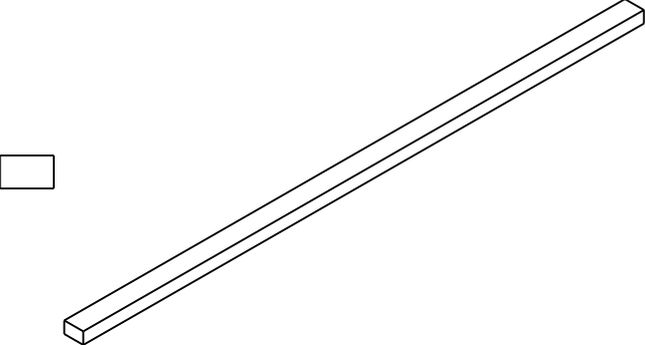
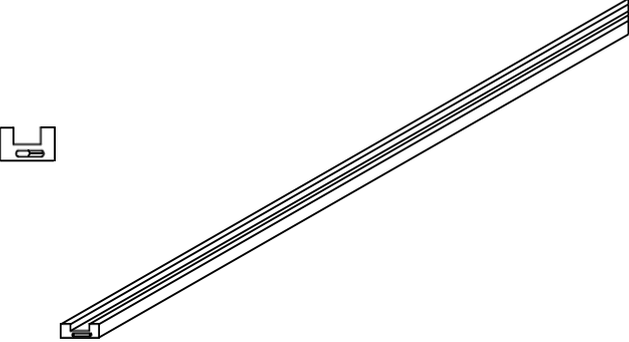
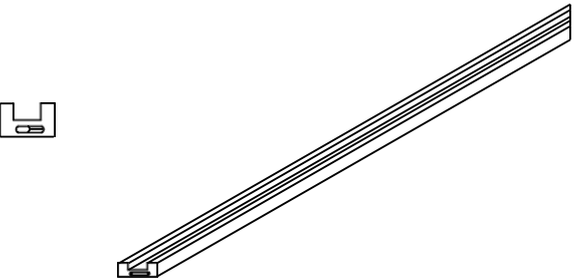
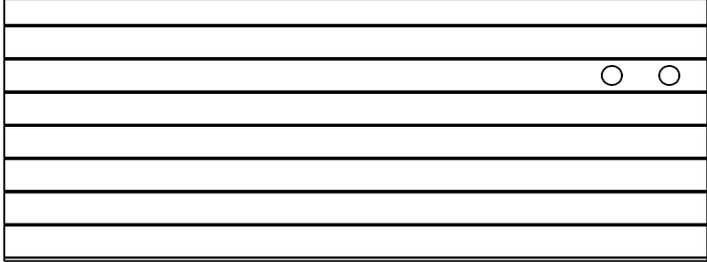
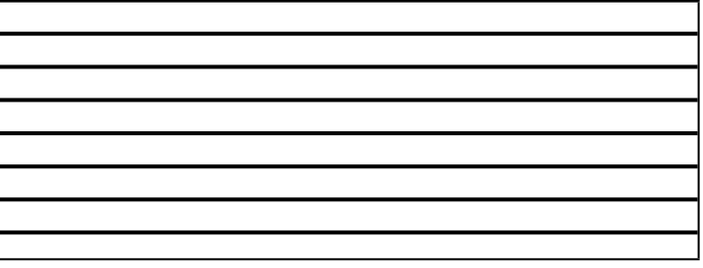
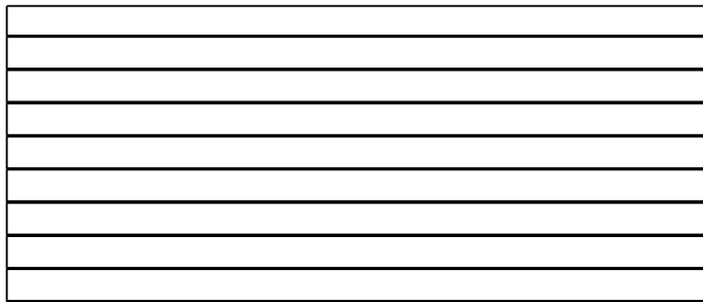
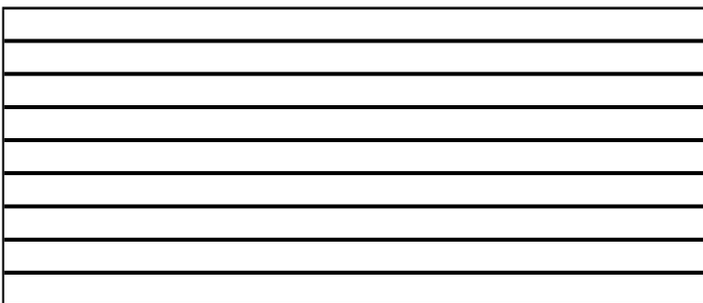
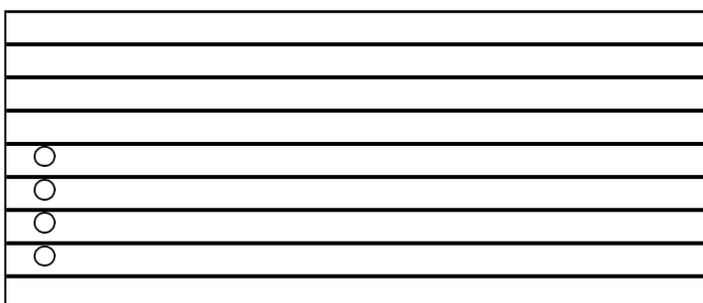
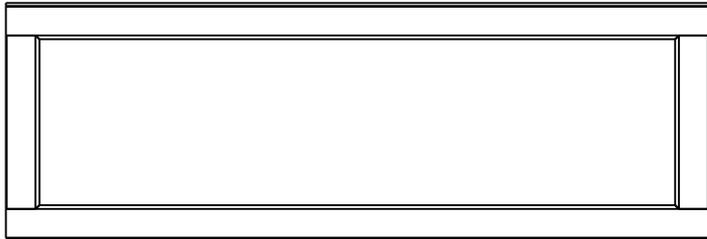
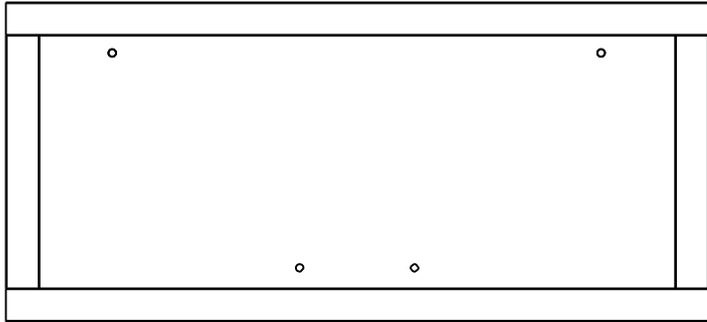
	<p><b>Sollevatore di pavimento 1</b></p>	<p><b>2</b></p>
	<p><b>Sollevatore di pavimento 2</b></p>	<p><b>2</b></p>
	<p><b>Binario di supporto 1</b></p>	<p><b>4</b></p>
	<p><b>Binario di supporto 2</b></p>	<p><b>4</b></p>
	<p><b>Parete posteriore 1</b></p>	<p><b>1</b></p>

	<p><b>Parete posteriore 2</b></p>	<p><b>1</b></p>
	<p><b>Parete posteriore 3</b></p>	<p><b>1</b></p>
	<p><b>Parete laterale 1</b></p>	<p><b>2</b></p>
	<p><b>Parete laterale 2</b></p>	<p><b>1</b></p>
	<p><b>Parete laterale 3</b></p>	<p><b>1</b></p>



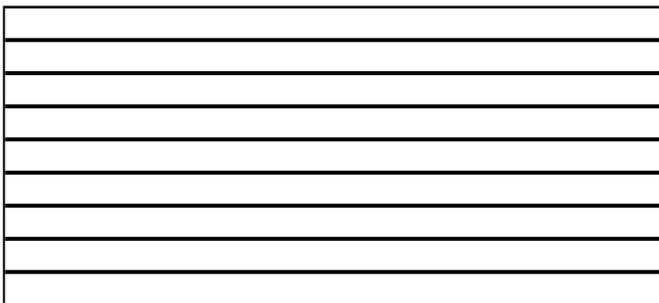
**Elemento finestra**

**2**



**Elemento della porta**

**1**



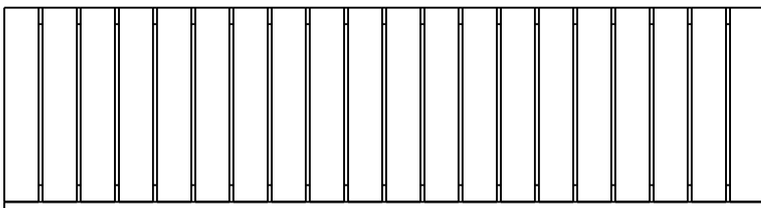
**Tetto 1**

**1**



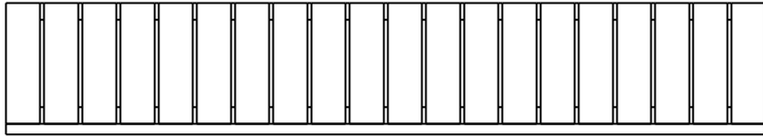
**Tetto 2**

**2**



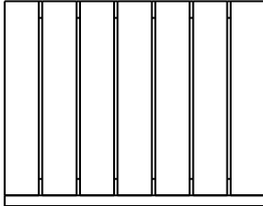
**Panchina superiore**

**1**



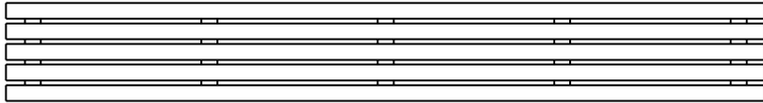
**Panchina inferiore**

**1**



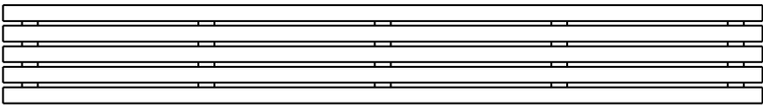
**Panchina laterale**

**1**



**Schienale 1**

**1**



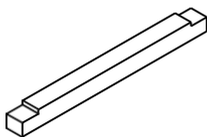
**Schienale 2**

**1**



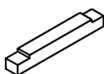
**Schienale 3**

**1**



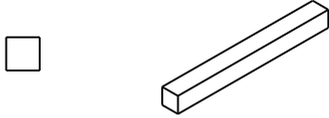
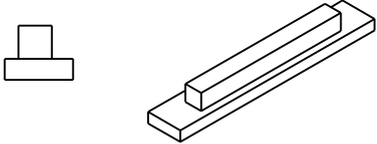
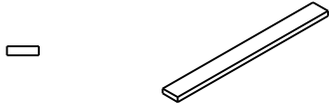
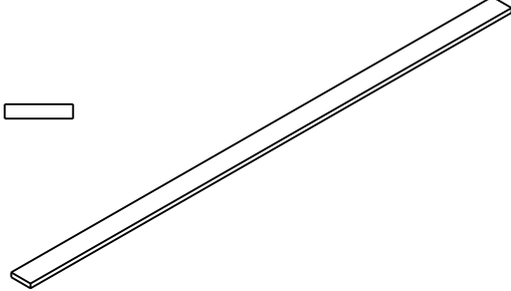
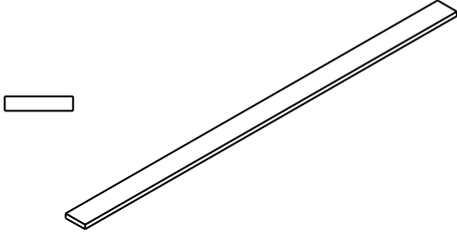
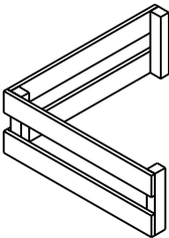
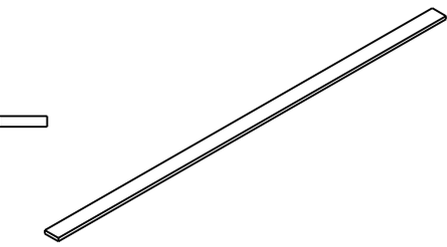
**Supporto per panca 1**

**2**



**Supporto per panca 2**

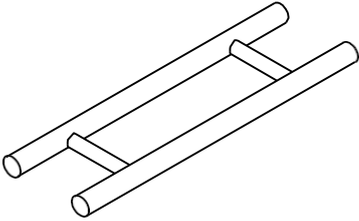
**2**

	<p><b>Supporto laterale della panca 1</b></p>	<p><b>1</b></p>
	<p><b>Supporto laterale per panca 2</b></p>	<p><b>1</b></p>
	<p><b>Schienale 2 doghe verticali</b></p>	<p><b>3</b></p>
	<p><b>Cornice 1</b></p>	<p><b>1</b></p>
	<p><b>Cornice 2</b></p>	<p><b>2</b></p>
	<p><b>Coperchio del riscaldatore</b></p>	<p><b>1</b></p>
	<p><b>Dogana di copertura della parete anteriore</b></p>	<p><b>2</b></p>



**Coperchio di sfiato**

**1**



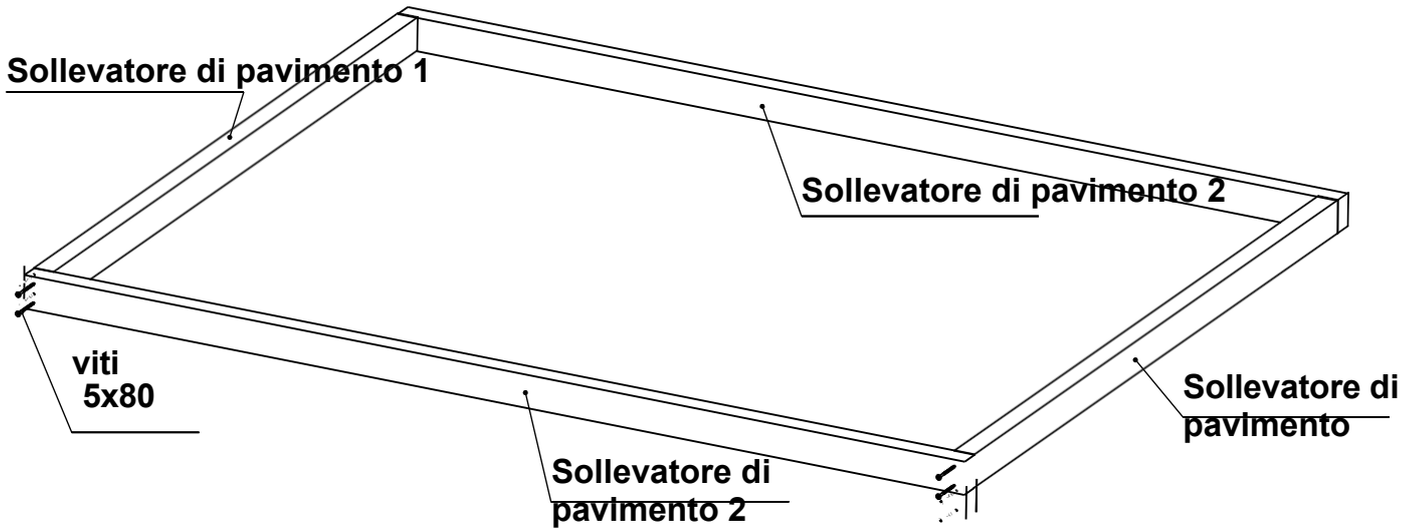
**Maniglia della porta**

**1**

<b>Viti</b>	<b>Quantità</b>
<b>5x80</b>	<b>8</b>
<b>4,5x70</b>	<b>47</b>
<b>4x60</b>	<b>8</b>
<b>4x50</b>	<b>50</b>
<b>3,5x40</b>	<b>28</b>
<b>3,5x35</b>	<b>6</b>
<b>3,5x25</b>	<b>9</b>
<b>3x20</b>	<b>16</b>
<b>Rondella per lo sfiato copertura</b>	<b>1</b>
<b>Tenone</b>	<b>8</b>

## Passo 1. Collegare i quattro montanti del pavimento

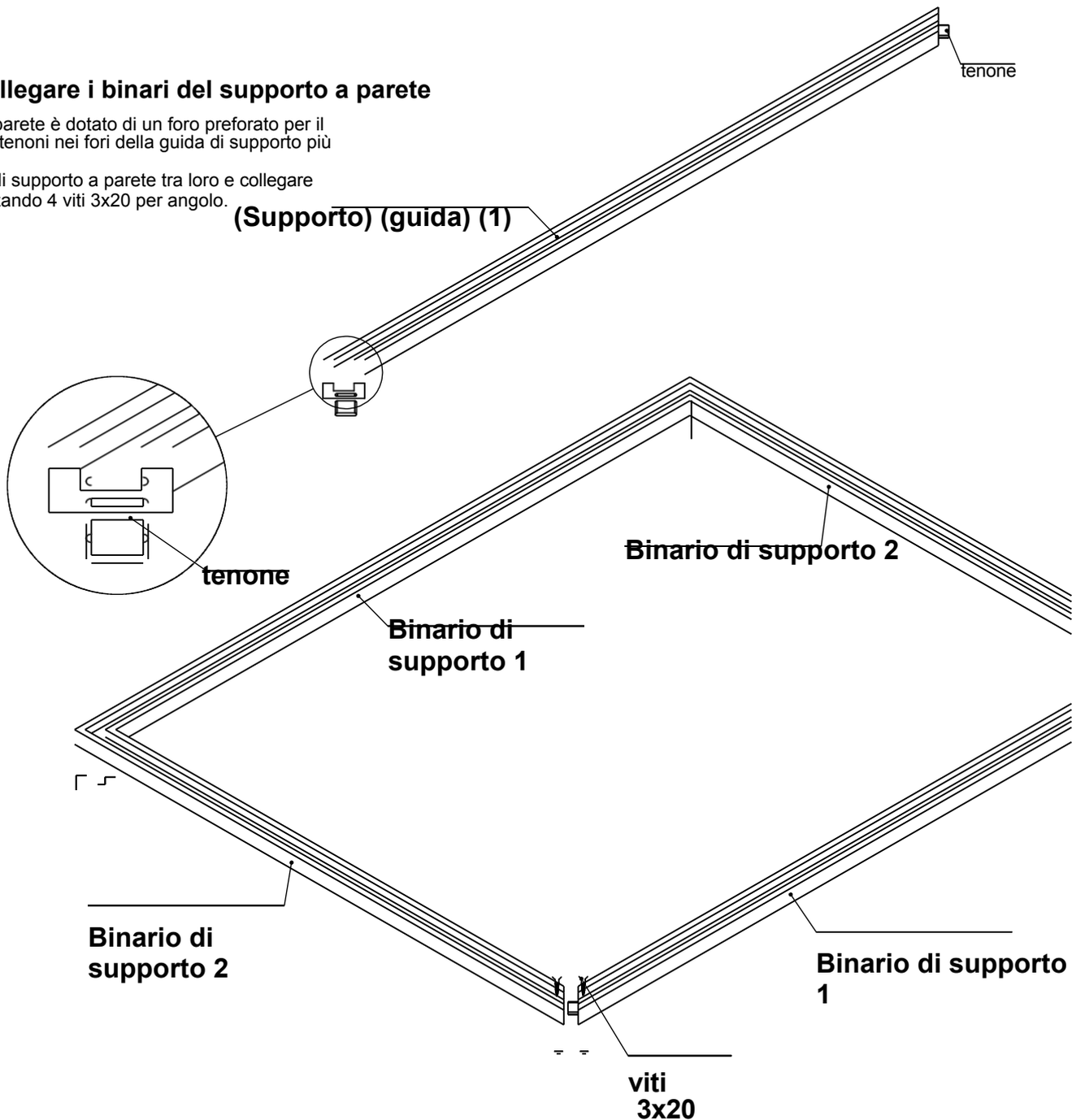
Fissare i quattro montanti del pavimento con viti 5x80, assicurandosi che le due tavole più corte si trovino sul lato opposto. Usare una squadra per cornici per assicurarsi che l'assemblaggio sia in squadra.



## Passo 2. Collegare i binari del supporto a parete

Ogni supporto a parete è dotato di un foro preforato per il tenone. Inserire i tenoni nei fori della guida di supporto più lunga.

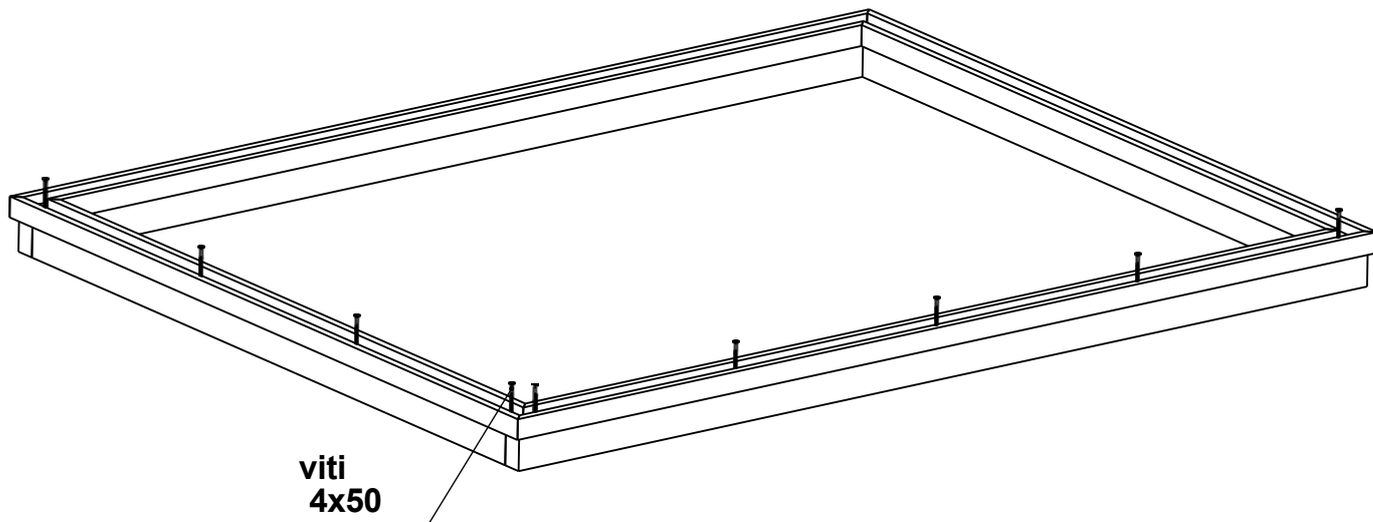
Fissare le guide di supporto a parete tra loro e collegare dagli angoli utilizzando 4 viti 3x20 per angolo.



### Fase 3. Posizionare i binari di sostegno della parete

Posare il gruppo del binario di supporto a parete in modo uniforme sui montanti del pavimento con la scanalatura rivolta verso l'alto.

Le guide devono sovrapporsi a entrambi i lati del montante per circa 0,5". Fissare il gruppo ai montanti del pavimento utilizzando quattro viti distanziate uniformemente su ogni guida di supporto della parete.



### Passo 4. Posizionare le sezioni della parete (parete posteriore1 & parete laterale1)

Posizionare la sezione della parete posteriore 1 nella scanalatura della guida posteriore e spingerla a filo della guida sinistra. Con l'aiuto di un aiutante, tenere la sezione della parete posteriore, orientare la sezione della parete laterale 1 e posizionarla nella scanalatura della guida sinistra.

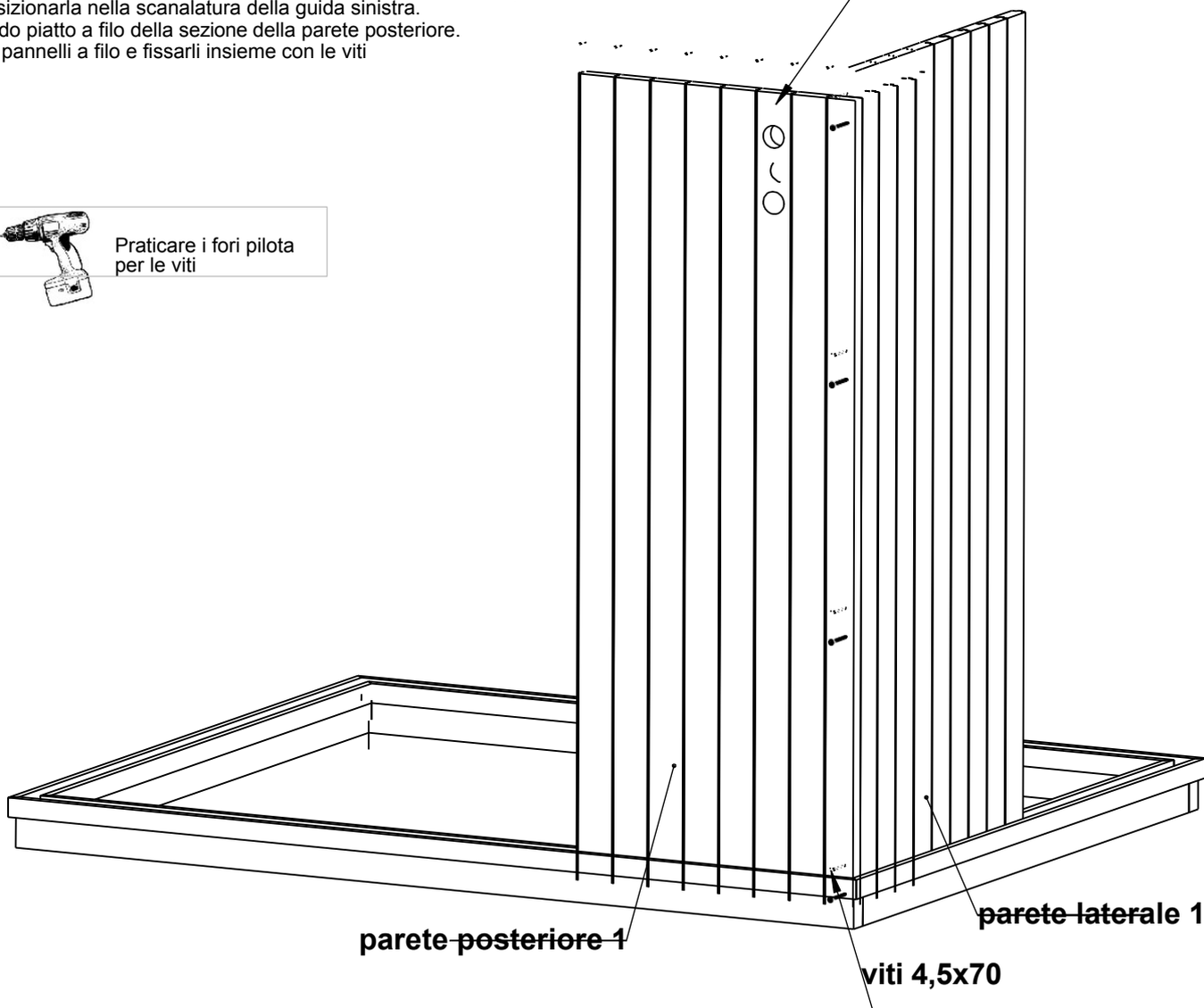
Spingere il bordo piatto a filo della sezione della parete posteriore.

Allineare i due pannelli a filo e fissarli insieme con le viti 4,5x70.

Fori di ventilazione aperti!



Praticare i fori pilota per le viti



## Fase 5. Posizionare le sezioni 2 e 3 della parete posteriore e la parete laterale 1.

Posizionare la sezione della parete posteriore 2 nella scanalatura della guida posteriore.

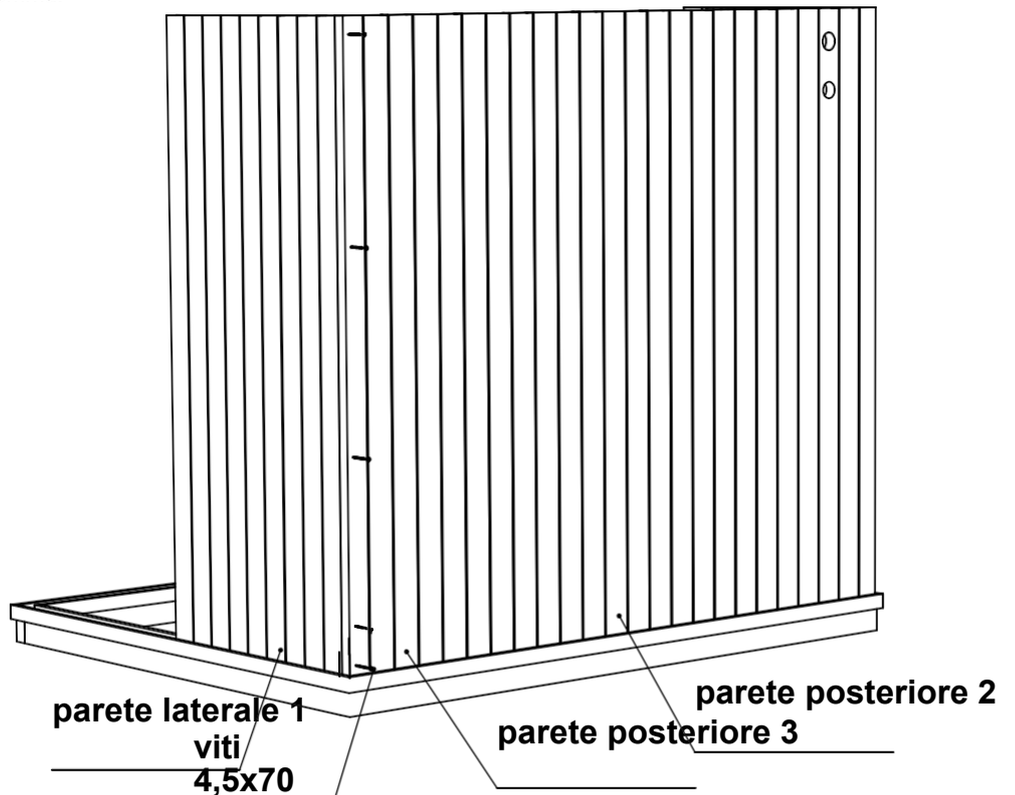
Fissarlo alla sezione 1 della parete posteriore tramite l'incastro maschio/femmina. Fissarlo battendo in posizione con un martello di gomma.

Ripetere questo passaggio per la sezione della parete 3, fissandola nuovamente con

Posizionare la sezione 1 della parete laterale nella scanalatura della guida laterale destra e spingerla a filo della parete posteriore. Assicurandosi che i pannelli siano a filo l'uno con l'altro, fissarli insieme usando le viti 4,5x70.



Praticare i fori pilota per le viti



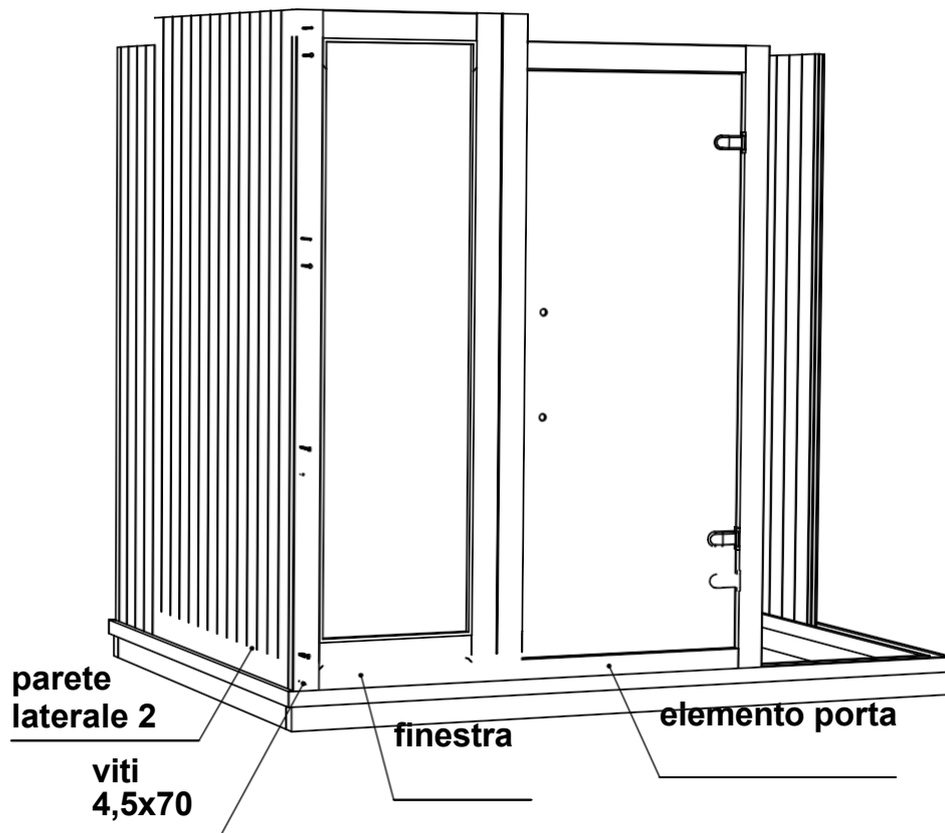
## Fase 6. Posizionare la sezione della parete laterale 2, la sezione della finestra e la sezione della porta

Posizionare la sezione della parete laterale 2 nella scanalatura della guida laterale. Far scorrere la sezione della parete laterale 2 in posizione con la sezione della parete laterale 1. La sezione 2 si collega alla sezione 1 tramite linguetta e scanalatura, quindi non è necessario utilizzare viti. Utilizzare un martello di gomma per fissare l'accoppiamento.

