



Arredotingiardino.it

# CASSETTE DA GIARDINO

## Box in legno

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Vantaggi](#)
- [Installazione e manutenzione](#)



### Premessa

Negli spazi all'aperto, che siano giardini privati, campi agricoli o altri terreni utilizzati per diversi scopi, è possibile introdurre tutti quegli elementi che più soddisfano le esigenze personali di chi utilizza abitualmente quei luoghi. In un giardino privato, ad esempio, è possibile ricavare una serie di zone che renderanno più piacevole ed funzionale la permanenza nel proprio angolo verde. Ma il giardino non è soltanto il luogo migliore per passare le calde giornate estive, si tratta, infatti, di uno spazio che può ospitare anche altri elementi non propriamente decorativi ma che sono, comunque, indispensabili nella vita di tutti i giorni: auto ed altri veicoli. Spesso, infatti, non si possiede né un garage, né un box in muratura nei quali poter parcheggiare la propria macchina quando non è utilizzata. In questo caso si possono adottare due soluzioni: la prima è una semplice copertura disponibile in diversi materiali, la seconda, è un box in legno.

### Caratteristiche generali

Il box in legno, rispetto ad una semplice copertura dà maggiori garanzie di protezione della propria autovettura. Essendo una sorta di casetta, esso possiede la quattro pareti, di cui una presenta l'ingresso ed una copertura ben salda e funzionale. Una volta parcheggiata al suo interno la propria auto o qualsiasi altro veicolo, anche a due ruote, si potrà essere sicuri che essi saranno in un struttura al coperto e al riparo dagli agenti atmosferici e dall'umidità deleteria per le proprie autovetture, soprattutto in inverno. Il box in legno presenta numerosi



vantaggi rispetto ad una semplice copertura e ad altri tipi di box quali, ad esempio, quello in muratura. Il primo e più evidente vantaggio è che offre una copertura e una protezione maggiore rispetto ad una semplice tettoia che non ha pareti laterali, ma solamente un tetto. Inoltre, in una struttura come quella di un box è possibile introdurre non solo i propri autoveicoli, ma anche materiale da utilizzare nel

giardinaggio, mobili ed oggetti inutilizzati, insomma si potrebbe farne un utilizzo che va al di là della semplice struttura protettiva per auto. Rispetto ad un box in muratura, invece, quello in legno è molto più versatile per quanto riguarda lo stile di arredamento adottato nel proprio angolo verde, ma soprattutto è più facile e veloce da assemblare in loco e si armonizza in maniera ottimale con lo spazio all'aperto, essendo costituito interamente, o quasi, in legno.

## Vantaggi

I box in legno, dunque, rappresentano la soluzione migliore in numerosi casi. In primis quando non si possiede un spazio apposito come un garage in cui custodire la propria auto. È estremamente facile acquistare un box in legno e assemblarlo anche in maniera personale, senza rivolgersi ad una ditta specializzata. Ciò è possibile perché si tratta di un struttura costituita da pareti in pannelli in legno facili da assemblare. I box in legno non hanno misure standard, o meglio, essi sono disponibili in diverse dimensioni da scegliere in base alla lunghezza della propria autovettura o del proprio macchinario agricolo, nel caso in cui esso venisse montato su di un campo da coltivare. Inoltre è un box in legno presenta una possibilità molto importante, ovvero, quella di potere estendere la superficie coprente introducendo, semplicemente, degli ulteriori pannelli in legno alla superficie già esistente. In questo modo, a seconda delle proprie necessità, si potrà avere una struttura più ampia come se fosse nuova. Il legno utilizzato, in genere, è legno lamellare, ma in alcuni casi viene scelto legno massiccio a seconda dell'effetto, della durata e della resistenza che si vuole conferire alla struttura intera. Per quanto riguarda la struttura il box in questione assomiglia ad una vera e propria casetta da giardino in legno in quanto è dotata di quattro pareti laterali, una delle quali presenta una porta d'ingresso e tetto spiovente, nella maggior parte dei casi. La differenza fondamentale con le casette da giardino sta nell'assenza di finestre e infissi, che nel caso del box non avrebbero motivo di esserci.

## Installazione e manutenzione

L'installazione dei box in legno è un tema molto importante da affrontare. La struttura, infatti, deve essere poggiata su un terreno ben livellato, senza alcun avvallamento, né dunetta. In genere si preferiscono i fondi asfaltati o piastrellati rispetto al manto erboso o addirittura al terreno. Su un fondo saldo, dunque, verranno piantati dei paletti che si trovano nei quattro angoli della struttura. A questi verranno applicati i pannelli che compongono le pareti del box e successivamente potrà essere montato il tetto. Nel caso di box non troppo grandi si può provvedere personalmente al montaggio e all'assemblaggio della struttura. Nelle versioni più complesse, però, si preferisce l'intervento di una ditta specializzata che molto spesso viene contattata dall'azienda stessa in cui è avvenuto l'acquisto. Una volta montato il proprio box non si deve far altro che utilizzarlo stando molto attenti a prestare una periodica e costante manutenzione. Il legno, come si sa, è un materiale abbastanza delicato che ha bisogno di essere trattato nel tempo per evitare che vada incontro ad un indebolirsi sia strutturale che un deterioramento estetico.

## Bungalow in legno

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Modelli](#)
- [Manutenzione](#)



### Premessa

Il legno è un materiale molto interessante e caratterizzato da grande versatilità. Con questo materiale è possibile realizzare non solo ottimi e affascinanti mobili da interno o da esterno, accessori, soprammobili e così via, ma anche delle vere e proprie costruzioni. Nell'ambito degli articoli da esterno è nota la presenza di vere e proprie casette da giardino, realizzate in legno nella maggior parte dei casi. Le tipiche casette da giardino possono essere utilizzate in diversi casi. Esse possono essere semplicemente dei capanni per gli attrezzi o per riporre oggetti inutilizzati, insomma una sorta di garage. Ma le casette possono essere anche abitabili e possono essere attrezzate per la pratica di alcune attività come i propri hobbies o addirittura ci si può dedicare al proprio lavoro. In alcuni casi, se non si ha molto spazio a disposizione in casa per poter ospitare parenti o amici che vengono a farci visita, si può acquistare ed installare direttamente nel proprio giardino una casetta in legno che funga da dependance, dotata dunque, di uno spazio abitabile a cui si accede tramite una porta d'ingresso e delle finestre da cui far arieggiare l'interno. La casetta avrà, chiaramente, un arredamento adeguato a questo tipo di utilizzo. Su questo tipo di linea si inserisce anche il bungalow in legno.

### Caratteristiche generali

Il bungalow in legno è una struttura abitativa molto simile ad una casa in legno, tra le due situazioni abitative, però, ci sono delle differenze. I bungalow, infatti, hanno dimensioni più ridotte alle tipiche case in legno che possono essere anche a più piani. I bungalow, in genere presentano soltanto un livello ed hanno una metratura sicuramente più ridotta, a metà strada tra una casetta da giardino e una tipica casa in legno. Tutti conoscono i bungalow in quanto vengono, generalmente, utilizzati come case per le vacanze soprattutto in località marine, in montagna o, perché no, anche in campagna. Rispetto alle



tipiche dimore da villeggiatura come la roulotte, il camper o il tradizionale appartamento, un bungalow offre numerosi vantaggi. Paragonato alle prime due soluzioni, camper e roulotte, è chiaro che il bungalow dà una percezione di “casa” che essi non hanno. In quanto tale si consiglia soprattutto a chi ama il confort e non è capace o non vuole adattarsi a situazioni meno confortevoli. Per quanto di dimensioni minori di un appartamento, infatti, il bungalow presenta, comunque, tutte le comodità di cui si ha bisogno: vi possono essere due o più ambienti, angolo cottura, servizi igienici, terrazzo o giardino a seconda del livello. Il legno, poi, è il materiale più adatto con cui costruire questo tipo di soluzione abitativa per le sue note proprietà termiche. Essendo strutture prefabbricate non è complicato, né troppo lungo assemblare tutti i pannelli e gli altri elementi di cui sono composte e ciò può avvenire anche da parte dello stesso compratore senza che si contatti una squadra di operai specializzata in questo tipo di lavori.

## Modelli

I bungalow sono delle vere e proprie casette da giardino. L'unica differenza è che si tratta di soluzioni abitative. La struttura è proprio votata a questo tipo di utilizzo. Si tratta, infatti, di una casa dotata di ingresso, camere separate le une dalle altre, finestre e tetto spiovente. Se il bungalow viene installato direttamente sul suolo, in genere, vi è anche un piccolo giardinetto o una veranda, nel caso in cui invece, si trova ad un livello superiore e vi si accede tramite una scala esterna, può presentare un terrazzo. Per quanto riguarda le dimensioni, la scelta è abbastanza ampia. Vi sono infatti modelli di pochi metri quadrati ed altri molto più ampi. Si parte dai 20 metri quadrati circa fino ai 60-70 metri quadrati. A seconda della metratura, è possibile dividere l'ambiente in vari spazi. Normalmente vi è minimo una stanza con letto matrimoniale oppure una camera quadrupla con letto a castello oltre a quello a due piazze. Solo per i modelli più piccoli vi è una doppia camera. Inoltre, quasi sempre si trova un angolo cottura e ovviamente un bagno. I bungalow sono realizzati nella maggior parte dei casi in legno. Il legno è un materiale che riesce ad isolare l'ambiente esterno dall'eccessivo caldo e dall'eccessivo freddo. A questa caratteristica naturale del legno, poi, si deve aggiungere che le pareti di queste strutture abitative sono abbastanza spesse e ciò non fa che rendere ancora più isolato termicamente l'ambiente interno. Inoltre, a seconda se il bungalow è utilizzato in inverno o in estate è possibile dotarlo di un sistema di aria condizionata fredda o calda a seconda dei casi.

## Manutenzione

La manutenzione dei bungalow è una operazione fondamentale e necessaria. Il legno, infatti, è un ottimo materiale e presenta numerosi vantaggi, ma per poter mantenere tutte le sue caratteristiche è necessario che sia curato periodicamente. Occorre, infatti utilizzare dei prodotti specifici per il legno come le vernici isolanti, impermeabili e ignifughe per proteggere il materiale dall'azione degli agenti atmosferici.

## Casa in legno prefabbricata

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Caratteristiche del legno](#)
- [Origine e struttura](#)
- [Vantaggi](#)
- [Manutenzione](#)



### Premessa

Una casa non è soltanto un luogo materiale, ma è anche quell'angolo in cui sentirsi protetti e al sicuro, un vero e proprio nido. Come tale essa deve essere ospitale e a misura d'uomo, deve rispondere a tutte le esigenze di chi la abita e deve essere stabile e sicura. In genere, in Italia siamo abituati a pensare alla casa come un edificio fisso in cemento armato, con pilastri e a tanti piani. Ma questo non è l'unico esemplare di abitazione, nel resto d'Europa, soprattutto nel nord, la casa è intesa anche come una struttura prefabbricata che ha un minor impatto sull'ambiente. Si tratta di case prefabbricate, ovvero costruite in pochi giorni, direttamente sul luogo in cui dovrà sorgere l'abitazione e attraverso una serie di pezzi assemblabili in maniera semplice e veloce. Se nel nord dell'Europa e in tanti altri luoghi del globo le case prefabbricate rappresentano la normalità e anzi vengono preferite rispetto a quelle tradizionali per i numerosi vantaggi che offrono, nel sud del mondo sono ancora molto rare, anche se nell'ultimo periodo comincia ad esserci una certa sensibilizzazione rispetto al problema dell'impatto ambientale e dell'intervento distruttivo dell'uomo. La casa prefabbricata offre il vantaggio di essere di veloce e semplice costruzione, è molto più economica e consente anche a chi non ha grandi possibilità economiche di poter avere una casa di proprietà, è a prova di terremoto ed estremamente sicura. Non è un caso che quando si verificano calamità naturali e vi è un gran numero di sfollati che hanno perduto le proprie abitazioni, si ricorre alla costruzione veloce di case prefabbricate che possono offrire tutte le comodità di una casa in assenza della propria. In genere le poche case prefabbricate presenti in Italia vengono costruite come seconde case da utilizzare soprattutto nei luoghi di vacanza: dal mare, alla montagna, passando per la campagna. È ancora lontana l'idea di poter abitare tutta la propria vita in una casa prefabbricata che eventualmente può essere anche mobile.

### Caratteristiche generali

Nonostante l'affermarsi e la diffusione delle case prefabbricate non sia ancora molto vasta, il mercato offre diverse soluzioni tra cui scegliere quella che più si addice alle proprie esigenze. Esistono case di ogni misura, adatte a diversi usi, di diversi



materiali, mobile o fisse, insomma la scelta è davvero molto vasta. Le case prefabbricate sono, infatti, disponibili in diverse misurazioni: vi sono tipologia di pochi metri quadrati adatte ad un uso non abitativo ma piuttosto adatte ad essere utilizzate come garage, capanno degli attrezzi. Altre un po' di estese possono essere delle ottime dependance per gli ospiti da installare nel proprio giardino. Ma vi sono case molto grandi, intorno e oltre ai cento metri quadrati, a seconda della propria volontà, che sono delle ottime soluzioni abitative provviste di tutti i confort e di ogni accessorio per poter vivere come in un edificio, per così dire, tradizionale. Una casa prefabbricata può essere scelta tra due varianti: quella in muratura oppure quella in legno. Entrambe le soluzioni sono estremamente economiche e di veloce costruzione. Si conta, infatti, che per realizzare una casa prefabbricata si vada dai 20 ai 60 giorni a seconda della metratura dell'edificio. Una casa di questo tipo, poi, è l'ideale per le zone ad alta sismicità in quanto garantisce un altro livello di antisismicità e di resistenza ai movimenti naturali della terra. Non a caso, nei luoghi più sismici della terra sempre più persone prendono in considerazione l'idea di costruire la propria abitazione come un prefabbricato. Inoltre le case prefabbricate possono essere fisse, ovvero stabili ed, appunto essere dei veri e propri immobili, oppure mobili cioè provvisti di supporti come ruote che le rende capaci di essere trasportate da un luogo all'altro. Costruire la propria casa è estremamente semplice. Prima di tutto bisogna scegliere il luogo di tirare su l'edificio. Deve trattarsi di un terreno di propria proprietà che già si possiede, oppure nel caso in cui non lo si possedesse, è necessario cercare, scegliere ed acquistarne uno. Una volta ottenuto il proprio terreno, bisogna fare un progetto della casa che si vuole realizzare rivolgendosi ad un ingegnere o direttamente alla ditta che si occuperà della costruzione della casa, la quale si occuperà allo stesso tempo anche della realizzazione del progetto. Il progetto dovrà rispondere a delle specifiche caratteristiche che saranno quelle decise dal cliente, rispettanti le proprie esigenze di tipo tecnico ed estetico. Una volta realizzato il progetto, esso dovrà essere fatto analizzare da autorità competenti nel campo edilizio che dovrà verificare se vi sono tutti i requisiti per concedere il permesso alla costruzione. Se l'esito delle indagini saranno positive, si potrà passare alla parte più propriamente pratica, ovvero, la costruzione vera e propria della propria abitazione prefabbricata.

## Caratteristiche del legno



Come detto nel paragrafo precedente, le due principali versioni tra cui si può scegliere la propria casa prefabbricata preferita è quella in muratura e quella in legno. Si tratta di due varianti molto interessanti e sia l'una che l'altra soluzione presentano dei vantaggi o degli svantaggi. Probabilmente quando si pensa ad una casa prefabbricata si pensa ad una casa in legno in quanto i luoghi di vacanza dove spesso vengono utilizzate sono caratterizzati da edifici in legno. Ed in effetti, la soluzione in legno è una delle più amate sia da un punto di vista estetico che da un punto di vista pratico. Il legno, come tutti sanno, offre grandi benefici e numerosi vantaggi per non parlare del meraviglioso effetto estetico che conferisce all'ambiente senza contrastare con esso, ma piuttosto integrandosi armonicamente con la natura. Le case prefabbricate sono delle strutture che non intaccano in maniera drastica e radicale l'ambiente naturale, ma vi si inseriscono nel modo meno invasivo possibile. Se queste case vengono realizzate in legno l'impatto negativo sarà limitato ancora di più dato che il legno è notoriamente un materiale naturale e si integra perfettamente con l'ambiente all'aperto.

## Origine e struttura

Le case in legno prefabbricate non sono una novità degli ultimi anni, ma al contrario se ne conservano ancora oggi dei magnifici esempi, appartenenti al passato. Nei secoli scorsi, infatti, costruire edifici in legno era cosa comune soprattutto nei paesi anglosassoni e del nord Europa. Ciò dimostra come questo tipo di costruzioni, se ben tenute, possono durare ottimamente nel tempo e garantire sicurezza e stabilità. Dunque tutte le riserve che comunemente si hanno sugli edifici in legno, come la scarsa stabilità, in realtà sono infondate e la longevità di queste costruzioni lo testimoniano. Oggi le case prefabbricate in legno sono realizzate con legno di ottima qualità, in genere proveniente dalle foreste di conifere, legno massiccio, con l'aggiunta di supporti in acciaio o ferro per contribuire a rendere tutta l'impalcatura più stabile e sicura. Una volta realizzata la struttura portante, le pareti vengono realizzate con dei pannelli che si accostano facilmente si assemblano con grandissima praticità. L'interno della casa non ha assolutamente un aspetto grezzo, ma può essere dotato di tutti i sistemi e gli impianti necessari oltre che di una copertura per rendere l'interno esteticamente curata. Ebbene, una volta costruita la casa si passerà a lavori come l'installazione dell'impianto idrico, dell'impianto di riscaldamento ed eventualmente di climatizzazione. Le pareti possono essere ricoperte di cartongesso così da essere dipinte del colore che più si desidera in tema con l'arredamento adottato. Le dimensioni di una casa prefabbricata in legno sono, chiaramente, a discrezione del cliente, che commissiona ad una ditta costruttrice la realizzazione di un progetto edile con tutte le proprie richieste in merito a dimensioni e caratteristiche. Il progetto, una volta pronto, dovrà essere approvato dalle autorità competenti e solo in seguito si passerà alla costruzione dell'edificio che si è concordato.



