

# casa NATURALE®

ANNO X - N. 71 MENSILE  
OTTOBRE 2014  
€ 5,50 ITALY ONLY

consulenza  
**GRATUITA**  
scrivi al nostro  
**BIOARCHITETTO**

**INTERNI**  
Un ex magazzino  
diventa una residenza  
luminosa ed elegante

**TENDENZE**  
No alle monoculture  
sì alla biodiversità

**SALUBRITÀ**  
Come cambia la qualità  
della vita indoor  
grazie alla ventilazione  
meccanica

LA PRIMA RIVISTA PER COSTRUIRE ARREDARE E VIVERE ECOLOGICO



## AGGIUNGI VOLUME

LA CASA CRESCE INSIEME  
ALLA FAMIGLIA CON UNA STRUTTURA  
IN LEGNO A PROVA DI CONSUMI

PREFABBRICATE

**COSTRUIRE A SECCO**

IN ACCIAIO, IN MURATURA O IN PAGLIA  
LA BIOEDILIZIA PUNTA SULL'ASSEMBLAGGIO  
AD APPOGGIO O AD INCASTRO







Non tutte  
le cose belle  
nella vita  
svaniscono.

photo by Pietro Savorelli



## Alcune rimangono per sempre.

Assi del Cansiglio e Tavole del Piave sono prestigiosi assiti a tre strati con cui Itlas ha riscoperto i pavimenti di un tempo riproponendoli con lo stesso pregio e la stessa emozione, **sono fabbricati interamente in Italia**, costruiti con materiali naturali di qualità e di prima scelta e realizzati in modelli esclusivi.

Via del lavoro  
31016 Cordignano  
Treviso - Italy  
T. +39 0438 368040  
[www.itlas.it](http://www.itlas.it)

Tornabuoni Arte  
Firenze  
progetto di Archea Associati

**ITLAS**  
PAVIMENTI IN LEGNO

ECCELLENZA ITALIANA PER TUTTI



# CONSIGLI PER LA SCELTA DEL PARQUET

A CURA DI PAOLO GIANNITELLI



## domanda

Siamo in procinto di scegliere un pavimento in legno per la casa nuova, quali sono le principali regole da seguire?

## risposta

La scelta di una pavimentazione in parquet dovrebbe privilegiare materiali certificati. Per prima cosa, è opportuno scegliere quello realizzato con legno di provenienza europea certificata che garantisca la rinnovabilità della materia prima e la modalità del trasporto, contenuto rispetto ai prodotti di Oltreoceano o africani spesso, inoltre, per questo motivo, trattati con antiparassitari. Un altro consiglio è quello di far usare al posatore colle a bassissima

emissione di sostanze chimiche: esistono prodotti monocomponenti ad acqua che rispondono a queste esigenze, colla a base silanica ibrida che non sviluppa metanolo; in alternativa si può optare per la posa flottante senza colla. Infine, è consigliabile usare, per la finitura del legno, un prodotto naturale come la cera d'api o olio di lino, per permettere al legno di traspirare naturalmente ed avere un effetto di grande naturalità.





## LINK\_UTILI

### AZIENDE CONSIGLIATE

[www.itlas.it](http://www.itlas.it)

[www.pavimentilemma.it](http://www.pavimentilemma.it)

[www.woodco.it](http://www.woodco.it)

[www.garbelotto.it](http://www.garbelotto.it)

[www.bauwerk-parkett.com/it](http://www.bauwerk-parkett.com/it)

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



## IL\_CONSIGLIO

Un parquet può durare una vita, ma attenzione alla manutenzione. Per pulirlo bisogna utilizzare un panno inumidito con acqua e detergente neutro in ridotte quantità, evitando di stressare la superficie e di sprecare il prodotto. E' opportuno prediligere parquet con marchio di qualità ecologica Ecolabel. Una garanzia certificata.

## IL\_LEGNO

Il legno, materiale naturale per eccellenza, è un ottimo isolante, protegge dal freddo, attutisce i rumori, regola l'umidità dei locali garantendo un clima abitativo sano e privo di polveri. Inoltre, se le foreste di origine sono gestite in modo sostenibile, è l'unica materia prima per coperture rinnovabile, completamente biodegradabile e riciclabile al 100%.

## LA\_CERTIFICAZIONE

Il marchio europeo di qualità ecologica Ecolabel attesta il ridotto impatto ambientale di un prodotto in tutte le fasi del suo ciclo di vita, a parità di prestazioni e di qualità. Per i pavimenti in legno, ottengono la margherita dell'Ecolabel le coperture che garantiscono un ridotto impatto sulle foreste e sui loro habitat, consumi ridotti di energia in fase di produzione, limitato uso di sostanze pericolose, minori emissioni nell'acqua e nell'aria, sicurezza e assenza di rischi per la salute negli ambienti abitativi.