Inserire la sezione della finestra nella scanalatura della guida anteriore e spingere contro la guida laterale.

Assicurandosi che le due sezioni siano a filo, fissarle insieme con viti 4,5x70. Posizionare la sezione della porta sulla guida anteriore orientandola in modo che la porta si apra secondo le proprie preferenze.

La sezione dell'anta si collega alla sezione della finestra tramite linguetta e scanalatura, quindi non sono necessarie viti. Picchiettare delicatamente in posizione con un martello di gomma per fissare l'incastro.

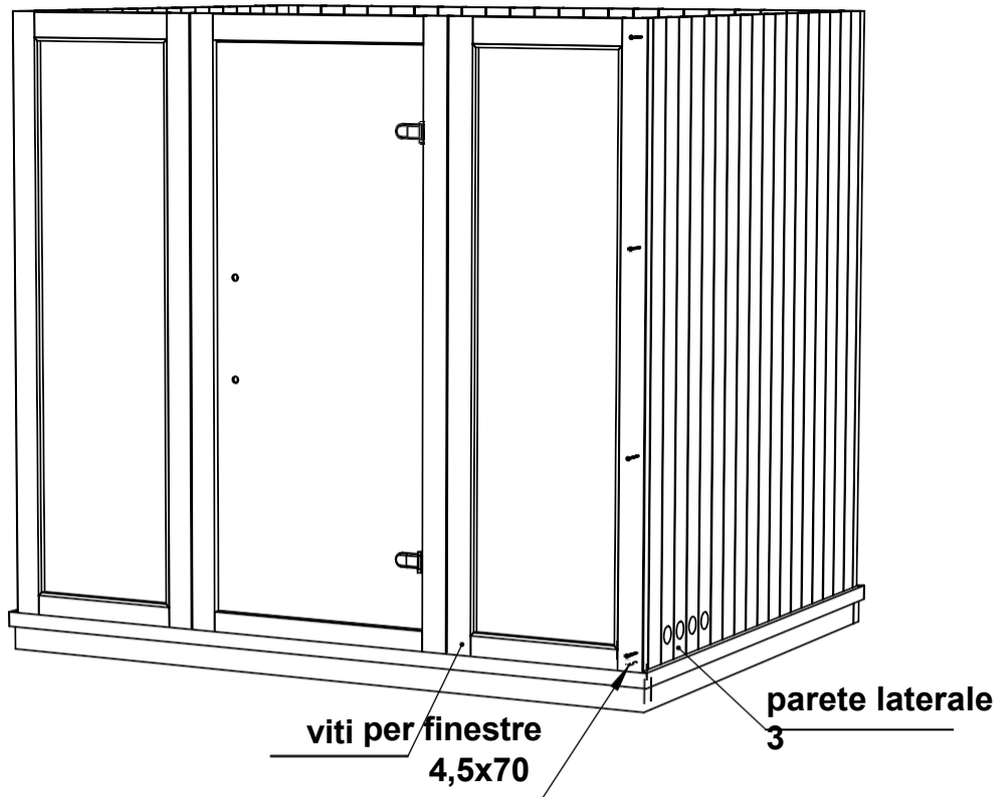
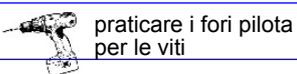


## Passo 7. Posizionare la sezione Finestra e la sezione Parete laterale 3

Posizionare la sezione della parete laterale3 nella scanalatura della guida laterale orientandola in modo che i fori di sfianto del riscaldatore si trovino in basso. Far scorrere la sezione della parete in posizione con la sezione della parete laterale1. La parete laterale 3 si collega alla parete laterale1 tramite il sistema di fissaggio a linguetta e scanalatura, quindi non è necessario utilizzare viti. Utilizzare un martello di gomma per fissare l'incastro.

Posizionare ora la sezione della finestra nella scanalatura del binario anteriore e collegarla alla sezione della porta tramite l'incastro maschio/femmina. Picchiettare delicatamente in posizione con un martello di gomma.

Ora, assicurandosi che la sezione della finestra e la parete laterale 3 siano a filo, fissarle insieme con le viti 4,5x70.

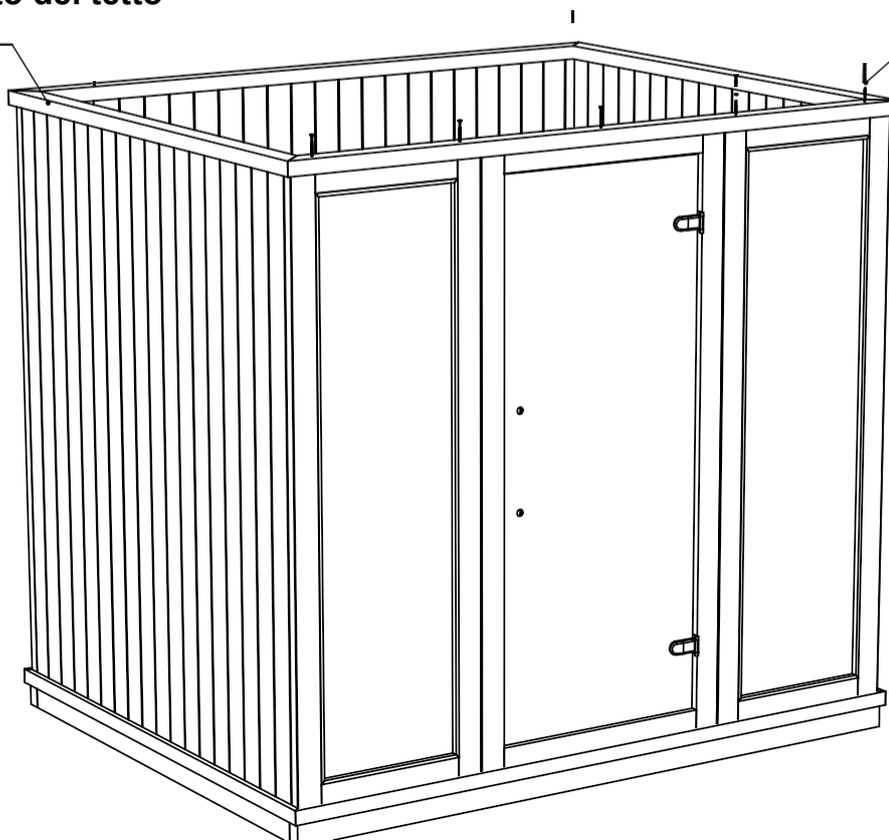


## Fase 8. Assemblare e posizionare le guide di supporto del tetto

Osservare la fase 2 e collegare le guide di supporto del tetto nello stesso modo. Posizionare il gruppo sopra le sezioni della parete in modo che le sezioni della parete si inseriscano perfettamente nella scanalatura. Una volta in posizione, fissare il gruppo alle pareti utilizzando quattro viti 4x50 su ogni guida.

