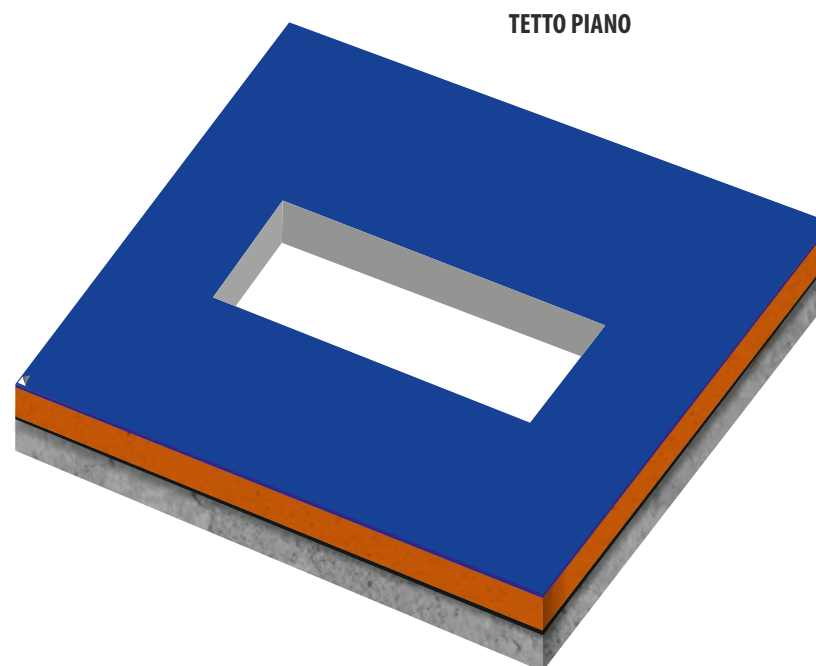


TETTO PIANO

Il primo passo per l'installazione di una finestra o lucernaio Emica su tetti piani è quello di realizzare una cordolatura in cemento o in mattone, per poter dare all'infisso un'inclinazione minima del 15%.

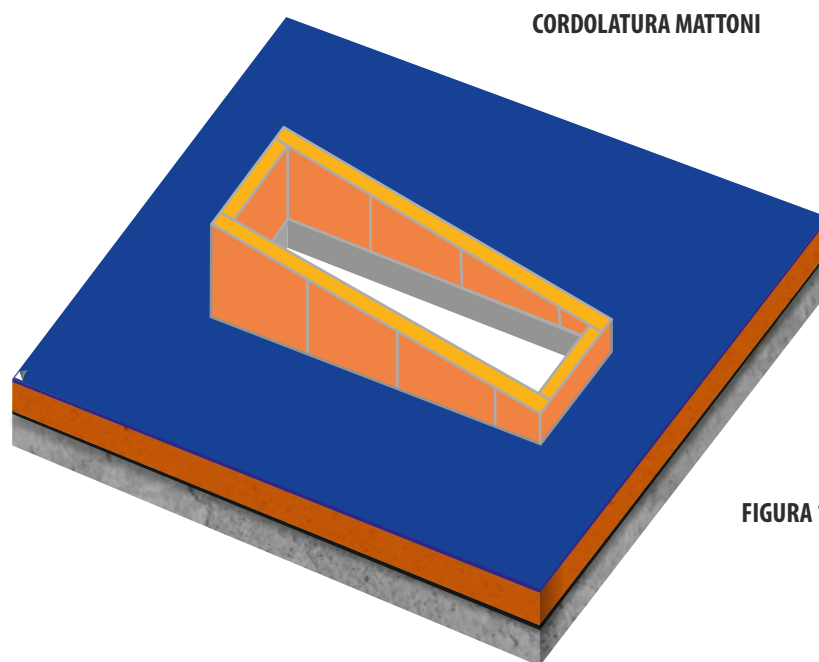


SISTEMAZIONE DEL FORO

Bisogna aumentare la dimensione del foro dove verrà alloggiata la finestra, minimo di 1 cm ad un massimo di 3 cm rispetto alle dimensioni della finestra. Esempio per finestra o lucernaio di dimensione 78x98 cm (dimensioni esterne telaio legno) si avrà un foro di 80x100 cm. Si consiglia di riempire l'intercapedine tra il legno e il solaio con schiuma poliuretanic.

