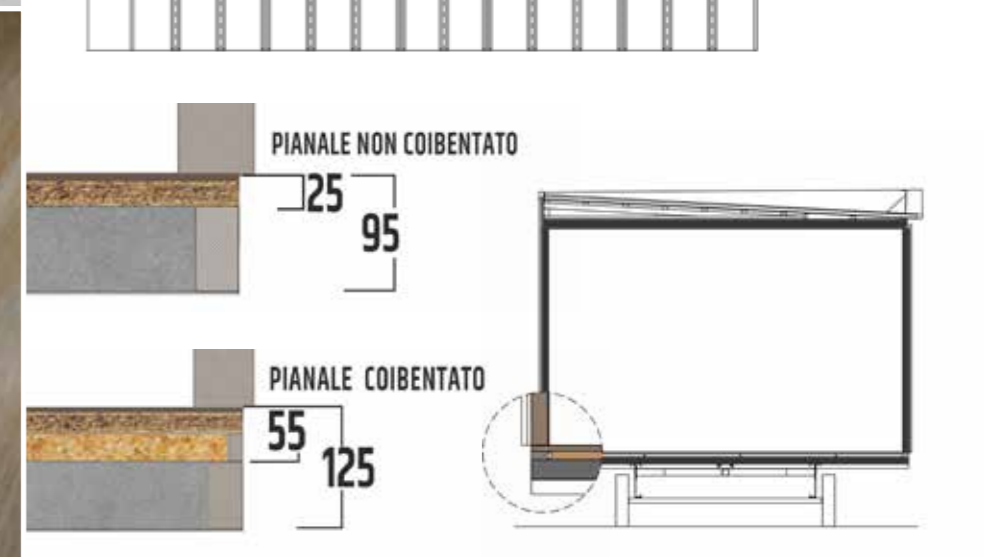
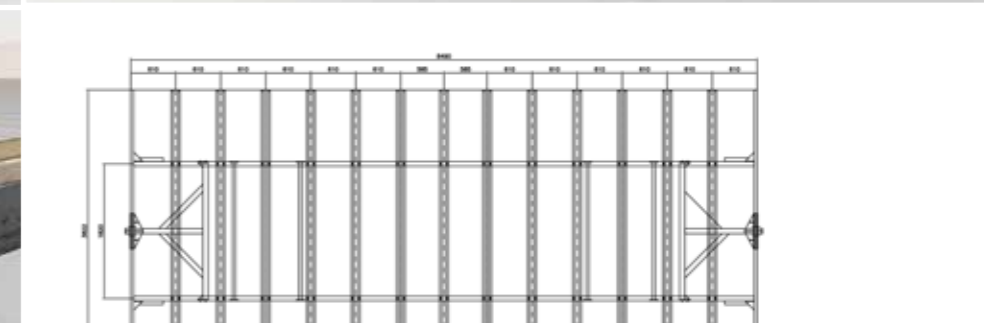
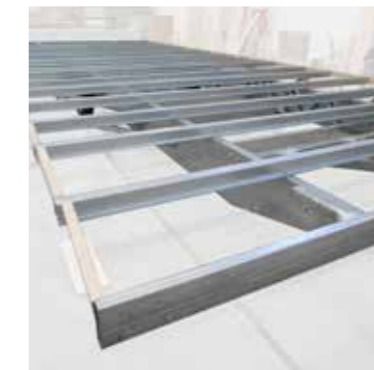
Il pianale della casa mobile può essere coibentato tramite l'inserimento di un pannello sandwich fissato alla struttura metallica mediante avvitatura. Spessore= 30 mm

### PAVIMENTO

Il pavimento della casa mobile viene fissato al pianale mediante graffettatura.

**PVC** - Pavimento in cloruro di polivinile per applicazione in interni. Spessore= 2,5 mm

Il PVC è un materiale eco compatibile dal punto di vista dell'analisi del suo ciclo di vita (LCA).



## PARETI

Le pareti esterne della casa mobile (spessore= 61 mm) sono costituite da un'orditura di regoli in legno all'interno della quale viene fissato il materiale isolante. Il lato interno della parete è rivestito con fogli di meranti incollati alla struttura lignea e graffettati tra loro in corrispondenza dei giunti.

La parete esterna viene fissata al pianale della casa mobile con viti. Successivamente viene completata con barriera al vapore, intercapedine d'aria e rivestimento fissato a una struttura lignea.

### ISOLAMENTO

**Polistirolo** - pannelli in polistirene espanso (EPS), materiale leggero e rigido la cui struttura a celle chiuse lo rende un ottimo isolante.

**Lana minerale** - pannelli con ottime caratteristiche isolanti termicamente e acusticamente, oltre che di resistenza al fuoco.

