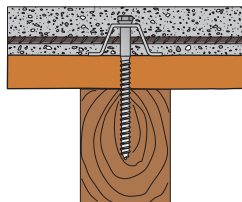
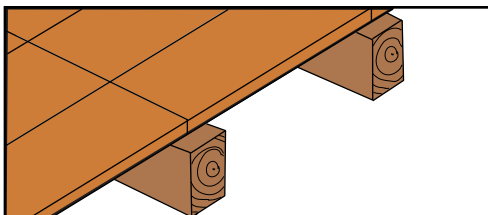


POSA DI CONNETTORI OMEGA SOPRA LE PIANELLE



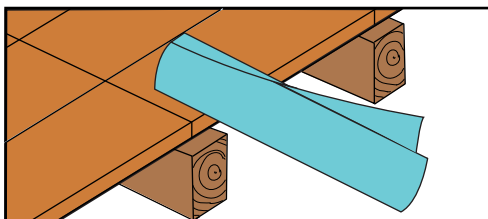
Connettore tipo "OMEGA" piastra 38x30x90 mm viti Ø 10 mm
Attrezzature necessarie:

- Avvitatore dotato di buona coppia (meglio se ad impuls) i
- Lubrificante spray
- Inserto esagonale 13 mm
- Punta per legno Ø 8 mm

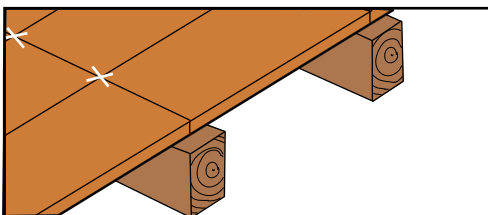


1 Recupero solaio: mettere a nudo le tavelle stese sopra le travi

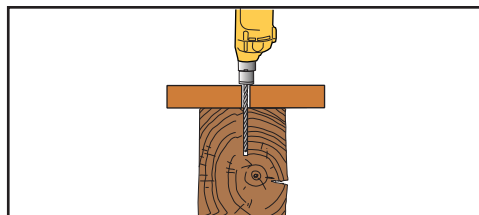
Solaio nuovo: posare le tavelle sulle travi.



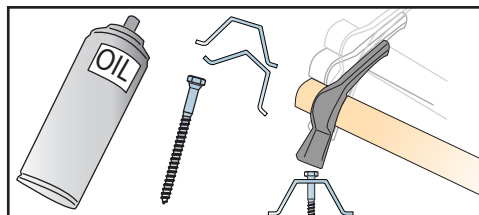
2 Inumidire la superficie prima del getto o stendere eventualmente un telo di materiale impermeabile.



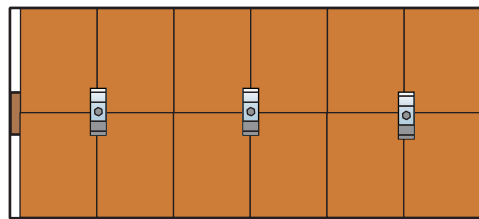
3 Segnare le distanze cui vanno posizionati i connettori (possibilmente all'angolo tra le tavelle).



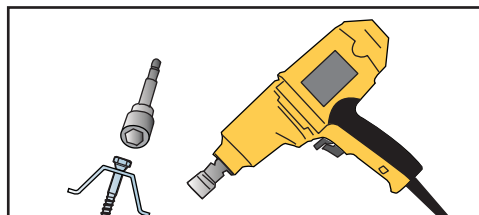
4 Solo nel caso di specie legnose dure eseguire un preforo di Ø 8 mm per una profondità pari alla lunghezza della vite. Nel caso inoltre di tavelle molto accostate eseguire un preforo con punta apposita.