## Vantaggi

Il legno ha numerosissimi vantaggi. Prima di tutto si tratta di un materiale che ha una grande capacità di isolamento termico. Sia in inverno quando le temperature sono molto basse, che in estate, quando invece fa moltissimo caldo, il legno riesce a mantenere una temperatura interna abbastanza moderata in modo da rendere l'interno di una casa non troppo fredda in inverno e non troppo calda in estate. Ovviamente, il materiale di costruzione dell'abitazione non è che un buon punto di partenza, in quanto per godere del massimo confort è necessario dotarsi di sistemi di riscaldamento e di climatizzazione. Il legno inoltre è molto resistente in presenza di fenomeni sismici dato che è costituito da una fibra elastica che modifica la sua forma ma non subisce troppe alterazioni. Infine il legno viene considerato come un materiale altamente infiammabile, ed in effetti il pericolo di incendi non è irrealistico. Ma se trattato nella maniera giusta, ovvero con sostanze ignifughe questo pericolo può essere allontanato se non completamente scongiurato. Il legno, poi, ha un livello di propagazione termica più alto rispetto ad altri materiali, inoltre le pareti inserite nella casa contribuiscono a limitare il fenomeno incendi.

## Manutenzione

Se per mobili e altri tipi di elementi da giardino la manutenzione è molto importante in quanto l'esposizione all'esterno compromette sia dal punto di vista estetico che da quello pratico qualsiasi mobile, accessorio o oggetto, figurarsi cosa potrebbe succedere ad un intero edificio se non lo si sottoponesse periodicamente ad importanti operazioni di restauro e manutenzione. Trattandosi di un materiale, il legno, gradevole esteticamente e anche abbastanza resistente, è comunque necessario sottoporlo ad importanti interventi che ne prolunghino non solo la vita e la stabilità, ma anche la bellezza. Così è necessario trattare ogni parte lignea dell'edificio con speciali prodotti, vernici o altri tipi di soluzioni che combattano la comparsa di muffe, che contrastino l'azione di alcuni insetti e che siano assolutamente ignifughi.

## Casa prefabbricata

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Casa prefabbricata in legno](#)
- [Casa prefabbricata in muratura](#)
- [Case prefabbricate mobili](#)
- [Collocazione](#)



## Premessa

Da qualche anno si sta diffondendo in tutta Europa, e ancor più recentemente, anche in Italia, le case prefabbricate. Si tratta di case composte da elementi già precostruiti che necessitano soltanto di essere assemblati e montati insieme. Una casa assemblata può essere utilizzata sia come seconda casa per le proprie vacanze che come prima casa. Intorno a questo tipo di costruzione vi sono tutta una serie di stereotipi negativi come il fatto che le case prefabbricate sono esteticamente brutte e sterili, che all'interno sono insospitali, che in inverno fa molto freddo mentre in estate si muore dal caldo e tanti altri. Oggi le case prefabbricate sono concepite come delle vere e proprie case da realizzare secondo il proprio gusto estetico e con tutti i confort. Costruzioni del genere sono nate come case provvisorie in caso di catastrofi naturali, come alluvioni o terremoti, che portavano alla distruzione delle tradizionali abitazioni. In quel caso gli sfollati venivano fatti accomodare in case prefabbricate costruite in pochi giorni e molto simili a delle vere case. Oggi, invece, in seguito al presentarsi frequente di fenomeni sismici è aumentata anche la richiesta di case prefabbricate che garantiscono un'alta antisismicità e un certo risparmio energetico. Per chi ama l'ambiente rappresenta la soluzione ideale, dato che è ad impatto ambientale zero. Inoltre può essere costruita in breve tempo e i costi da affrontare sono risolti quasi all'osso, l'ideale insomma per questi anni di crisi. I requisiti necessari per procedere alla costruzione di una propria casa prefabbricata, è avere un terreno o eventualmente acquistarlo, entrare in possesso di tutti i permessi e i documenti previsti dalle normative e stilare un progetto che dovrà essere approvato dalle autorità competenti. Soltanto dopo si potrà procedere con la costruzione vera e propria.

## Caratteristiche generali

Le case prefabbricate non sono più dei container in lamiera scomodi e insospitali, insomma delle vere e proprie trappole, ma sono delle case a tutti gli effetti, con tutte le caratteristiche di una casa tradizionale, con ogni confort e garantiscono stabilità e sicurezza. Oggi, sempre più persone le scelgono per una questione economica e ecologica. Esse possono essere create da



aziende specializzate in questo genere di lavori, secondo le specifiche richieste del cliente. prima di commissionare la propria casa, però, è necessario acquistare un terreno e fare le dovute richieste alle autorità competenti con progetto alla mano, per avere il permesso alla costruzione. Una volta ottenuto si può procedere all'assemblaggio della propria casa direttamente sul luogo prescelto. Le case prefabbricate possono essere in legno o in muratura, ed inoltre possono essere scelte tra le versioni fisse o mobili. Le due versioni, legno o muratura, possono essere scelte in base alle proprie esigenze e al proprio gusto estetico, mentre la possibilità di scegliere tra quelle fisse o mobili dipende da esigenze di tipo pratico.

## Casa prefabbricata in legno



Quando si pensa ad una casa prefabbricata, in genere, si pensa ad una casa in legno. Ed in effetti, la versione in legno è una delle più apprezzate e diffuse. La sua origine è molto antica: le case in legno, infatti, esistono, a fine abitativo, da tantissimi anni, ma sono tipiche soprattutto dei paesi scandinavi o anglosassoni. Nel sud dell'Europa esse sono utilizzate soprattutto, e soltanto di recenti in maniera più diffusa, come seconda casa. Esse vengono costruite in luoghi come la montagna, in collina, in campagna o al mare. Insomma in tutti quegli ambienti naturali dove si necessita di strutture che siano

quanto più integrate con l'ambiente. Piccole case in legno prefabbricate possono essere installate anche nel giardino di casa come una sorta di dependance per gli ospiti o come luogo dove riporre diversi generi di prodotti. Queste casette di piccole dimensioni sono realizzate con una serie di pannelli autobloccanti che una volta accostanti l'uno accanto all'altro presentano un sistema di auto bloccaggio che li rende ben assemblati e ben saldi. In genere, le case in legno sono realizzate con essenze di legno ben precise. Non tutto il legno, infatti, è uguale, vi sono dei tipi che si sposano maggiormente per determinati utilizzi e in questo caso, per una casa assemblata viene utilizzato soprattutto l'abete nordico che è estremamente resistente a condizioni climatiche molto rigide come il sole molto forte e diretto, l'umidità e la pioggia, per non parlare di muffe e insetti di vario genere che vanno ad intaccare le superfici in legno. Si tratta di un'essenza di legno che di per se è già molto resistente, a ciò, poi, bisogna aggiungere che è necessario trattare ulteriormente le superfici con prodotti specifici per prolungare ancora di più la durata dell'intera struttura. Sebbene, la struttura portante sia realizzata in legno, all'intero la casa viene rivestita con diversi materiali, tra i quali vi è il cartongesso, che replica delle vere e proprie pareti con intonaco. Il legno è un materiale isolante che crea, cioè, delle condizioni climatiche interne adeguate alle esigenze. In inverno, infatti, produce un certo calore, mentre in estate contribuisce a tenere freschi gli ambienti. Nonostante questa già importante capacità naturale di regolare la temperatura interna degli ambienti della casa, è possibile installare anche dei condizionatori o dei termosifoni per garantire alla propria casa la giusta temperatura sia in inverno che in estate. Le dimensioni di una casa in legno può andare da pochi metri nel caso di capanni per attrezzi o piccole dependance in giardino a modelli che raggiungono anche i 100 metri quadri di ampiezza. Le case prefabbricate in legno sono molto elastiche e garantiscono la massima antisismicità in caso di terremoti.

## Casa prefabbricata in muratura

Se la casa prefabbricata in legno è il modello più apprezzato e diffuso, anche quello in muratura ha la sua importanza e i suoi vantaggi che fanno sì che essa sia preferita al primo modello. Si tratta di un tipo di casa autoportante con una struttura in laterizio e cordolo in cemento armato in modo da garantire la giusta e corretta stabilità a tutta l'impalcatura. All'interno vi sono tramezzi costituiti da mattoni traforati. Il tutto viene intonacato e dunque ricoperto, così da non mostrare la struttura dell'edificio. Questo tipo di costruzione viene realizzato in pochissimi giorni, non più di due mesi circa, senza limiti di dimensioni e di ampiezza. Sta al cliente commissionare all'impresa ingaggiata le proprie esigenze, ed inseguito alla messa in atto di un progetto, una volta ottenuti tutti i permessi del caso, si può passare alla realizzazione pratica della casa prefabbricata. In genere la casa prefabbricata in muratura è preferita rispetto a quella in legno per la minore incidenza di incendi. Anche in questo caso è possibile introdurre all'interno dell'edificio sistemi di climatizzazione e di riscaldamento che rendono l'intera casa ospitale e vivibile con qualsiasi temperatura esterna e in qualsiasi stagione.



