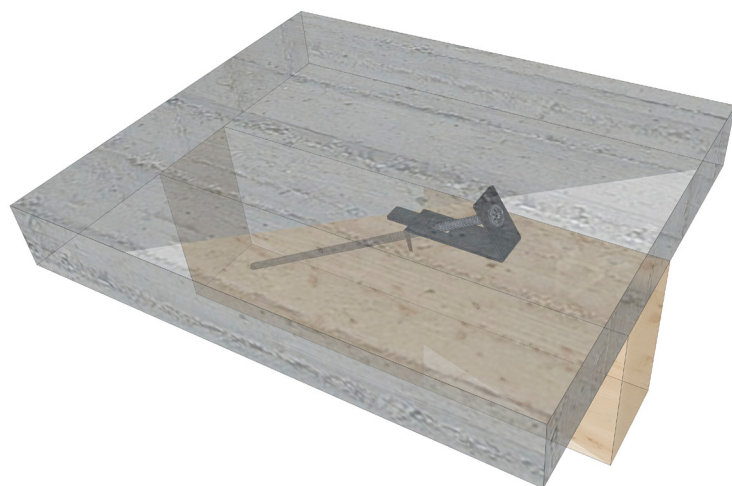


INFORMAZIONI DI CONTATTO

Nome* _____

E-Mail* /
Tel.* _____



INFORMAZIONI GENERALI SUL PROGETTO

Dati _____

Nome dell'oggetto* _____

Codice postale /
Posizione* _____

Società
di esecuzione _____

Rivenditore* _____

DATI DEL SISTEMA

Sistema a campata unica* _____

Classe di cemento (C20/25, C25/30, ...)* _____

Classe legno (C24, GL24h, ...)* _____

Cassaforma a spessore
(cassaforma h) ⑤* _____

Area totale del soffitto* _____

Spessore del calcestruzzo
(h calcestruzzo) ①* _____

Altezza del fascio (h fascio) ②* _____

Barra larga (barra b) ②* _____

Salto della trave* _____

DATI DI DIMENSIONAMENTO

Carichi totali in kN/m²* _____

Categoria dell'edificio
(superficie abitativa A1/A2, uffici, ...)
secondo SIA 261* _____

Requisiti di vibrazione Si No

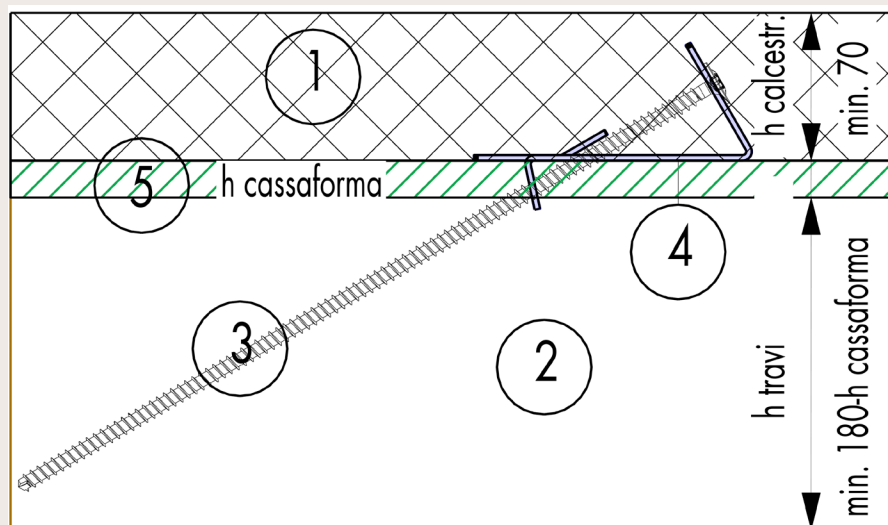
Carico utile in kN/m²* _____

Deformazione massima L / ?* _____

Possibilità di esagerazione Si No

Si prega di compilare il modulo il più dettagliatamente possibile. I campi con * sono obbligatori al fine di formulare una proposta in merito al raccordo a vite vincolante. Per qualsiasi domanda siamo raggiungibili:

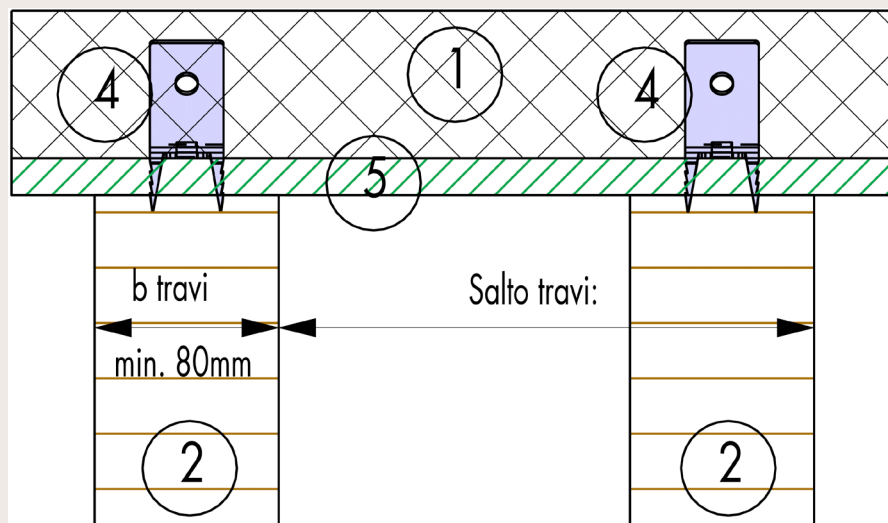
SEZIONE LONGITUDINALE/VISTA



SCHIZZI SISTEMA

- ① Strato di calcestruzzo
- ② Strato di legno (travi)
- ③ Vite PHBV
- ④ Raccordo PHBV
- ⑤ Cassaforma

SEZIONE TRASVERSALE



SCHIZZI E COMMENTI

NOTE

Vengono effettuate solo misure preliminari per sistemi a campata unica. Per la realizzazione del progetto è necessario consultare un ingegnere esterno.

Si prega di compilare il modulo il più dettagliatamente possibile. I campi con * sono obbligatori al fine di formulare una proposta in merito al raccordo a vite vincolante. Per qualsiasi domanda siamo raggiungibili: