

CASSETTE PREFABBRICATE

1. CASSETTE PREFABBRICATE

Le **casette prefabbricate** di [Casette Italia](#) sono [casette in legno](#), [casette da giardino](#), [bungalow in legno](#), [chalet in legno](#) e [garage in legno](#) progettate con l'innovativo [sistema BLOCKHOUSE](#) e costruite con i migliori legni di abete nordico con qualità scandinava.

[Casette Italia](#), quale importatore diretto e partner esclusivo dei migliori costruttori di **casette prefabbricate** scandinavi, permette i migliori prezzi al cliente finale, con sconti dal 40% al 60% rispetto i prezzi del mercato italiano.

2. CASSETTE PREFABBRICATE

Le nostre **casette prefabbricate in legno** sono robuste e durevoli grazie agli ampi spessori delle pareti. Infatti, utilizzo di assi di abete nordico di spessori che variano dai 28mm ai 68mm garantisce in ogni prodotto una vasta gamma di tipologia di parete (da quella sottile per utilizzo della casetta solo come capanno attrezzi a quella più spessa per utilizzo del bungalow o chalet anche per l'inverno).

Le metrature interne delle casette prefabbricate sono moltissime: dai 2x2 m fino agli chalet in legno con altana interna con superficie abitabile superiore ai 50 mq. Questo permette un ampio utilizzo delle nostre [casette in legno](#) quali: camping, giardini, chalet di montagna per vacanze estive ed invernali, casette per piscina o cabine per la spiaggia, centri sportivi, comunità e nuovi insediamenti (ad esempio per le popolazioni colpite da terremoto o alluvioni), polisportive, bed&breakfast, fattorie didattiche, ristoranti ed hotel, agriturismo, ecc.

I dettagli costruttivi delle nostre **casette prefabbricate in legno** sono di alta qualità e robustezza: le maniglie sono in metallo lavorato (con le cilindro tipo Yale) e le finestre hanno la doppia apertura: sia battete che basculante. Inoltre, i bungalow e gli chalet di metratura maggiore possiedono sempre i doppi-vetri per garantire il miglior isolamento termico dei vani interni in tutte le stagioni. La facilità di riscaldamento delle **casette prefabbricate in legno** consente l'utilizzo di una piccola stufetta, elettrica o a pelletes (o altre), per poche ore al giorno al fine di scaldare uniformemente tutti i vani. Infatti, il legno massello ha proprietà isolanti molto buone e la costruzione con [sistema BLOCKHOUSE](#) non presenta ponti-termici. Anche le porte e le finestre presentano dettagli che mirano a massimizzare l'isolamento termico, sia estivo che invernale.

Dal punto di vista impiantistico, sia elettrico che idraulico, le **casette in legno prefabbricate** consentono una facile e veloce installazione interna di tali impianti, con fissaggi immediati e possibilità di nascondere l'impiantistica con pannelli di cartongesso o semplice compensato tinteggiato.

Esternamente, consigliamo sempre di utilizzare almeno due mani di impregnante di buona qualità per proteggere la [casetta in legno](#) nel tempo. In ogni caso, essendo tutte le assi di legno massello, le sue caratteristiche naturali ne garantiscono durata, robustezza e flessibilità. Anche in caso d'incendio, una **casette prefabbricate** in legno massello dona una alta tranquillità grazie ai lunghi tempi di "accensione" del legno.

Il montaggio delle **casette prefabbricate** di [Casette Italia](#) è veloce ed intuitivo, grazie alla guida cartacea fornita nel kit ed ai video forniti con l'ordine della vostra [casetta in legno](#).

3. CASSETTE ITALIA: VENDE IN TUTTA ITALIA CASSETTE IN LEGNO, BUNGALOW IN LEGNO, CHALET IN LEGNO, GARAGE E BOX IN LEGNO E MOLTO ALTRO

[Casette Italia](#), quale importatore diretto e partner esclusivo dei migliori costruttori di **casette in legno** scandinavi, permette i migliori prezzi al cliente finale, con sconti dal 40% al 60% rispetto i prezzi del mercato italiano. Inoltre, le nostre [casette in legno](#), [casette da giardino](#), [bungalow in legno](#), [chalet in legno](#), [garage in legno](#) e [casette prefabbricate](#) in generale, tutte con [sistema BLOCKHOUSE](#), possono essere consegnati direttamente a casa del clienti e montati dalla nostra squadra di maestri-artigiani, esperti nel montaggio e nella manutenzione.