## Case prefabbricate mobili

Le case prefabbricate possono essere sia mobili che fisse. Quando si sceglie la propria casa è necessario operare diverse scelte che riguardano, prima di tutto il tipo di materiale di realizzazione, e successivamente se si preferisce la versione fissa o quella mobile. Nel primo caso si tratta dei comuni edifici, sia quelli tradizionali che quelli prefabbricati, che sono per così dire, immobili, ovvero una volta scelto il luogo di edificazione non possono più essere spostati dalla posizione di costruzione. Le strutture mobili, invece, sono molto particolari. Si tratta di case, sempre prefabbricate, rimovibili, ovvero dotate di ruote o di altri supporti capaci di spostare l'intero edificio dalla posizione di partenza. Si tratta di case molto pratiche perché consentono di essere trasportate in diversi luoghi ed essere utilizzate, ad esempio, come casa delle vacanze. In questo modo è possibile girare e vedere posti nuovi, pur rimanendo sempre in casa propria. Si tratta di strutture realizzate in acciaio per dare al tutto una certa stabilità e rigidità, in combinazione con materiale leggeri quali alluminio e legno. La modalità di costruzione è la medesima rispetto alle case fisse, si tratta di pannelli incastranti che si assemblano facilmente. Rispetto ai modelli fissi, queste case non hanno bisogno di tutte quelle operazioni burocratiche come la concessione edilizia.

## Collocazione

In genere, le case prefabbricate possono essere collocate nei luoghi delle proprie vacanze ed essere utilizzate come seconda casa, ad esempio, in montagna, campagna o al mare. Se invece la si vuole utilizzare come prima casa è necessario acquistare un terreno ed in base alla metratura di quest'ultimo buttare giù un progetto da far valutare alle autorità competenti. Solo se si ottiene la concessione alla costruzione è possibile iniziare i lavori. Le case prefabbricate presentano numerosi vantaggi. Prima di tutto sono a prova di terremoto. Si tratta di strutture fortemente antisismiche che non a caso vengono utilizzate in luogo ad alta incidenza di terremoti. Esse inoltre sono estremamente ecologiche dato che non incidono e stravolgono

l'ambiente in maniera totale ed invasiva. Infine anche dal punto di vista economico si tratta di una soluzione alla portata di tutti per cui con una spesa di gran lunga inferiore rispetto ad una casa tradizionale si può avere la propria dimora. Tra gli svantaggi vi è il fatto che in questi casi la manutenzione è di vitale importanza. Se si trascura la propria casa prefabbricata si rischia di indebolirne la struttura oppure di arrecare dei gravi danni a tutto l'edificio. Per questo è necessario intervenire periodicamente con operazioni anche molto accurate di manutenzione. Per quanto riguarda l'acquisto è possibile recarsi in qualsiasi azienda specializzata in costruzione di case prefabbricate, elaborare un progetto e gli eventuali costi. In genere la spesa è davvero inferiore ad una casa classica.

## Case ecologiche prefabbricate

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Eco sostenibilità e risparmio energetico](#)
- [Caratteristiche](#)
- [struttura](#)



### Premessa

Quando si pensa ad una casa, in genere, si fa riferimento a le tipiche strutture in muratura, cemento armato e mattoni tipiche della nostra zona. In realtà il concetto di abitazione è molto ampio e in questa categoria possono rientrare diverse tipologie abitative. In genere, nel sud dell'Europa, ovvero in Italia e nei paesi limitrofi è la casa in muratura quella più diffusa. In altri territori quali, ad esempio, l'Europa del nord, il Canada o alcune zone degli Stati Uniti, sono le case in legno che vanno per la maggiore. La casa in legno, contrariamente a quanto molti di noi pensano, è una casa a tutti gli effetti, sicura, confortevole e in sintonia con l'ambiente. In particolare questa tipologia di abitazione è scelta da chi vuole evitare di compromettere l'equilibrio della natura con opere invasive e che possano arrecare gravi danni all'ambiente. La maggior parte delle case in legno, infatti, sono costruite secondo criteri di eco sostenibilità, ovvero di rispetto nell'ambiente. In poche parole, per rispettare il nostro pianeta è possibile scegliere delle soluzioni abitative che siano più conformi alla tutela dell'ambiente in cui si vive. Tradotto nella pratica, significa scegliere e costruire, o farsi costruire, delle case ecologiche prefabbricate a impatto ambientale zero.

### Eco sostenibilità e risparmio energetico

Le case in legno, generalmente, sono delle strutture prefabbricate, ovvero delle soluzioni abitative che è possibile assemblare in loco con l'aiuto di una squadra di operai specializzati, o anche personalmente in alcuni casi. Esse, infatti, sono caratterizzati da una serie di moduli che sono, in genere, tenuti insieme grazie alla tecnica nota con il nome di "block house", ovvero un particolare metodi che consenti di incastrare tra loro le varie parti senza l'utilizzo di ulteriori elementi. Ma ci sono diverse tipologie di case in legno prefabbricate. Quella che



si prenderà in esame in questa sezione riguarda le case in legno prefabbricate ecologiche. Tutti sanno cos'è l'ecologia e che importanza sta assumendo negli ultimi tempi. Probabilmente ci si sta rendendo conto che il

nostro mondo è stato troppo sfruttato, e continua ad esserlo. Così, in diversi ambiti ci si sta attrezzando per far sì che si possa incidere il meno possibile su di esso. Molte aziende costruttrici, dunque, hanno messo in commercio case in legno ecologiche prefabbricate. Una costruzione ecologica non può non essere che realizzata con il materiale ecologico per eccellenza: il legno. Il legno, come tutti sanno, è una fibra naturale che si armonizza perfettamente con l'ambiente e non crea alcun tipo di distacco né estetico, né materiale. Perché una casa sia ecologica, però, non basta che sia costruita in legno, ma è necessario adottare tutta una serie di soluzioni che vada in direzione della eco sostenibilità e del risparmio energetico.

## Caratteristiche

Le case ecologiche in legno prefabbricate hanno la dimensione di una vera e propria casa. Non si tratta di piccole strutture quali le dependance che si introducono nei giardini, generalmente, per ospitare gli ospiti, né delle tipiche casette in legno che si utilizzano durante le vacanze al mare o in montagna. Si tratta di vere e proprie abitazioni disponibili anche a 2 o più piani e di diversi metri quadrati che in alcuni casi possono andare anche oltre i 200 metri quadrati. Prima di passare all'assemblaggio dei vari pezzi in legno, la squadra di operai chiamata per la costruzione della casa deve prima operare uno scavo nel terreno, laddove deve essere realizzata. Ciò avviene per la realizzazione di fondamenta necessarie per garantire una stabilità maggiore dell'intera struttura. Inoltre lo scavo consente di rendere la casa in legno antisismica e dunque resistente ai movimenti tellurici della terra. All'interno delle fondamenta, poi, vengono inseriti tutti gli impianti di cui la casa dovrà disporre, dall'impianto idrico a quello elettrico e così via.

## struttura

Per quanto riguarda l'eco sostenibilità della struttura, il legno è già garanzia di tale requisito. In genere, viene scelto il pino nordico verniciato ma solo con sostanze naturali, proprio per evitare che vengano rilasciate nell'ambiente particelle tossiche o dannose. Le pareti esterne vengono rese impermeabili e resistenti alle infiltrazioni grazie a delle resine naturali, mentre all'interno le pareti sono rivestite di cartongesso in modo da renderle lisce e da consentire di verniciarle secondo lo stile di arredamento che si vuole adottare. Il tetto è nella maggior parte dei casi spiovente e si può attrezzare in modo da installare dei pannelli fotovoltaici che consentono una certa produzione di energia elettrica. Quest'ultimo requisito rende davvero una casa ecosostenibile e a risparmio energetico in quanto consente alla struttura stessa di produrre energia spendibile per le diverse attività che vengono praticate dentro casa. Ciò può avvenire, però, soltanto in zone in cui vi è molto sole e dunque la casa deve trovarsi in una posizione strategica perché possa attirare a sé tutta l'energia solare.