5 Lubrificare le viti e improntarle in corrispondenza dei fori della piastra del connettore con una martellata.

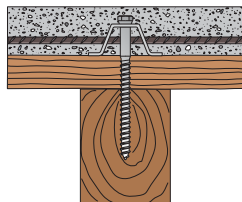


6 Posizionare i connettori



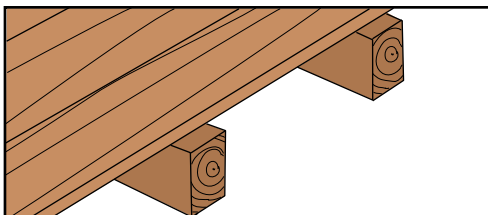
7 Avvitare la viti del connettore con un avvitatore dotato di buona coppia.

POSA DI CONNETTORI OMEGA SOPRA L'ASSITO

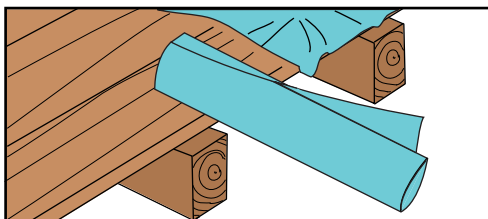


Connettore tipo "OMEGA" piastra 38x30x90 mm viti Ø 10 mm
Attrezzature necessarie:

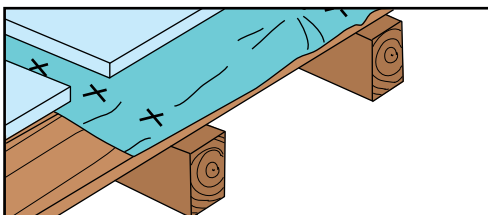
- Avvitatore dotato di buona coppia (meglio se ad impuls) i
- Lubrificante spray
- Inserto esagonale 13 mm
- Punta per legno Ø 8 mm



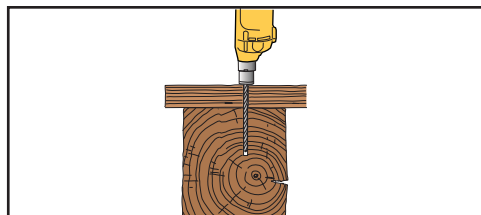
1 Recupero solaio: mettere a nudo l'assito steso sopra le travi
Solaio nuovo: chiodare l'assito sulle travi fissando i chiodi in posizione non centrale.



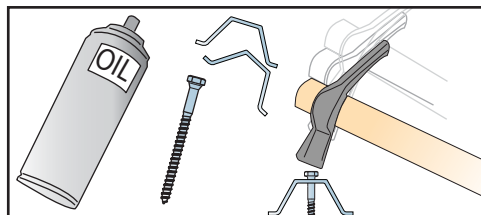
2 Stendere eventualmente un telo di materiale impermeabile.



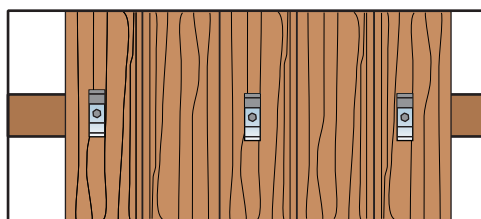
3 Segnare le distanze a cui vanno posizionati i connettori.



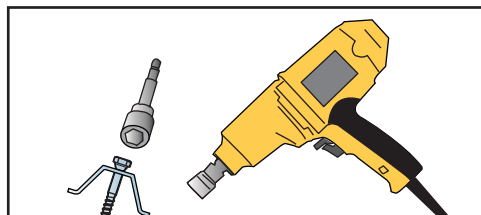
4 Solo nel caso di specie legnose dure eseguire un preforo di Ø 8 mm per una profondità pari alla lunghezza della vite.



5 Lubrificare le viti e improntarle in corrispondenza dei fori della piastra del connettore con una martellata.



6 Posizionare i connettori.



7 Avvitare la viti del connettore con un avvitatore dotato di buona coppia.