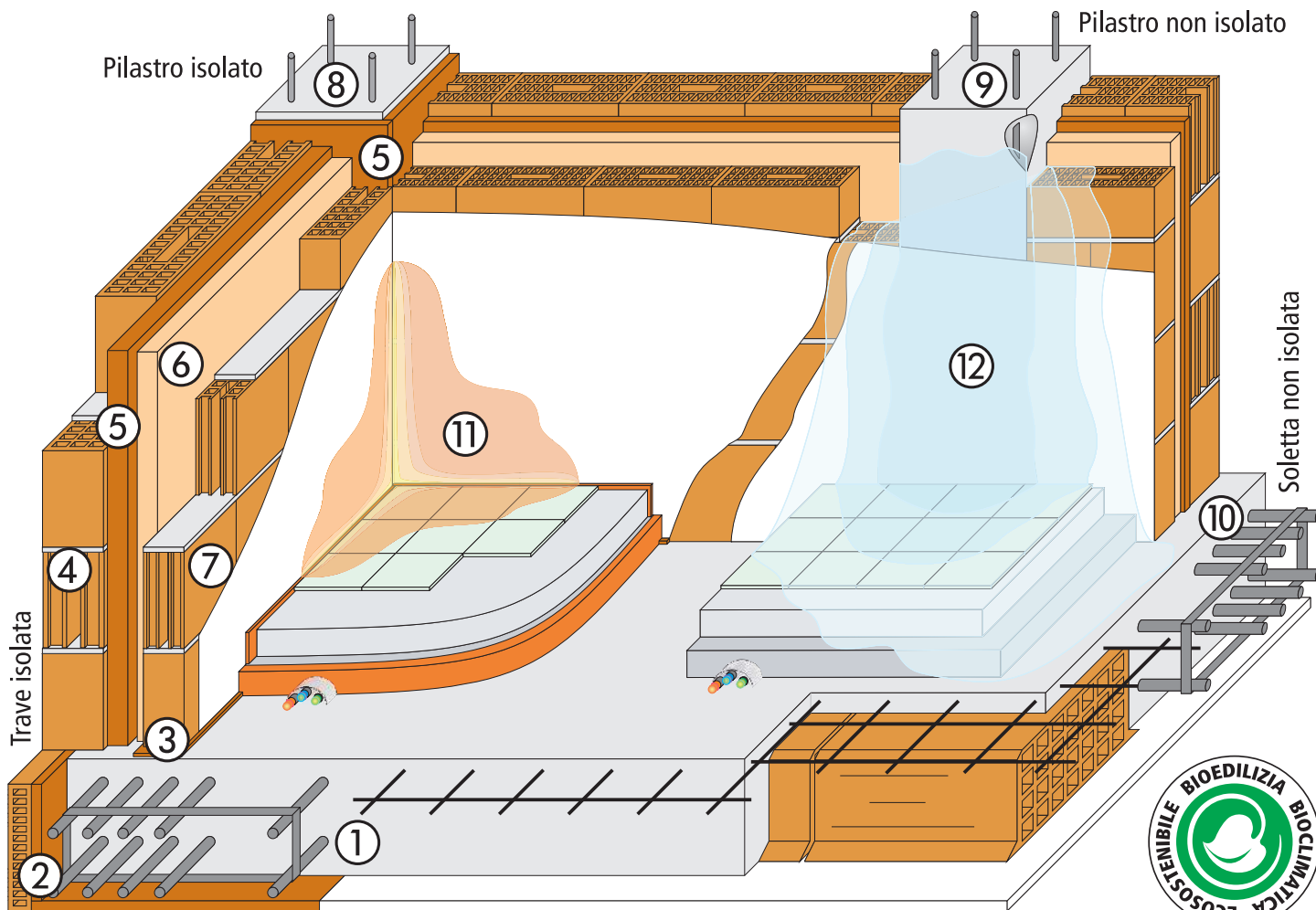


Isolamento realizzato con pannelli in sughero biondo SoKoVerd.AF e pannelli in fibre di poliestere KoFiSin.

Confronto tra buon isolamento a sinistra e pessimo isolamento a destra



- ① Soletta in latero-cemento isolata
- ② SoKoVerd.AF pannelli in sughero biondo supercompresso a grana media 4/8mm
- ③ KoFlex strisce in sughero biondo naturale supercompresso
- ④ Muratura esterna 12cm
- ⑤ SoKoVerd.AF pannelli in sughero biondo compresso a grana media 4/8mm
- ⑥ KoFiSin pannelli in fibre di poliestere
- ⑦ Muratura interna 8cm
- ⑧ Pilastro in c.a. isolato
- ⑨ Pilastro in c.a. non isolato
- ⑩ Soletta in latero-cemento non isolata
- ⑪ Area di minima dispersione termica
- ⑫ Area di massima dispersione termica



Isolamento realizzato con pannelli in sughero biondo SoKoVerd.AF e pannelli in fibre di poliestere KoFiSin.

