



**TRAPPOLA**  
**ENTOMOLOGICA**  
**AUTOCOSTRUITA**

Guida di montaggio

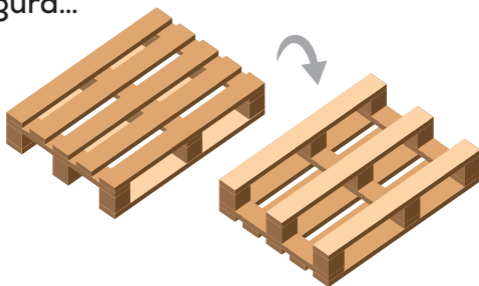
## DI COSA AVRAI BISOGNO:

- n. 2 bancali standard uguali (importante)
- n. 30 viti o chiodi per legno (da 3cm max)
- n. 1 martello o cacciavite
- n. 1 sega per legno
- n. 1 spillatrice per legno (opzionale)
- n. 1 telo di plastica bianco
- n. 1 film estensibile nero (vedi pag. 11)
- n. 1 colla entomologica
- n. 1 pennello per colla
- n. 1 ferormone attrattivo

Tempo di realizzazione circa 30/40 min.

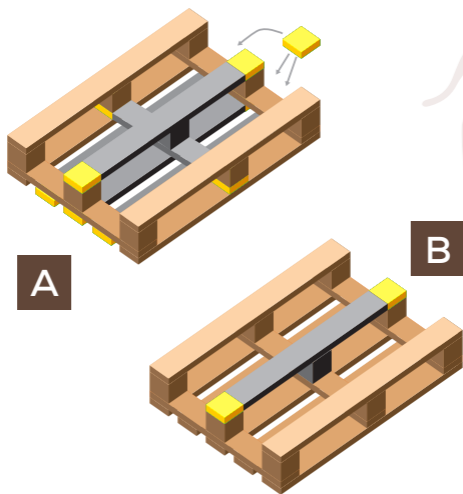
## INIZIAMO

Capovolgi i due bancali come in figura...



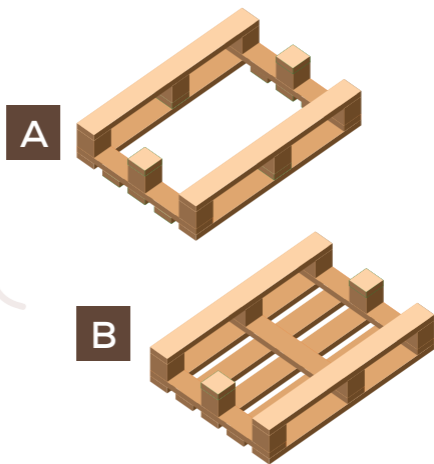
...e taglia dalla parte interno del  
bancale, le parti evidenziate in grigio  
e lascia quelle gialle.

Le parti tagliate non buttarle,  
serviranno successivamente.  
Quindi cerca di fare dei tagli precisi  
senza rovinarle.

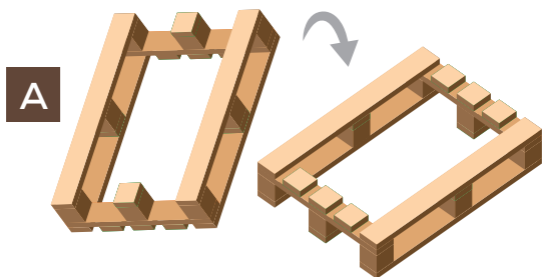


**!! Fai molta attenzione ai chiodi,  
in caso ripiegali nel legno.**

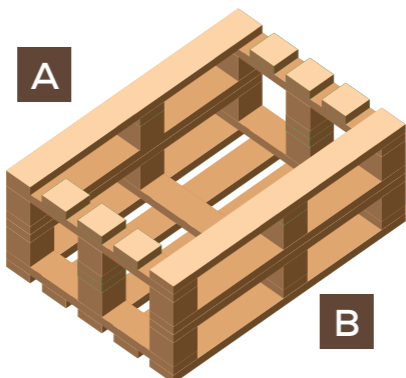
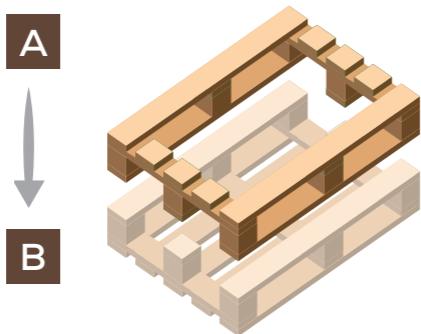
A questo punto, dovresti avere una condizione come in figura:



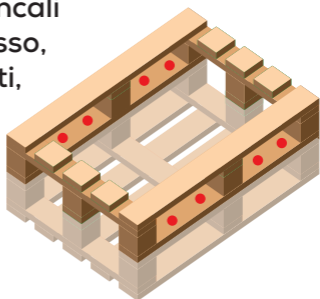
Capovolgi di nuovo il bancale A...