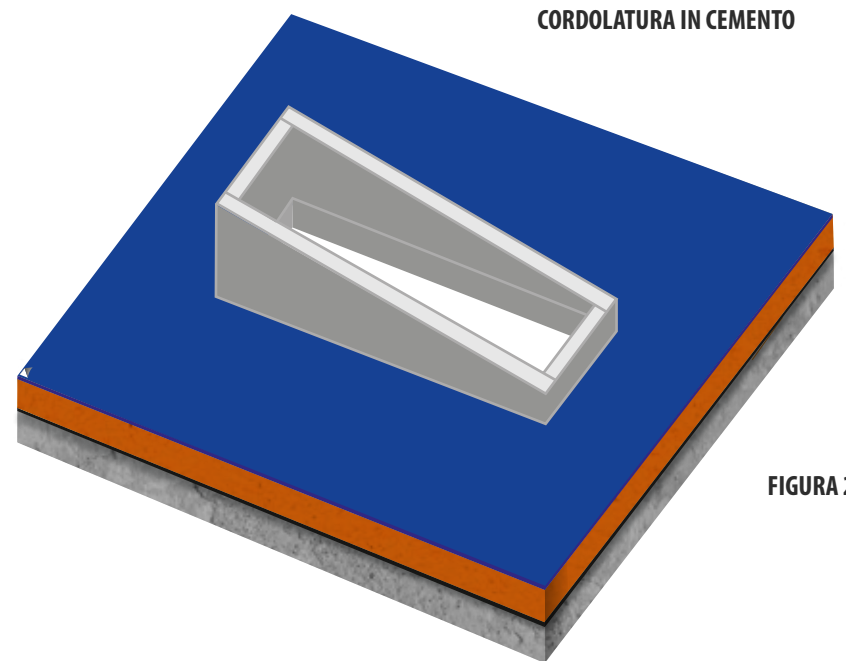
CORDOLATURA IN MATTONI

In base alle dimensioni del foro presente, occorre posizionare i mattoni intorno ad esso per creare una pendenza. Per esempio si può cordolare con dei mattoni forati 12x25x25 che posizionati su un foro per una finestra di dimensione 78x98 cm, saranno smussati a partire dall'ultimo mattone alto 25cm, fino ad arrivare al quinto mattone che dovrà essere alto 5cm. Fig. 1



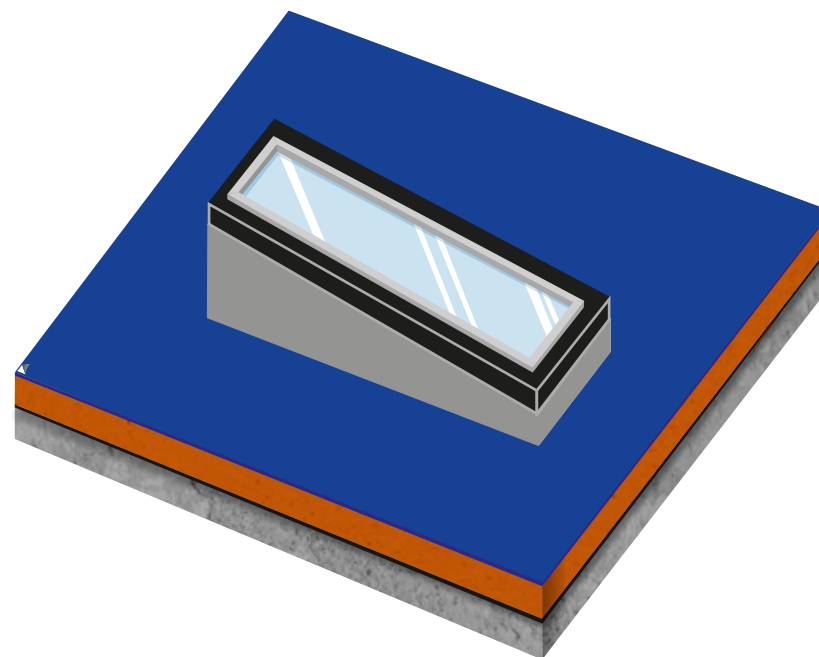
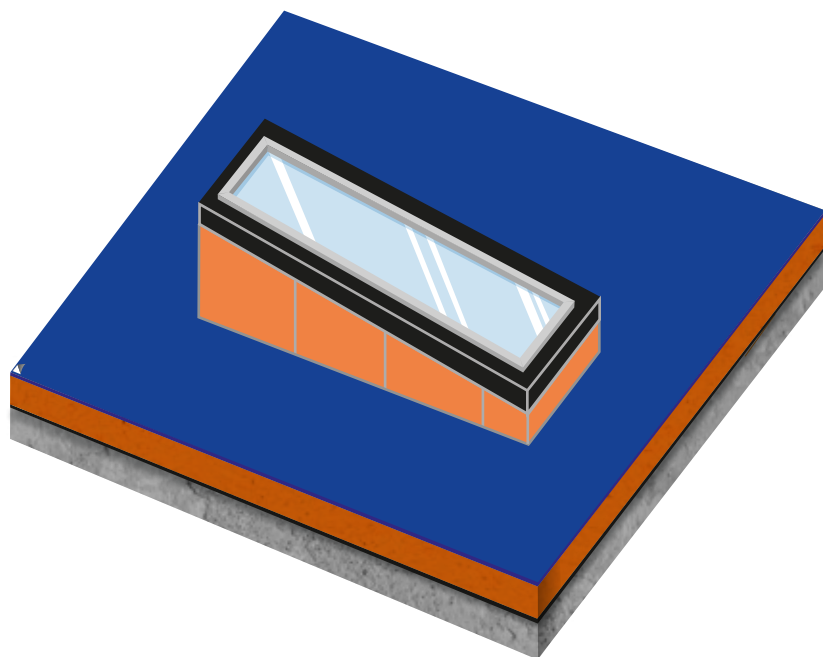
CORDOLATURA IN CEMENTO

Qualora si volesse realizzare una cordolatura in opera con il cemento, bisogna predisporre una gettata che abbia un'inclinazione minima del 15%. Fig. 2



CENTRATURA TELAIO

Verificate da dentro la stanza se la finestra è posizionata centralmente, cioè bisogna avere sia da destra che da sinistra la stessa distanza dal controtelaio. Provare ad aprire e chiudere il battente per testare se è tutto in squadra.



IMPERMEABILIZZAZIONE

Dopo aver predisposto il cordolo, si può posizionare la finestra e impermeabilizzare come se fosse un corpo unico.