**PNT-01**



SoKoVerd.AF

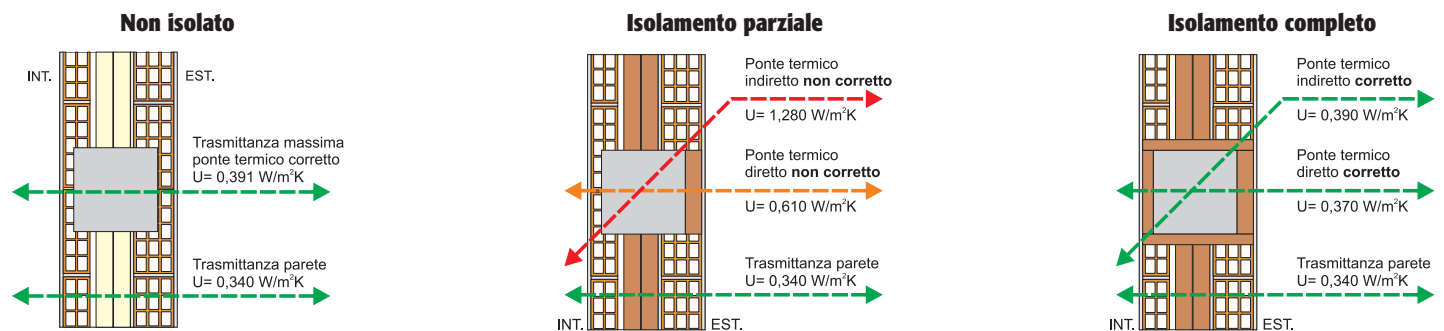


KoFiSin

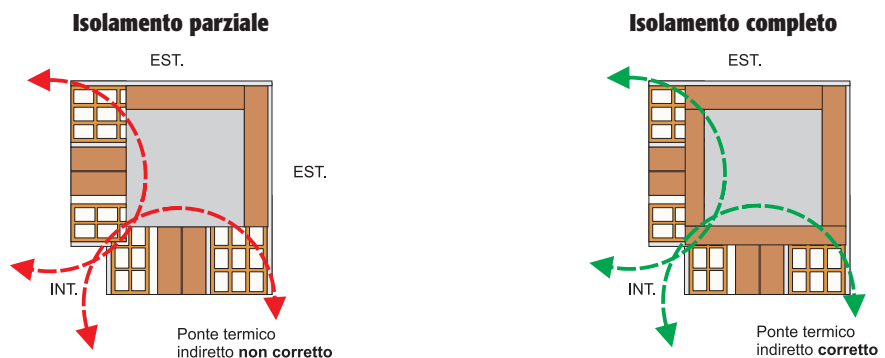


PraKov

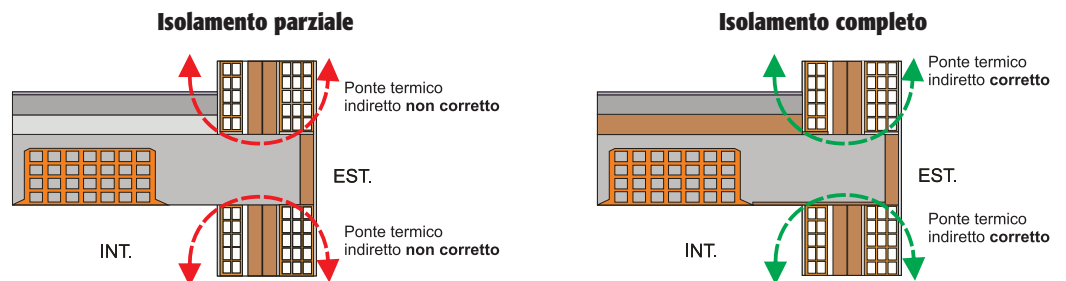
## Isolamento del pilastro



## Isolamento del pilastro ad angolo



## Isolamento travi



## Voce di capitolato

I ponti termici di travi e pilastri verranno risolti applicando, mediante il sistema del getto in controcassero i pannelli in sughero naturale biondo compresso in AF SoKoVerd.AF a grana media 4/8mm incollati con adesivo a presa rapida PraKov. Nell'intradosso della trave per tutta la larghezza fino alle pignatte si poseranno i pannelli in sughero SoKoVerd.AF dallo spessore di 1cm. Nella parte verticale della trave (correa), nell'estradosso della trave e sui quattro lati verticali dei pilastri si poseranno i pannelli in sughero SoKoVerd.AF dallo spessore di 2cm o 3cm. Inserimento nell'intercapedine delle pareti perimetrali di materiale coibente mediante i pannelli in sughero biondo naturale compresso in AF SoKoVerd.AF a grana media 4/8mm dallo spessore di ...cm\* e fibre di poliestere KoFiSin dallo spessore di ...cm\*. A completamento dell'isolamento, si dovranno posare sotto e sopra i tavolati delle strisce di sughero biondo naturale compresso SoKoVerd.AF spessore 2cm larghezza ...mm sotto e strisce in sughero biondo supercompresso KoFlex larghezza ...mm spessore spessore 3mm sopra

\*Inserire lo spessore adeguato in funzione dell'esigenza costruttiva.



**Coverd**  
Via Sernovella 1  
23879 Verderio (LC) IT  
Telefono 039 512487  
Fax 039 513632  
info@coverd.it  
www.coverd.it

