

4.6

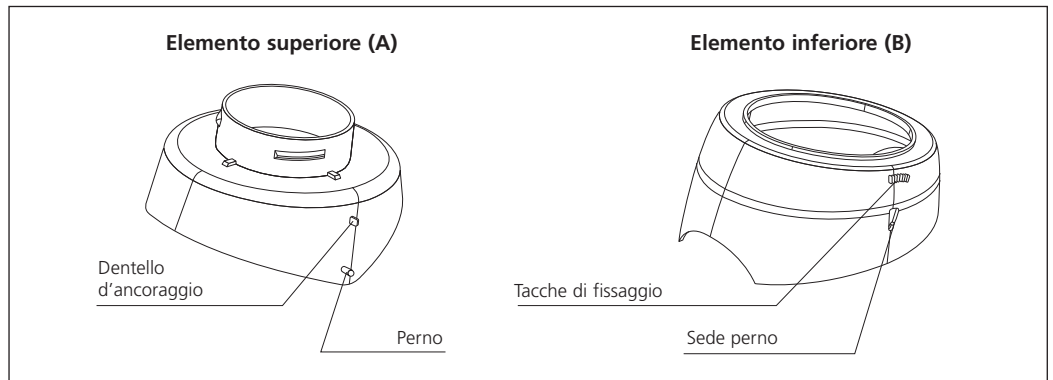
Posa degli elementi di sbocco

La posa degli elementi di sbocco viene realizzata utilizzando la tegola di raccordo. Avendo questa le stesse dimensioni e lo stesso profilo delle altre tegole, la posa viene realizzata come una tegola normale, senza l'applicazione di converse o sigillanti.

Sfiatatoio in PVC / Rame

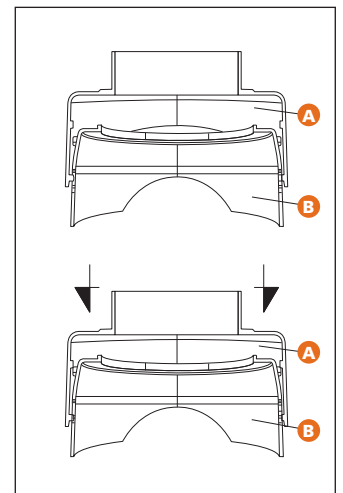
Per la posa è sufficiente incastrare lo sfiatatoio sulla tegola di raccordo, con l'accortezza di collegare il tubo interno alla canalizzazione già presente.

Per regolare il raccordo snodato, si procede nel seguente modo:



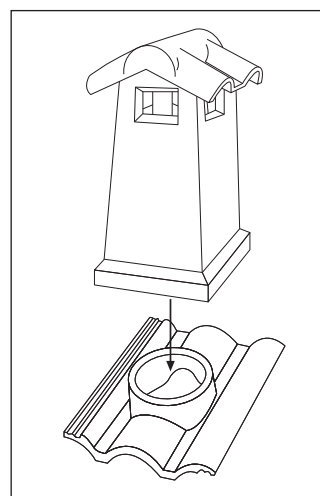
Inserire i due perni dell'elemento (A) nella parte alta delle due sedi laterali dell'elemento (B), in modo che l'elemento (A) sia mobile. Posizionare a bolla l'elemento (A), rispetto alla pendenza di falda.

Spingere l'elemento (A) verso il basso in modo che i suoi due dentelli d'ancoraggio vadano a sistemarsi nelle relative tacche di fissaggio dell'elemento (B) e che allo stesso tempo anche i due perni, dell'elemento (A), vadano ad incastrarsi nella parte inferiore delle due sedi laterali sempre dell'elemento (B).



Comignolo famiglia

Appoggiare tramite l'apposito incastro il comignolo sulla tegola di raccordo, senza ulteriori lavori di muratura o lattineria. Per maggiore sicurezza è possibile fissare il comignolo famiglia con l'apposito sigillante o con malta cementizia.



Portantenna

- Fissare l'antenna alla caldaia o alle travi sottotegola.
- Inserire dall'alto la tegola di raccordo e posizionarla come una normale tegola.
- Inserire dall'alto l'elemento snodato e la cuffia di gomma.
- Incastrare l'elemento snodato sulla tegola di raccordo.
- Incastrare la cuffia sull'elemento snodato.