**Sughero** - materiale naturale compatto e leggero. Presenta buone caratteristiche di isolamento termico/acustico, è resistente al fuoco e impermeabile.

**Stiferite** - pannelli isolanti prefabbricati che presentano buona resistenza al fuoco.

Le pareti interne della casa mobile sono in truciolare e vengono fissate su profili di alluminio avvitati al pavimento (spessore= 18 mm)



## COPERTURA

La struttura di copertura della casa mobile è costituita da capriate lignee prefabbricate che vengono avvitate al pannello soffitto, anch'esso prefabbricato. Quest'ultimo, composto da una cornice di listelli di legno incollati a pressa su uno strato di meranti, viene appoggiato e fissato alle pareti esterne. La copertura viene poi completata con isolamento termico, freno vapore, manto di copertura e lattoneria di completamento.

### ISOLAMENTO

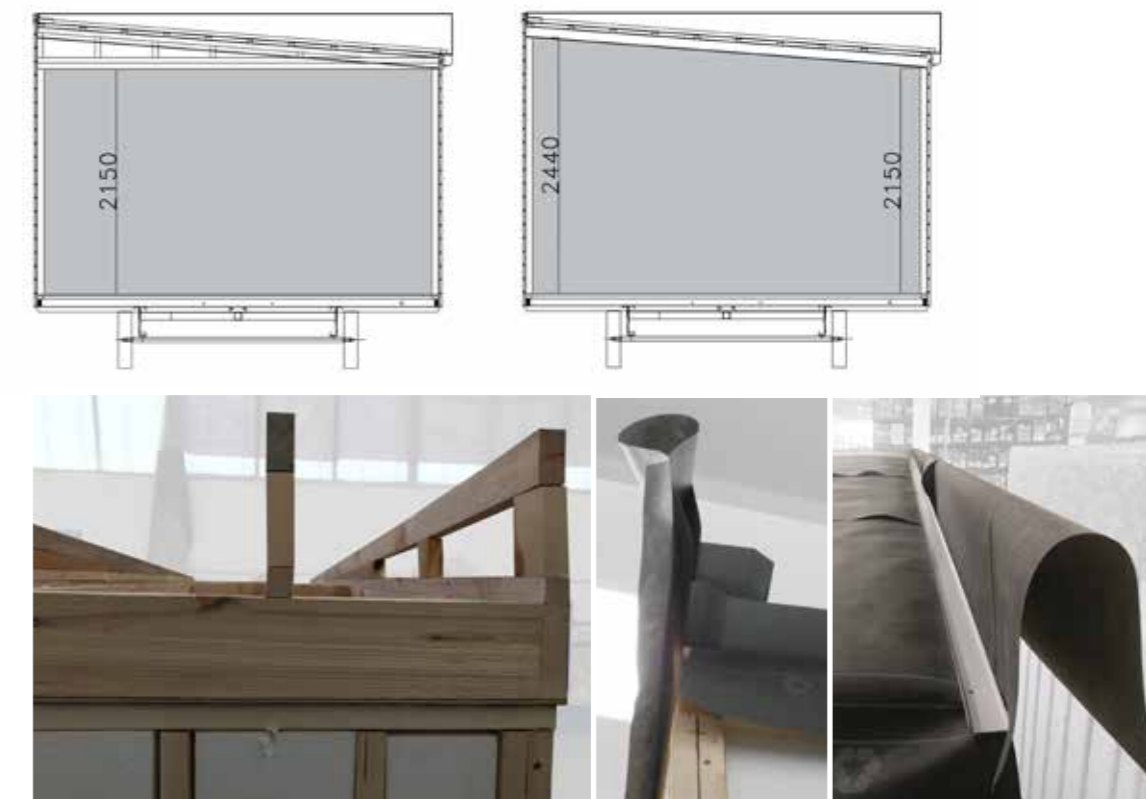
L'isolamento termico è costituito da pannelli idrorepellenti in lana di vetro di appoggiati alle capriate. Spessore= 44 mm

### FRENO VAPORE

Collocato tra l'isolamento e il rivestimento anche in copertura, protegge l'isolante termico da infiltrazioni d'acqua.



Il pannello isolante utilizzato è prodotto in Italia con almeno l'80% di vetro riciclato e con un esclusivo legante brevettato di origine naturale, che garantisce la massima qualità dell'aria.



### Pareti ventilate

Grazie all'intercapedine areata tra il rivestimento interno e quello esterno, si limita la formazione di umidità e muffe.



### Impermeabilità

La struttura è totalmente impermeabile grazie alla barriera al vapore. Lo speciale rivestimento impedisce la formazione di muffa e condensa.



### Formaldeide Zero

Pareti perimetrali e soffitto sono privi di componenti alogeni, plastificanti, e formaldeide.