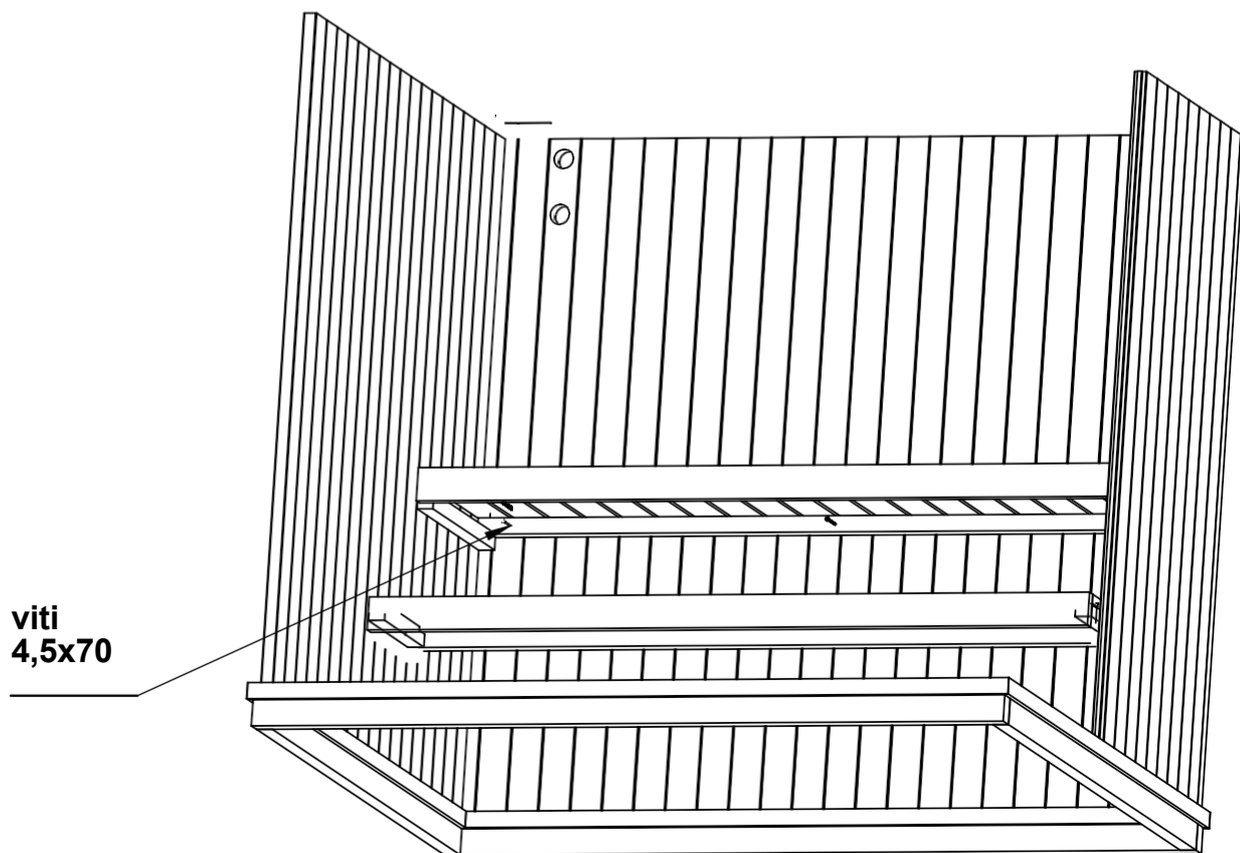
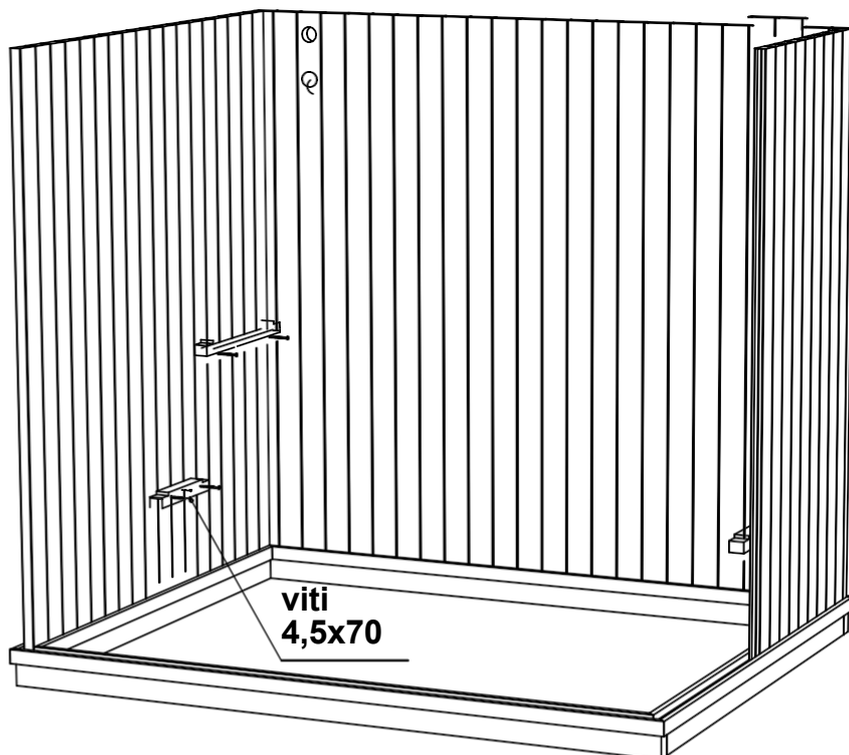
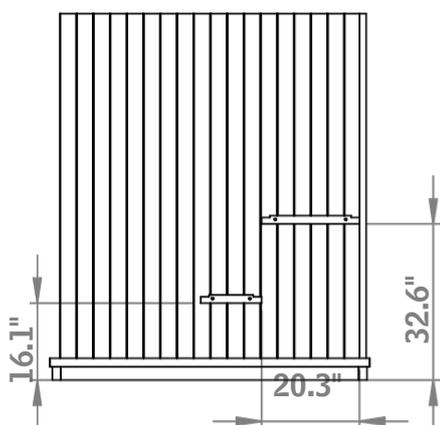
binario di supporto del tetto

viti 4x50



## Passo 9. Installazione della panca, panca inferiore

Utilizzare viti 4,5x70 per collegare i supporti della panca alla parete. Assicurarsi che i supporti in entrambe le pareti sono alla stessa altezza. Quando i supporti sono assemblati, posizionare le panche sui supporti. Utilizzare tre viti 4,5x70 per collegare la panca alla parete posteriore.