## Case in legno

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Tipologie](#)
- [Origine case in legno](#)
- [Collocazione](#)
- [Vantaggi e svantaggi](#)



## Premessa

La casa è probabilmente una delle cose più indispensabile dell'esistenza di un individuo. La casa garantisce infatti quella protezione, sia fisica, che mentale, dall'esterno. In essa ci si sente sicuri e a proprio agio e non a caso perdere la propria casa, per calamità naturali di vario genere o per qualsiasi altra ragione, è una delle cose più destabilizzanti che possano succedere. In casa propria si può creare una dimensione perfetta nella quale poter cercare riparo dopo una giornata di stress e di lavoro. È possibile scegliere tra diverse tipologie di case a seconda dei propri gusti e della propria possibilità economica. Si può scegliere di abitare in un appartamento cittadino modesto, in un attico su un alto edificio, in una casa in campagna o al mare. Che sia l'una o l'altra tipologia di abitazione l'importante è che essa sia conforme alle proprie esigenze e alla propria condizione economica. Ognuna delle tipologie appena accennate si basa su delle specifiche caratteristiche che passano per una determinata struttura e per dei particolari materiali da utilizzare. Certo, non si potrebbe mai concepire un attico in piena città in legno o una casetta in montagna in cemento armato, stonerebbero con il contesto in cui sorgono e sarebbero poco confortevoli dal punto di vista abitativo. Ogni ambiente ha la sua specifica maniera di costruire, i suoi materiali e la sua struttura predefinita.

## Caratteristiche generali

Nei contesti cittadini sia densamente che meno abitati, gli edifici più diffusi sono, senza dubbio, i palazzi a più piani. Nelle grandi e moderne città non mancano alti palazzi, in alcuni casi, anche dei veri e propri grattacieli per ospitare quanti più abitanti possibili. Con l'aumento della popolazione, infatti, nel corso dei decenni anche il volto delle città è cambiato enormemente. Non si è più



costruito in maniera orizzontale, sfruttando lo spazio circostante, ma si è cominciato a far crescere le città in altezza. Nelle cittadine di provincia, più piccole, o nei paesi, persistono strutture a più piani, ma il numero dei piani supera raramente il quarto. Nei luoghi di mare dove, generalmente, si va in vacanza le abitazioni sono spesso dipinte di bianco o di colori chiari per attirare il meno possibile i raggi del sole. Nella maggior parte dei casi si tratta di villette con un piccolo giardino antistante, ma non mancano anche delle vere e proprie ville con tanto di ingresso privato in spiaggia. In montagna, il materiale privilegiato è, senza dubbio, il legno sia per conformarsi perfettamente alla natura circostante, sia perché tra tutti i materiali è quello maggiormente termico ed ad impatto naturale. Di solito, le case di montagna prendono la forma di una baita con un tetto spiovente che ne è la caratteristica fondamentale e che ha una funzione importantissima, ovvero quella di evitare che l'accumularsi della neve sul tetto possa farlo crollare. Un tetto spiovente è, infatti, necessario per far sì che essa cada durante le nevicate non appesantendo la casa. Anche la campagna ha la sua casa adatta all'ambiente. In genere si tratta di cascine in stile rustico a più piani con uno spazio che la circonda in cui può essere allestito un comodo e gradevole giardino o un piccolo orticello per uso domestico.

## Tipologie

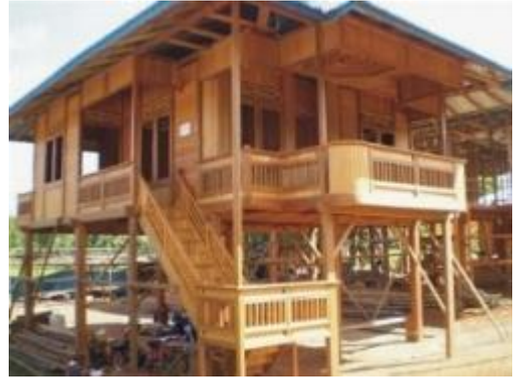


Le case in cui si abita possono essere delle case secolari e storiche, e ciò avviene soprattutto nei centri storici delle città e dei paesi, oppure case di nuova costruzione soprattutto nelle periferie nate dall'allargamento dei confini dei centri abitativi per un aumento della popolazione. Le case possono essere acquistate come già esistenti o facenti parte di un progetto esistente. In altri casi invece possono essere progettate personalmente. Per fare ciò è importante possedere delle terre oppure acquistarle, fornirsi di tutti i permessi che consentono la

costruzione e assumere una compagnia edile che possa creare una casa così come è stata precedentemente progettata. Quando si assume un'impresa per la costruzione di una casa che rispecchia alla perfezione tutta la propria idea di dimora, sia nella dimensione, che nella disposizione degli spazi interni ed esterni, è necessario, però, che si rispetti il contesto abitativo in cui si è deciso di ergere la propria casa. Essa può essere, dunque, una tipica casa cittadina, in cemento armato e mattoni, una casa più soft e armonica il legno e così via. Si sa che la costruzione di un proprio edificio può intaccare in qualche modo l'ambiente sia dal punto di vista visivo che da quello ambientale. Si pensi ad un terreno ancora naturale. Nel momento in cui viene cementificato per la costruzione di qualche proprietà esso perde tutta la sua naturalezza. A questo punto la domanda nasce spontanea? Ovvero, come si può costruire senza intaccare l'ambiente? Un modo ci sarebbe anche se non è ancora molto diffuso, per lo meno nel sud del mondo. Si tratta delle case in legno. Completamente in legno. Negli ultimi anni il problema dell'inquinamento e della biocompatibilità ha sollevato il problema dei danni prodotti dall'uomo durante le opere di costruzione e per questo a lungo tempo si è dibattuto alla ricerca di soluzioni che fossero a impatto zero, ovvero meno invasive e più compatibili con l'ambiente.

## Origine case in legno

A questo proposito nascono, per l'appunto, le case in legno che coniugano un desiderio di naturalezza con un'armonizzazione completa con la natura e l'ambiente naturale circostante, ma allo stesso tempo, vengono garantite importanti requisiti come l'antisismicità e la sicurezza. Probabilmente può sembrare strano sentir parlare di case in legno a meno che non si abiti in montagna o in un rifugio, di quelli che s'incontrano ad alta quota. Ma in alcuni paesi, soprattutto quelli dell'Europa del nord la casa in legno è un'abitazione molto diffusa ed estremamente apprezzata. In paesi come quelli scandinavi si è molto più



sensibili rispetto a noi sul problema della biocompatibilità ed è per questo che tempo fa costruivano le loro case in legno. Il legno è un materiale naturale di grande pregio che si presta a molteplici usi. Con questo materiale è possibile realizzare una quantità infinita di oggetti, mobili, accessori e tanti altri elementi. Il legno viene utilizzato da secoli grazie alla facilità con cui può essere maneggiato e lavorato ed infatti non mancano nella storia esempi di costruzioni in legno. Molti edifici realizzati, per l'appunto con questo materiale, risalgono a tempi molto remoti ed alcuni esempi di queste costruzioni si sono mantenute fino ai giorni nostri e ciò dimostra quanto costruire delle case in legno non sia un fatto anomalo o poco resistente ma al contrario quanto sia abbastanza duraturo nel tempo. Piano piano questo tipo di cultura, che si basa sulla costruzione di abitazioni in legno, semplicemente acquistando un terreno o sfruttando quello già posseduto nel caso già lo si avesse, si sta diffondendo anche laddove non si è molto propensi a questo tipo di alternative, come il nostro paese. Le maggiori riserve sulle case in legno sono basate su dei pregiudizi, ovvero che si tratta di costruzioni poco stabili e che non si adattano a territori molto sismici come il nostro. Contrariamente a quanto si pensa, però, pochi materiali sono più antisismici del legno e garantiscono una durata e una resistenza come questo.

## Collocazione

Nel nostro territorio, case in legno stanno cominciando a diffondersi in luoghi come la campagna, la montagna e le aree di mare. In questi contesti di adattano senza dubbio maggiormente rispetto a dei contesti cittadini dove è il cemento e la pietra che dominano nel campo dell'edilizia. Le case in legno possono avere dimensioni molto variabili che si adattano alla volontà e alle esigenze di chi ne ha chiesto e avviato la costruzione. Esistono diverse tipologie di case che variano per numero di piani, di stanze, metratura quadrata, tipo di tetto, legno utilizzato e così via. Le case in legno sono caratterizzate da una struttura fatta di lastre e vari elementi, ovviamente in legno, che vengono assemblati e incastrati. Si tratta di strutture prefabbricate e ciò vuol dire che come essa può essere costruita, la casa può anche essere smontata. L'importante è la scelta del terreno che non sia scosceso e irregolare, o se al massimo lo è, è necessario intervenire con dei lavori preventivi. Comunque sia, prima di procedere alla costruzione è necessario richiedere tutta una serie di permessi e di autorizzazioni al proprio comune che ne accerterà la possibile costruzione e solo se tutti gli incartamenti saranno accettati allora si potrà passare alla fase concreta, ovvero quella della messa in atto del progetto che si era presentato al comune per essere valutato.

