



HOTEL PER INSETTI

Realizzato in
abete e larice della
Val di Fiemme, è
indicato per api
solitarie, farfalle
e altri insetti utili.

COS'È

Posizionato in orti e giardini, l'hotel per insetti è progettato come **rifugio** per piccoli amici dell'uomo – impollinatori o predatori di parassiti – utile per superare i rigori dell'inverno e accogliere le **nuove generazioni**.

Salvaguarda la biodiversità e contribuisce a un'agricoltura biologica, perché riduce sensibilmente la necessità di intervento dell'uomo.

Gli hotel per insetti Beelieve sono un prodotto di qualità artigianale trentina, **progettato dai ricercatori del MUSE** - Museo delle Scienze di Trento, assemblato con legno di larice, abete rosso della Val di Fiemme, e certificato PEFC-FSC per la gestione forestale sostenibile.

HOTEL PER INSETTI





ISTRUZIONI PER L'USO

L'hotel per insetti può essere attaccato a muri, a pali di legno e di cemento, mai direttamente a terra ma rialzato di circa 1m.

Va posizionato in direzione sud-est in modo che riceva luce e sole sufficiente per riscaldare gli alloggi. Non deve essere esposto a forti raffiche di vento.





CHI SIAMO

Beelieve è un'iniziativa della cooperativa sociale Progetto 92. Attraverso i suoi prodotti favorisce la convivenza tra uomo e natura e offre una nuova opportunità a giovani in condizione di vulnerabilità.

Oltre agli hotel per insetti, tra i **prodotti Beelieve** ci sono cassette nido per uccelli, arnie per api e bombi, piantine bio, alberelli di Natale in legno e giochi da tavolo.

Il simbolo di Beelieve è l'ape, icona del lavoro e della **cooperazione**, che a

differenza della competizione produce vantaggi per tutti, perfino per chi non coopera.

Noi di Beelieve siamo convinti che la cooperazione, e non lo sfruttamento, sia la strategia vincente nella convivenza tra uomo e natura, così come tra esseri umani.

COCCINELLA

Appartiene all'ordine dei coleotteri. Può presentare più generazioni l'anno. Sverna nella fase di adulto radunandosi in gruppi all'interno di materiale vegetale secco. Predatore di molti insetti tra cui afidi, cocciniglie, cimici, etc.



CRISOPA

Appartiene all'ordine dei Neurotteri. Sverna come adulto nella vegetazione secca o nelle cavità dei muri. Le larve, e in alcune specie anche gli adulti, sono voraci predatori di afidi, cocciniglie, cimici, acari, etc.



VESPA MURARIA

Vespa muraria, perché costruisce piccoli nidi di fango, appartiene all'ordine degli Imenotteri. Depone le uova all'interno di cunicoli scavati nel legno, in canne o all'interno di celle costruite impastando il fango. Per l'approvvigionamento delle larve la femmina inserisce all'interno di ogni comparto delle prede paralizziate (insetti e piccoli ragni) per consentire alla larva, dopo la schiusa, di nutrirsi e di crescere.



HOTEL PER INSETTI

Legno d'abete e larice della Val di Fiemme.

Salvaguarda la biodiversità e contribuisce a un'agricoltura biologica, perché riduce sensibilmente la necessità di intervento dell'uomo.



CONSULENZA SCIENTIFICA

MUSE



BEELIEVE

di Progetto 92 s.c.s.

Via dei Solteri, 76
38121 Trento

P.I. e Iscr.Reg.Imprese
01378460222

Codice R.E.A. TN 133593

+39 342 1820602
beelieve.it

CONSULENZA SCIENTIFICA

MUSE

MUSE

Museo delle Scienze di Trento
www.muse.it
[@musesocialstore](https://www.instagram.com/musesocialstore)