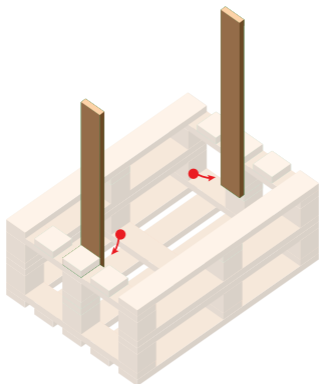
... e posizionalo sopra il bancale B, come riportato di seguito:



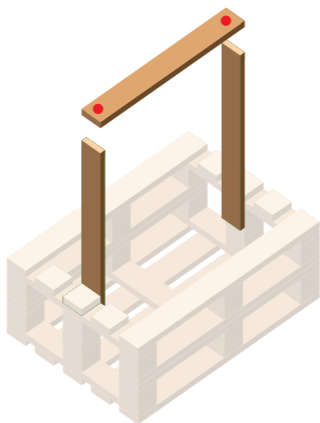
Fissa i due bancali nei punti in rosso, con chiodi o viti, fino a che la base risulti ben unita.



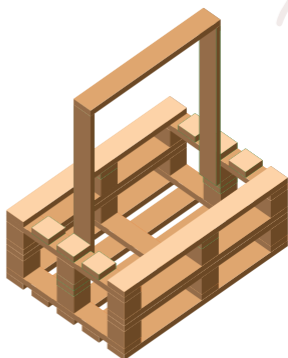
Recupera i "tagli" precedenti in grigio (pag. 3) e inseriscili all'interno del bancale nella metà superiore, fissandoli nei punti rossi:



Unisci i due sostegni con un altro pezzo recuperato, sempre con 1-2 chiodi o viti...

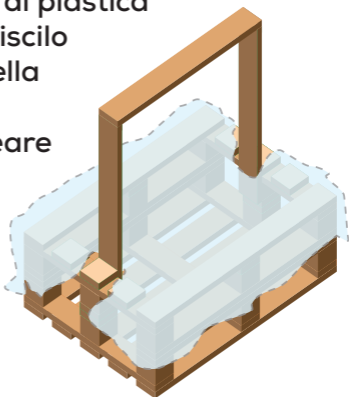


Esempio di struttura finale.  
Ma non abbiamo finito...

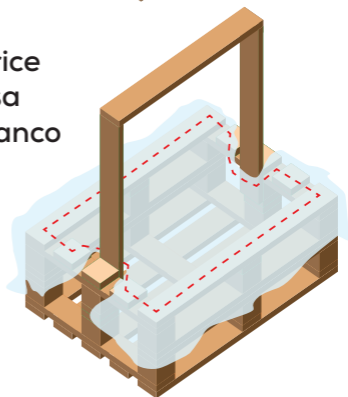


## ASSEMBLAGGIO

Prendi il telo di plastica bianco, inseriscilo all'interno della struttura, come per creare una vasca. Servirà per contenere l'acqua.

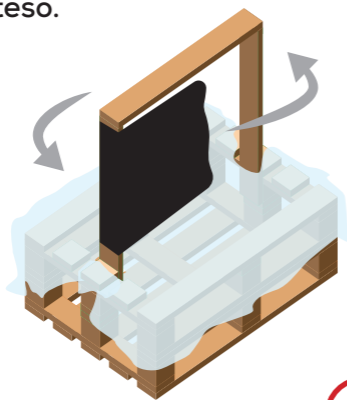


Con la spillatrice per legno, fissa bene il telo bianco nei bordi superiori, come in figura.

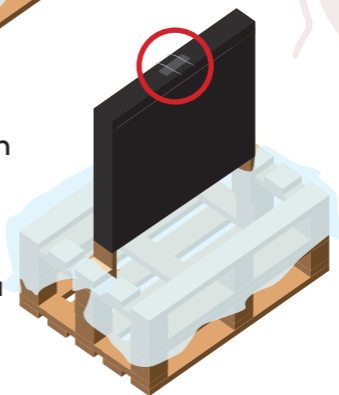




Prendi il film estensibile nero e avvolgilo nella parte alta della struttura, tirando con energia, per 2/3 giri. È importante che resti ben teso.



Posiziona il ferormone con un fil di ferro, nella parte superiore della trappola per catturare le cimici.



Cospargi la colla entomologica su tutto il film nero e riempi la vasca, per metà con acqua, aggiungendo circa il 2% di sapone di Marsiglia o olio di vasellina.



Forma del ferormone

## CONSIGLI UTILI

- Il ferormone attrattivo di aggregazione va posizionato in alto e va sostituito ogni 90 giorni.
- Predisporre la struttura fra gli stabili aziendali e l'appezzamento da proteggere mantenendo una distanza dalla coltura di almeno 10-12 metri e posizionate ad una distanza fra loro di 100 mt circa.
- Esporre la superficie collata a favore del vento predominante.
- La trappola, in funzione delle temperature, va posizionata da Marzo a Novembre. Il film estensibile di colore nero è maggiormente selettivo, cattura maggiori quantità di cimici, riducendo l'attrazione cromotropica nei confronti degli insetti utili. Nei periodi freddi (inizio fuoriuscite e fine stagione), per effetto del calore emanato, tendono a catturare maggiormente.
- Ispezionare regolarmente la trappola per verificare se necessario aggiungere acqua nella vasca o sostituire il film estensibile nero.



Ronciglione (VT)  
viale 5 giugno snc

Ronciglione (VT)  
viale 5 giugno 44

0761 627817

0761 1871025

[copront.ronciglione@virgilio.it](mailto:copront.ronciglione@virgilio.it)

[info@cpncoop.it](mailto:info@cpncoop.it)

**[copront.it](http://copront.it)**

**[cpncoop.it](http://cpncoop.it)**