## Vantaggi e svantaggi

Le case in legno moderne vengono realizzate con legno resistente e trattato in maniera tale da essere più duraturo e immune alla lunga esposizione all'esterno. Si tratta soprattutto di legno di pino o di abete nordico, due tra le essenze più forti e resistenti alle condizioni atmosferiche estreme e che garantiscono meglio di tante altre l'isolamento termico. Per quanto riguarda le dimensioni di una casa in legno, nulla ha da invidiare ad una casa in muratura. Esse possono essere dei piccoli monocali molto semplici di pochi metri quadrati, oppure delle vere e proprie case anche a più piani di diverse centinaia di metri quadrati. Nelle case in legno la cosa più importante da fare, molto più di altri tipi di case, è la manutenzione. Anche se si tratta di essenze di legno molto forti e di altissima qualità, esse per durare nel tempo e resistere in maniera decisa contro l'attacco di agenti atmosferici come umidità, precipitazioni e raggi diretti, devono essere trattate periodicamente con sostanze specifiche come quelle antimuffa e antiparassitari. Una manutenzione costante e ben fatta garantisce non solo un aspetto ottimale a tutta la struttura, ma anche una durata maggiore e una resistenza ad ogni condizione anche ai terremoti. Queste case sono, infatti, antisismiche e resistono ai sisma molto più di tante strutture apparentemente più resistenti come quelle in pietra o cemento.

## Case in legno usate

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Modelli e modalità d'acquisto](#)
- [Acquisto diretto](#)



## Premessa

La casa in legno è una delle soluzioni abitative più diffuse nel mondo, ma il suo utilizzo è limitata a determinate zone geografiche per cui in molti si stupiranno ad apprendere questa cosa. Ebbene si, nel nostro paese e in quelli limitrofi abitare in una casa in legno non è una cosa comune. Al massimo si possono utilizzare i bungalow in legno durante le proprie vacanze in montagna o al mare, ma mai si penserebbe di viverci in pianta stabile. E invece le case in legno sono molto diffuse in alcune zone come il Canada, l'Europa del nord, specie i paesi scandinavi, e alcune località degli Stai Uniti. Si tratta di una soluzione abitativa molto interessante che non ha nulla da invidiare ad una tipica casa in muratura, molto diffuse nelle nostre zone. Il legno garantisce alla casa la sicurezza e la stabilità necessaria, grazie ad omologate e ben studiate tecniche di costruzione, inoltre è un materiale che isola l'ambiente interno da quello esterno da un punto di vista climatico ed è antisismico. Inoltre, non bisogna dimenticare che solo le case in legno sono soluzioni ecosostenibili, ad impatto ambientale zero e soprattutto a risparmio energetico.

## Caratteristiche generali

Spesso le case in legno sono scelte non soltanto perché consentono di rispettare l'ambiente grazie alla presenza di un materiale, il legno, e a tecniche di costruzione pensate appositamente per intaccare il meno possibile natura, ma anche per questioni di tipo economico. In linee generali, una casa in legno ha un costo inferiore rispetto ad una normale casa in muratura o a qualsiasi altra soluzione abitativa. Certo però, dipende anche dal tipo di casa che si sceglie e si acquista. Esistono numerosi modelli che variano in base alla metratura, al numero di piani e ad altre caratteristiche tecniche che incidono,



ovviamente, sul prezzo dell'intera struttura. in linea di massima si va, comunque, a risparmiare rispetto ad altre tipologie abitative, ma se si può è possibile risparmiare ulteriormente. Il risparmio non deriva dal privarsi di alcune caratteristiche come la grandezza e l'ampiezza dell'appartamento o l'eventuale presenza

o assenza di elementi importanti ed indispensabili, ma semplicemente acquistando una casa in legno usata. Il mercato dell'usato riguarda, infatti, anche questa categoria, le case in legno. In particolare questo tipo di mercato riguarda le case in legno prefabbricate, di quelle non fisse, ovvero quelle che è possibile smontare e ri assemblare. La questione è semplice, le case in legno fisse, una volta inserite in uno spazio entrano nel comune mercato immobiliare e vengono valutate, appunto, in base al prezzo di mercato. I criteri per la valutazione del prezzo d'usato si basano sullo stato di conservazione della casa, sulla metratura, insomma vengono presi in esame gli stessi requisiti che si valuterebbero per una casa "normale". Quelle prefabbricate smontabili, invece, possono essere una vera e propria offerta da cogliere al volo, sul mercato dell'usato.

## Modelli e modalità d'acquisto

Quando si parla di case in legno si intendono diverse strutture che, per quanto simili nella loro composizione, differiscono per quanto riguarda il loro utilizzo. Il mercato delle case usate riguarda non soltanto le strutture abitative in legno, ma anche le cosiddette casette da giardino utilizzate come garage, depositi o box auto. Qualsiasi sia il tipo di casa in legno che si vuole acquistare in maniera usata è importante stare bene attenti a ciò che si acquista. Prima di passare al pagamento e alla consegna del materiale è bene accertarsi personalmente dello stato di ciò che si è acquistato per evitare spiacevoli sorprese. Inoltre, è bene affidarsi sempre a canali di vendita validi e fidati così da limitare il più possibile eventuali truffe. Per quanto riguarda i canali di vendita, in genere, la merce usata, compreso in questo caso le case in legno, si acquistano sul web dove è possibile scegliere tra numerosi siti di vendita on line dove privati e aziende mettono in vendita i propri prodotti. È molto semplice acquistare la propria casa in legno usata attraverso questo metodo, basta andare su un qualsiasi motore di ricerca, inserire le parole chiavi del prodotto da acquistare e subito appariranno una serie di siti di vendita online dove fare la propria ricerca. In alcuni casi si può accedere direttamente a siti di vendita abbastanza noti come ebay o altri ancora.

## Acquisto diretto

In altri casi si può passare all'acquisto diretto. Alcuni negozi, infatti, presentano, oltre alla tradizionale vendita di articoli nuovi anche una piccola parte riservata alla merce usata. In questo caso si potrà scegliere personalmente la propria casa mobile o prefabbricata che sia, valutando di persona e toccando con mano gli articoli tra cui si dovrà scegliere. Solo dopo essersi accertati che l'articolo interessato è in buone condizioni e di esserselo fatto valutare si può passare all'acquisto vero e proprio. Il prezzo deve essere, chiaramente, proporzionato al tipo di prodotto altrimenti non si andrebbe a verificare quel tipo di convenienza che si è ricercata acquistando un prodotto usato e non nuovo.

## Case legno Roma

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Maggiori punti vendita a Roma](#)



## Premessa

La casa in legno è una realtà non molto nota in paesi come l'Italia. In effetti, il Belpaese non ha una grande tradizione in fatto di costruzioni in legno a scopo abitativo. Mentre altri paesi europei e del nuovo continente utilizzano la casa in legno, in tutte le sue possibili variazioni, come una casa a tutti gli effetti, pensiamo, infatti, ai paesi scandinavi, anglosassoni o al Canada, qui in Italia, invece si preferiscono di gran lunga edifici realizzati in cemento armato e muratura. Questo tipo di costruzioni rispetto alle case in legno sono estremamente invadenti e hanno un grosso impatto sull'ambiente, ovviamente si tratta di un impatto negativo, sia per quanto riguarda l'estetica che per ragioni di tipo ecologico. Le case in legno sono generalmente sottovalutate per uso abitativo in pianta stabile in quanto rispetto alle comuni ville in cemento sembrano, almeno apparentemente, più fragili e meno stabili. Al contrario le case in legno garantiscono una grande durata e stabilità, sono strutture molto resistenti e antisismiche. Inoltre, le case in legno, di qualsiasi tipo esse siano, sono ecocompatibili, ovvero garantiscono una grande armonizzazione con l'ambiente naturale che, contrariamente ad altri tipi di costruzioni, non ne risulta contaminato. L'ecocompatibilità, poi, è anche fattore di risparmio energetico e ciò va a vantaggio non soltanto della natura ma anche di chi vi abita.

## Caratteristiche generali

Le case in legno in Italia non sono molto diffuse come residenze stabili. Al massimo, con questo scopo, ovvero quello abitativo, vengono utilizzate soltanto in determinate situazioni e in specifici contesti. In vacanza, ad esempio, che sia al mare, in montagna o in campagna sono molto diffuse ed apprezzate alcune varianti di casa in legno. In montagna si predilige lo chalet in legno che presenta caratteristiche ideali perché possa adattarsi perfettamente all'ambiente montano: legno spesso e tetto spiovente. In contesti marittimi, invece, la scelta cade sui



cosiddetti bungalow in legno, delle strutture prefabbricate montabili e smontabili, senza troppe difficoltà, che in genere vengono inseriti nei villaggi turistici o nei campeggi. Questi modelli appena descritti sono, fondamentalmente, delle strutture che hanno uno scopo abitativo. Diverse invece sono le tipiche casette in legno da giardino utilizzate per gli impieghi più diversi. Le piccole strutture che non consentono l'ingresso delle persone sono utilizzate per la raccolta e la conservazione degli oggetti poco utilizzati in casa e che non hanno una precisa sistemazione o degli attrezzi da lavoro e di manutenzione di cui si può aver bisogno. In altri casi le casette vengono utilizzate come coperture di auto o altri veicoli, dunque, come box auto o garage, ovviamente sempre in legno. Qualunque sia l'utilizzo, ogni città presenta dei luoghi predefiniti in cui dirigersi e fare la propria scelta seguita dall'acquisto.

