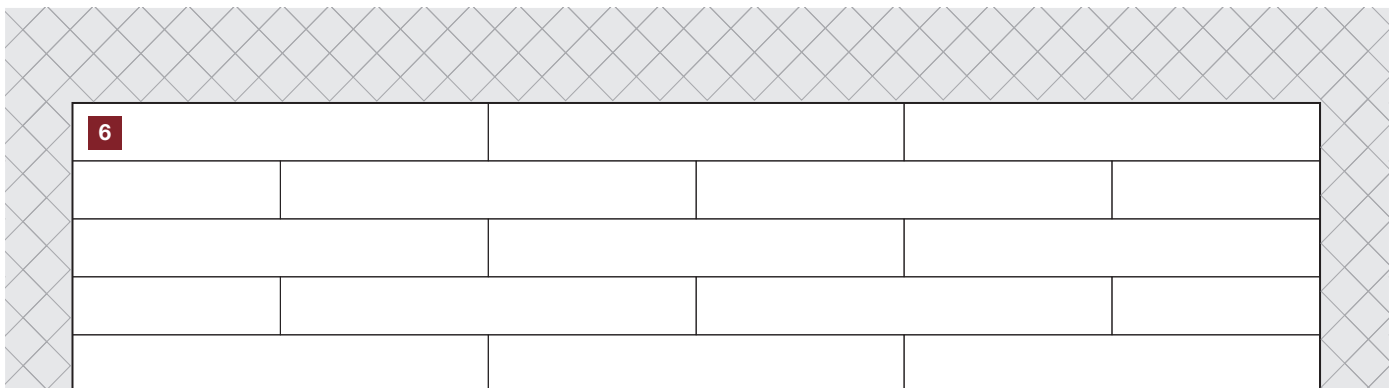


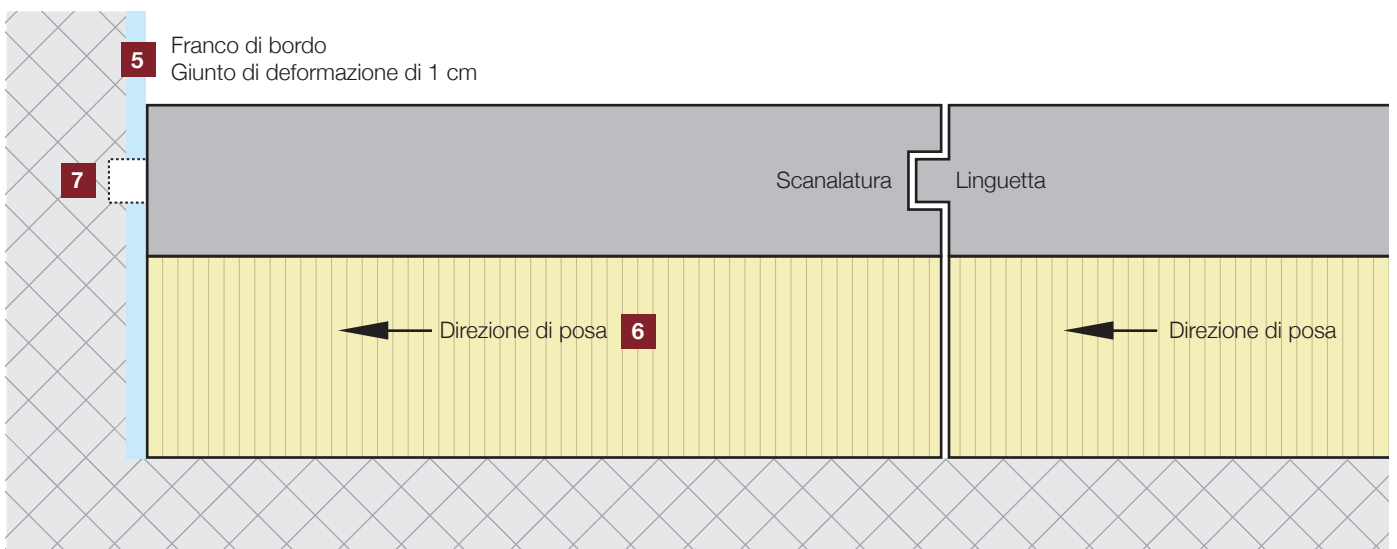
## Sottopavimenti a secco tipo UBS, UBM

- 1** Attenzione: non adatto per riscaldamento a pannelli radianti!
- 2** Il sottopavimento a secco viene posato in modo flottante senza dover impiegare ulteriore materiale di fissaggio.
- 3** Se il pavimento viene posto in opera sul terreno, si deve predisporre una barriera al vapore.
- 4** Eventuali irregolarità del pavimento possono essere livellate con un riporto secco.
- 5** Per la posa, il pavimento deve essere piano e pulito.



### **6** Definire la configurazione di posa

Nel definire la configurazione di posa, tenere conto di eventuali adattamenti degli elementi strutturali e di piccoli scarti di taglio. In genere si consiglia una posa all'inglese. Questa consiste nell'iniziare la prima fila con un pannello intero e nel dividere a metà il primo pannello della seconda fila. La metà rimanente può essere utilizzata nel più dei casi alla fine della fila.



## **7 Franco di bordo**

È necessario un giunto di deformazione di 1 cm; per questo, porre in opera un franco di bordo.

## **8 Fare attenzione alla direzione di posa: procedere «a linguetta e scanalatura» (SCANALATURA ← LINGUETTA)**

Così facendo si impedisce l'accumulo di sporcizia sotto la linguetta, il che è indispensabile per poter realizzare giunti ineccepibili. Quando si inizia, è molto importante che la linguetta sia rivolta verso la parete esterna. Una posa differente potrebbe causare la formazione di giunti sporgenti ed appariscenti che non possono più essere corretti in un secondo momento.

## **9 Raccordo per pareti**

Staccare la linguetta dal pannello truciolare stabilizzato con cemento sul lato lungo e su quello obliquo. Congiungere il pannello senza linguetta alle pareti (attenzione: è necessario un giunto di deformazione di 1 cm; per questo, porre in opera un franco di bordo).

Staccare la linguetta dei pannelli successivi (raccordo per pareti), allineare altri pannelli in direzione della lunghezza senza lasciare spazi.

**10** Tagliare su misura e adattare l'ultimo pannello della fila. Con la parte restante del pannello si può iniziare la fila successiva.

**11** Riempire i giunti di deformazione, i raccordi per pareti e le altre aperture e installazioni di materiale coibente o di materiale isolante espanso morbido per evitare la formazione di ponti termici.

## **Riscaldamento a pannelli radianti**

Il sottopavimento a secco tipo USB e UBM non è adatto per pavimenti con riscaldamento a pannelli radianti.

## **Attrezzi**

Per il taglio sul posto si consiglia di utilizzare seghe per legno con riporto di carburo metallico oppure rettificatori ad angolo per pietre.

Per i lavori di adattamento con il gattuccio si possono usare lame con dentatura grossa oppure lame con riporto di carburo metallico.

Per l'esecuzione di fori nei pannelli truciolari stabilizzati con cemento utilizzare un comune trapano ad alto numero di giri. Durante la lavorazione si crea una polvere sottile con un peso elevato. Sebbene la polvere non contenga sostanze nocive, si raccomanda di indossare una maschera per polveri fini.

## **Trasporto**

Per il trasporto con gru servirsi in ogni caso di una forca per pallet.

## **Fornitura**

Il numero esatto di pezzi viene fornito su pallet a perdere avvolti nel cellophane.