### Idrorepellente

Tramezze e componenti d'arredo sono resistenti all'umidità e con uno speciale rivestimento che inibisce l'assorbimento dell'acqua.



### Pavimento vinilico

Riciclabile al 100% costituito da un 16% di materiali riciclati. Assicura estrema durata, facile manutenzione e notevole riduzione acustica.



### Rivestimento legno

L'adozione della finitura esterna in legno naturale, si integra perfettamente nella natura: è atossica, duratura, dimensionalmente stabile e migliora l'isolamento termico.



### Resistente al fuoco

Lastre e doghe in fibrocemento sono rivestimenti esterni estremamente efficaci nell'impedire la propagazione delle fiamme (classe A2-s1-d0)

# LAYOUT

AVANTGARDE-LUX1-860X400





# ESTERNI

## Doghe di legno



Thermo-treated Brown

## Fibrocemento [angolo]



White

## Senza sovrapprezzo



Beige



Light Brown

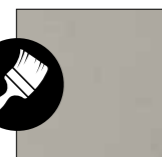


Grey



Dark Grey

## Fibrocemento [angolo]



Neutral

Senza sovrapprezzo

## OPTIONAL

## Fibrocemento [doghe]



White Wall



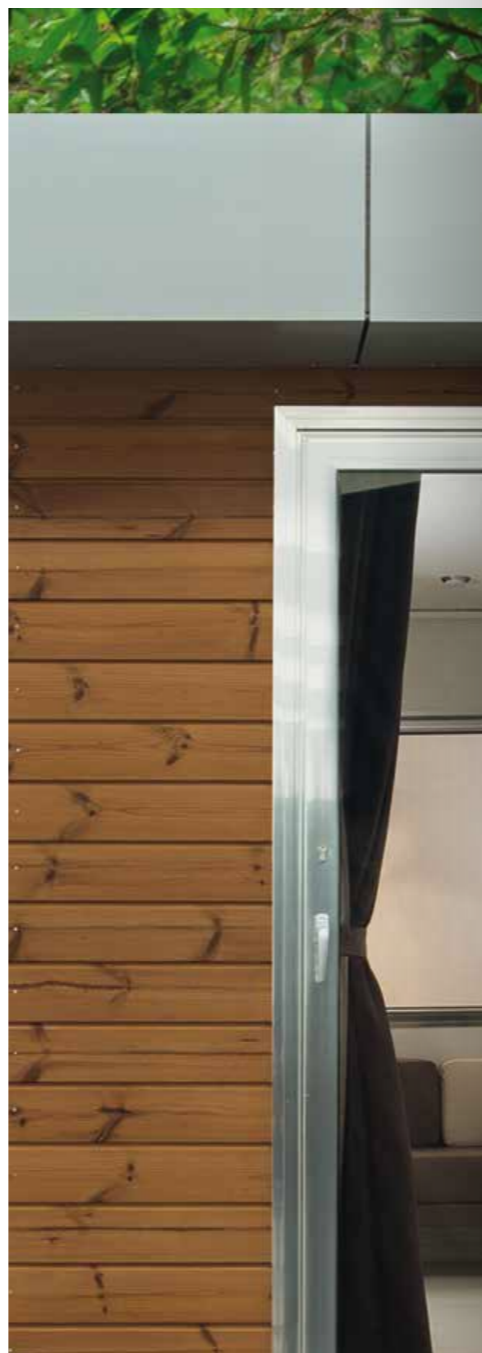
White Wood



Beige



Grey



# INTERNI

## Pareti perimetrali



White

## Rivestimento Bagno



Light Grey

## PVC Pavimento



Natural

## Senza sovrapprezzo



White



Grey

## Mobili Cucina



White



Maya

## Senza sovrapprezzo

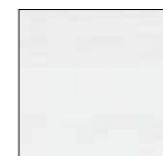


Maloya



Kinzig

## Mobili Camera Letto



White



Cement



Cement



Veruna

## Tappezzeria

## Senza sovrapprezzo



Brown



Orange



Gold



Green



Blue



L'Azienda produttrice si riserva di apportare modifiche tecniche e stilistiche senza alcun obbligo di preavviso. Le immagini riprodotte non sono da ritenersi vincolanti ai fini contrattuali.



Product by **Crippacampeggio srl**

Via del Dosso, 9 - 20841 Carate Brianza (MB)

Tel. +39 0362 901988 - Fax +39 0362 991103

Email: [info@crippaconcept.com](mailto:info@crippaconcept.com)

**Show Room**

Via del Commercio, 9 - 27020 Torre d'Isola (PV)

Tel. +39 0382 930675 - Fax + 39 0382 920420

[www.crippaconcept.com](http://www.crippaconcept.com)



Stay connected with us!