## Maggiori punti vendita a Roma

Quando si decide di acquistare una casa in legno bisogna avere delle idee abbastanza chiare sul tipo di modello che si desidera in quanto l'elemento scelto deve soddisfare tutte le proprie esigenze. Prima di effettuare l'acquisto, dunque, è necessario prendere alcune decisioni in merito al modello, al tipo di legno con cui si vuole che la struttura sia realizzata e la presenza o meno di eventuali altre caratteristiche tecniche o estetiche. Una volta che si giunti ad un'idea ben precisa di ciò che si vuole acquistare si può passare alla ricerca del punto vendita che meglio può soddisfare la propria richiesta. In genere, ogni città presenta negozi, aziende e quant'altro dedicato alla vendita di case pre fabbricate in legno, basta solo scegliere quello più vicino caso o quello in cui si possa riscontrare un buon trattamento economico e qualitativo, nonché cortesia del personale addetto alle vendite. In una città grande come Roma non possono mancare punti vendita del genere. Gli originari del posto, avranno già un'idea di dove dirigersi, chi invece non è pratico della zona o, semplicemente, non si è mai interessato a negozi del genere prima di quel momento potranno consultare le pagine bianche o fare una ricerca online su un qualsiasi motore di ricerca, scrivendo le parole chiavi da ricercare. Facendo una rapida ricerca su internet, tra i primi siti di aziende specializzate nella produzione, vendita e montaggio di case in legno vi è la Lucan SRL, sita in via Maremmana inf. Km 1,250 (incrocio con Villag. Adriano) - 00010 V.Adriana. Il presente punto vendita è assolutamente fornito di ogni genere di modelli di casette e non solo: tanti altri elementi in legno dalle coperture come gazebo, tettoie e pergole ai mobili. Un'altra azienda valida in cui effettuare il proprio acquisto è la Marziallegno S.r.l., in via Fermignano, snc - 00010 Corcolle. Come non citare la Sagit legnami che propone soluzione a partire dai 10 metri quadrati fino a modelli che possono arrivare ai 90 metri quadrati, o ancora Officine Romane Srl in G.R.A. Km 42,800, uscita 21-22 GRA Ciampino Gregna Sant'Andrea, Circonvallazione Orientale, 4700.

## Case mobili

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Case prefabbricate](#)
- [Case mobili](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Struttura e utilizzi](#)
- [Trasporto e costi](#)



## Premessa

La casa è un luogo fondamentale per la vita di ognuno. Essa può avere diverse forme ed essere concepita nella maniera più varia in quanto si adatta alle esigenze, agli usi e alla cultura di chi la dovrà abitare. In alcuni luoghi della terra, la casa è un lusso, in altri invece è un diritto, insomma tra le necessità primordiali vi è quella di avere un tetto sulla testa che ci possa far sentire protetti e al sicuro dall'esterno. Le case non sono tutte uguali: alcune possono differire per dimensioni, altre per composizione, altre ancora per il tipo di materiali con cui sono costruite, insomma ogni casa ha delle proprie peculiarità. In Italia, la casa è concepita nel modo più classico possibile, ovvero, una costruzione che può avere la struttura di un appartamento in un edificio a piani oppure di una casa – villa con giardino o piccolo cortile. Si tratta di strutture classiche che hanno in sé tutti i comfort e gli accessori di una casa tradizionale. In molti luoghi, però, è molto diffusa anche un'altra tipologia di dimora che, per molti aspetti, è simile a quella tradizionale, ma con una sostanziale differenza, si tratta di case prefabbricate. Intorno alla casa prefabbricata non vi è una grande informazione, soprattutto nel nostro paese. Essa, infatti, viene legata a quelle situazioni di emergenza, dove, per via di un terremoto, di un incendio o di un'alluvione, molte persone avendo perduto le proprie case, si sono viste costrette ad abitare in case di emergenza, ovvero, quelle prefabbricate, facili e veloci da costruire. Ma in molti altri luoghi della terra non è così, nel nord dell'Europa, i paesi scandinavi, così come in tanti paesi anglosassoni, le case prefabbricate sono delle realtà abitative a tutti gli effetti. Esse vengono preferite e sostituite a quelle tradizionali per diverse ragioni. Prima di tutto sono veloci da costruire e in uno o due mesi al massimo, ma vi sono casi di maggiore rapidità, si può avere la propria abitazione costruita ex novo. Un secondo valido motivo è che la spesa e i costi da affrontare sono sensibilmente minori rispetto ad una casa classica. In terzo luogo, e non meno importante, è il rispetto per l'ambiente dato che si tratta di una struttura non invasiva e ad impatto zero. La casa prefabbricata, poi, garantisce un'alta antisismicità e un buon isolamento termico. Non bisogna concepirle, dunque, come uno sterile e grezzo container, ma come un'abitazione a tutti gli effetti.

## Case prefabbricate

Le case prefabbricate si presentano sotto diverse forme, vengono impiegati specifici materiali di costruzione e si prestano a molteplici utilizzi. Le versioni più comuni sono quelle in legno o in muratura e la metratura può variare da una ventina di metri quadrati fino ad arrivare anche ad un centinaio. Tutto dipende dal tipo di utilizzo che se ne vuole fare. Se l'utilizzo della casa prefabbricata non è a fine abitativo, ovvero viene utilizzato come garage o semplice capanno degli attrezzi, la metratura è abbastanza limitata proprio perché non occorre un grande spazio per riporre gli oggetti non utilizzati del giardino o della casa. Se invece la si vuole utilizzare come dependance da destinare agli ospiti quando vengono a far visita, allora occorre una metratura più ampia, della stessa entità di un monolocale con l'aggiunta, ovviamente, di finestre. Se si vuole, invece, utilizzare la casa a fini abitativi, allora si esigono degli spazi più ampi perché dentro la propria casa bisogna sentirsi larghi e a proprio agio, soprattutto se si tratta di una prima abitazione. Un'importante distinzione da fare quando si parla di case prefabbricate è quella tra case prefabbricate fisse e case prefabbricate mobili. Nel primo caso, come dice la parola stessa ci troviamo di fronte a una casa che, una volta assemblata e collocata in un determinato sito, resta stabile nell'ambiente. Nel secondo caso, invece, si tratta di case mobili dotate, cioè, di particolari meccanismi che le rendono capaci di muoversi e di essere trasportate da un luogo all'altro.

## Case mobili



Le case prefabbricate mobili sono una realtà molto conosciuta e apprezzata nell'ambito delle abitazioni per le vacanze. Almeno qui in Italia, infatti, questa particolare tipologia di case è legata soprattutto a questo settore. La casa mobile è caratterizzata, così come il nome indica, da una certa mobilità che fa sì che essa non rimanga fissa in un dato ambiente, ma che al contrario, possa muoversi ed essere trasportata altrove. Per quanto riguarda la struttura non vi è una sostanziale differenza con le case prefabbricate fisse. Si tratta di pannelli prefabbricati che è possibile assemblare in maniera semplice e veloce. La peculiarità

sostanziale, però, della versione mobile, è che è dotata di ruote che la rendono capace di muoversi e di essere condotta in luoghi diversi ogni qualvolta se ne ha il bisogno. Le case mobili rispetto a quelle fisse sono di dimensioni minori. La ragione è ben chiara, e facilmente comprensibile: trasportare un edificio, sebbene prefabbricato, di pochi metri quadrati è sicuramente più semplice che trasportare un edificio di cento metri quadrati. Le case mobili, dunque, sono di grandi approssimativamente 20 o 30 metri quadrati. Essi una volta installati in maniera stabile su un terreno hanno tutte le sembianze di una casa fissa, tanto è vero che, le ruote e i supporti che la rendono una struttura mobile, sono nascosti da pannelli appositi. Un vantaggio fondamentale delle case mobili è il fatto che non hanno bisogno di alcuna concessione edilizia, e dunque, non si necessitano di tutti quegli infiniti permessi che invece occorrono nel caso della costruzione di una casa tradizionale o prefabbricata fissa. Nel caso di una casa mobile, quindi, basta semplicemente acquistare la propria dimora prefabbricata e installarla in un luogo, con la possibilità di poterla spostare quando se ne ha bisogno. Questo tipo di soluzione abitativa è vantaggiosa in quelle situazioni in cui non si necessita di un'ampia metratura e, allo stesso tempo, quando non si vuole perdere troppo tempo in questioni burocratiche.

## Caratteristiche generali

Le caratteristiche fondamentali di una casa mobile la rende distinguibile da tutti gli altri tipi di abitazione. Si tratta, come detto precedentemente, di una soluzione abitativa che ha una metratura di non più di 30 metri quadrati. La struttura è caratterizzata da legno lamellare in forma di pannelli da assemblare in maniera rapida e semplice. All'interno le pareti, il pavimento e il soffitto sono realizzati in legno di abete, nella maggior parte dei casi, e gli infissi sono di alluminio anodizzato. Una casa mobile, al contrario di quanto si possa pensare, non è



una struttura grezza e sterile, ma ben rifinita soprattutto all'interno. Chi entra in una casa mobile non avrà la percezione di essere in un container, ma in una vera e propria casa con pareti intonacata da dipingere del colore che più si abbina al proprio arredamento. Inoltre, questo tipo di abitazione è stata progettata per reggere alle condizioni atmosferiche più varie: dalle temperature molto alte dell'estate con tanto di raggi diretti del sole, alle temperature basse invernale con piogge e in alcuni casi neve. Non solo la prolungata esposizione alle intemperie, ma anche alla formazione di muffe ed altre condizioni del genere, sono a prova di All'interno della struttura vi saranno tutti i sistemi di riscaldamento o di condizionamento del caso, per far sì che in ogni stagione si potrà abitare in condizioni di assoluto confort.

## Struttura e utilizzi

Teoricamente le case mobili sono delle case a tutti gli effetti e ciò significa che esse possono essere abitate come delle vere e proprie abitazioni civili. Spesso però, e soprattutto in Italia, accade che questo tipo di soluzioni abitative sono utilizzate solo come dimore estive, o anche invernali, insomma come abitazioni finalizzate ad uso di case da vacanze. Esse vengono trasportate, infatti, laddove si trova il posto della villeggiatura che può essere sia al mare, che in montagna o in campagna, a seconda dei gusti del cliente. La stessa casa mobile può adattarsi senza problemi a tutti questi ambienti. Si tratta di una soluzione che va a sostituire il comune camper. Anche in questo caso, infatti, ci troviamo di fronte a una casa trasportabile ma l'ampiezza, la comodità e la convenienza è, senza alcun dubbio, maggiore. Per avere la propria casa mobile basta rivolgersi ad una ditta specializzata nella produzione e nell'assemblaggio di queste strutture. Come già detto in precedenza non si avrà bisogno di alcun permesso per procedere alla costruzione, in quanto si tratta di una casa che non sarà installata in pianta stabile in un dato ambiente, ma sarà una struttura rimovibile ogni qualvolta se ne presenta l'occasione. La costruzione della casa mobile non è un'operazione complessa, ma è sempre meglio lasciare che se ne occupi l'azienda produttrice dove si è effettuato l'acquisto, dato che spesso compreso nella spesa, vi è anche il trasporto ed il montaggio effettuato da operai competenti in questo genere di manovre.

## Trasporto e costi

Il trasporto di una casa mobile avviene attraverso un semplice traino che, collocato davanti all'edificio farà muovere in modo agevole, per via delle ruote della struttura, l'intera casa. Per fare ciò occorre un'autorizzazione per la circolazione pubblica e dunque una targa e la carta di circolazione. Se la casa non viene spostata nonostante sia mobile, ma si tiene in maniera stabile in un terreno, allora non serve nulla di

tutto ciò. Sebbene per la costruzione di una casa mobile non occorra alcun permesso particolare, per la posa è necessaria una verifica da parte dell'ufficio tecnico comunale, secondo il DPR 380/2001. Si tratta di una semplice formalità che ha un iter molto più veloce rispetto alla concessione edile nelle case fisse e tradizionali. Per quanto riguarda i costi, in genere, non vi è una sostanziale differenza tra una casa mobile ed una fissa: il prezzo a metro quadrato è approssimativamente lo stesso, la differenza però sta nella differente metratura delle due tipologie: la casa fissa è più ampia, di conseguenza costerà di più rispetto ad una casa mobile che è caratterizzata da una minore estensione in termini di metri quadrati.

## Casette in legno da giardino

In questa pagina parleremo di :

- [Premessa](#)
- [Caratteristiche generali](#)
- [Struttura](#)
- [Acquisto](#)



### Premessa

Il giardino è un'importante risorsa per una casa. Chi ha la possibilità di averlo, sa che i suoi impieghi sono molteplici e che esso può essere sia comodo e confortevole per piacevoli ore all'aria aperta, sia utile ed efficace come luogo dove organizzare feste e cene con un numero abbastanza importante di persone, ed infine, il giardino diventa lo spazio ideale per dedicarsi ai cosiddetti lavori di casa dal fai da te al bricolage. Si tratta, infatti, di uno spazio all'aperto relativamente ampio dove è possibile utilizzare strumenti e macchinari, anche ingombranti, o comunque, trovare lo spazio ideale per dedicarsi a delle attività che dentro casa non potrebbero essere praticate. Sia che ci si dedichi alla cura del proprio giardino, per cui è necessario l'utilizzo di tutta una serie di strumenti da lavoro anche voluminosi, sia che ci si dedichi alla lavorazione del legno o di qualsiasi altra attività fai da te è importante avere un luogo predefinito dove riporre tutti gli strumenti da lavoro e il materiale da utilizzare senza occupare posto in giardino, e soprattutto, senza che un giardino pieno di elementi posti alla rinfusa nello spazio, non propriamente d'arredo risulti anti estetico.

### Caratteristiche generali

Come ben si sa, il giardino è un luogo caratterizzato, prima di tutto, da elementi naturali come piante, manto erboso, siepi e così via. Tutte queste piante hanno bisogno di specifiche cure che possono essere effettuate soltanto in seguito all'utilizzo di macchinari e strumenti da lavoro specifici per le differenti operazioni da effettuare. Ma non soltanto per la cura delle piante è necessario utilizzare una strumentazione precisa. Anche la manutenzione del giardino stesso, nel caso specifico di mobili, impianti di irrigazione, di illuminazione e così via, avviene attraverso l'impiego di differenti strumenti. Per tutte queste



attività, insomma ci si serve di tutta una serie di elementi e strumenti da lavoro, anche molto voluminosi in alcuni casi, che devono trovare una loro collocazione nello spazio senza essere d'ingombro all'ambiente e soprattutto senza risultare anti estetici. Se non si possiede un garage o una cantina, piuttosto che un ripostiglio, è molto comune l'acquisto di una casetta da giardino.

## Struttura

La casetta da giardino è una struttura che ha la forma di una vera e propria casetta, e da ciò proviene il suo nome. Essa ha la struttura di una piccola costruzione chiusa con tanto di copertura, porta ed eventualmente delle finestre. La dimensione della casetta può variare a seconda delle proprie esigenze. Può andare da pochi metri quadrati sufficienti al semplice riporre materiale e strumenti da lavoro all'interno, fino a modelli molto più vasti che permettono anche di essere abitate per l'adempimento di alcuni lavori. In alcuni casi, addirittura la casetta da giardino può divenire una piccola dependance dove poter ospitare i propri ospiti e fornire loro tutte le comodità di una vera e propria casa. È chiaro che a seconda dell'utilizzo e della metratura, nonché delle caratteristiche della casetta, il prezzo varierà notevolmente. Prima di acquistare la propria casetta, dunque, è necessario considerare quale sarà il suo utilizzo, se semplice ripostiglio per gli attrezzi, stanza da lavoro o dependance per gli ospiti. A seconda dell'impiego si potrà, infatti, passare alla scelta del modello e soprattutto del materiale. In genere, quelle più diffuse sono le casette in legno che si armonizzano perfettamente all'interno di un ambiente all'aperto e non si staccano da esso in maniera eccessiva.

## Acquisto

Le casette in legno possono essere acquistate in centri specializzati in materiali ed elementi da esterno. Esse sono delle strutture prefabbricate che una volta acquistate possono essere installate e montate direttamente nel giardino di casa senza grosse difficoltà. Nella maggior parte dei casi, infatti, queste casette in legno sono di semplice costruzione ed è possibile provvedere personalmente al montaggio semplicemente consultando il manuale che viene fornito al momento dell'acquisto. Se, invece, si decide di acquistare una struttura più complessa e di dimensioni maggiori si può richiedere l'intervento di operai specializzati nel montaggio di queste strutture. Il montaggio, però, non sempre è compreso nel prezzo dell'acquisto, per cui molto spesso è necessario versare una quota in supplemento. In alternativa, si può costruire in maniera autonoma la propria casetta in legno semplicemente dedicandosi al cosiddetto fai da te. Se si hanno anche solo delle piccole basi in quanto a lavorazione del legname è possibile costruire una semplice ma utile struttura da utilizzare come capanno degli attrezzi. Per fare ciò bisogna buttare giù una sorta di progetto da tenere come punto di riferimento, successivamente acquistare e farsi tagliare a misura il legno e una volta portato sul luogo in cui si desidera installare la casetta, si può cominciare il montaggio della struttura. In questo caso con pochi soldi si avrà una discreta casetta in legno che potrà, magari con l'esperienza, essere sostituita da un modello più vasto e complesso.