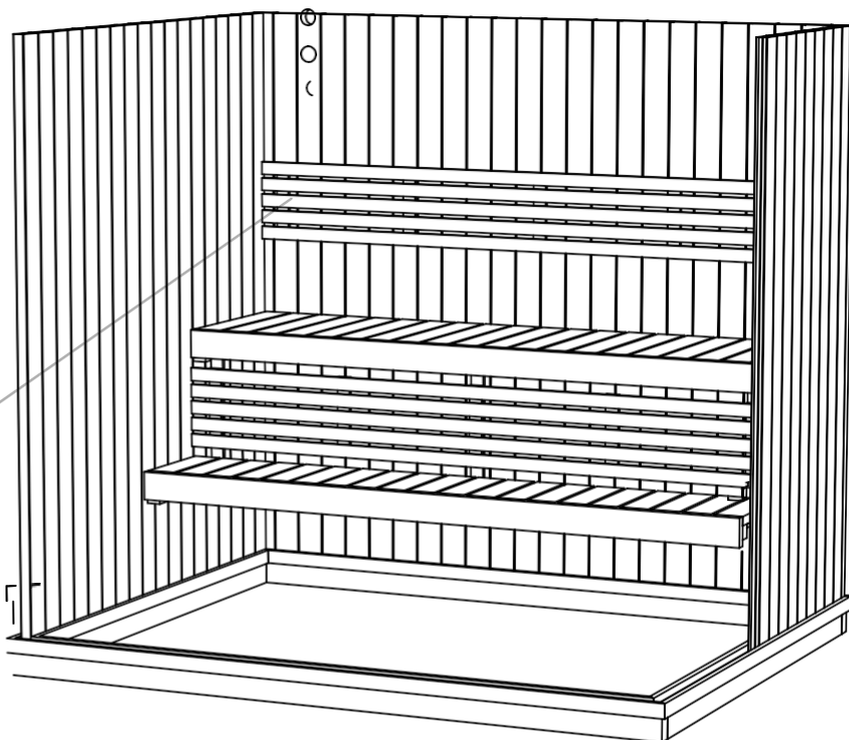


## Passo 10. Installazione dello schienale

Centrare lo schienale tra i due lati e posizionarlo verticalmente all'altezza più comoda per voi (in genere a 8-12" dalla panca).

Utilizzando una livella per garantire una corretta installazione, fissare lo schienale in posizione utilizzando le viti 4,5x70.

Utilizzare viti 3,5x25 per collegare le doghe verticali allo schienale, controllare le dimensioni su disegni. Fissare ora lo schienale tra la panca superiore e quella inferiore con viti 3,5x35.



viti  
4,5x70

Passo 1

Passo 2

schienale

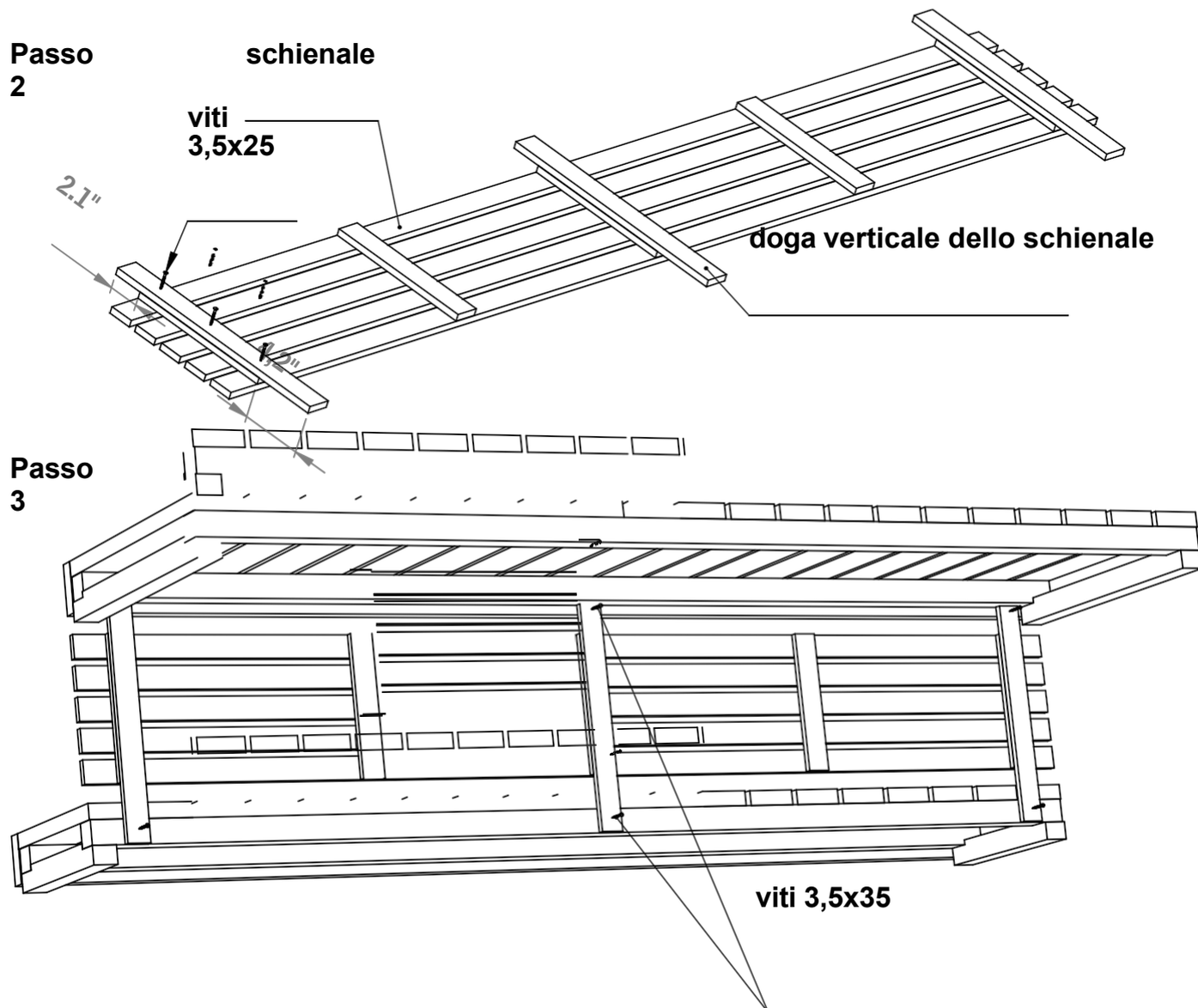
viti  
3,5x25

2.1"

dogha verticale dello schienale

Passo 3

viti 3,5x35

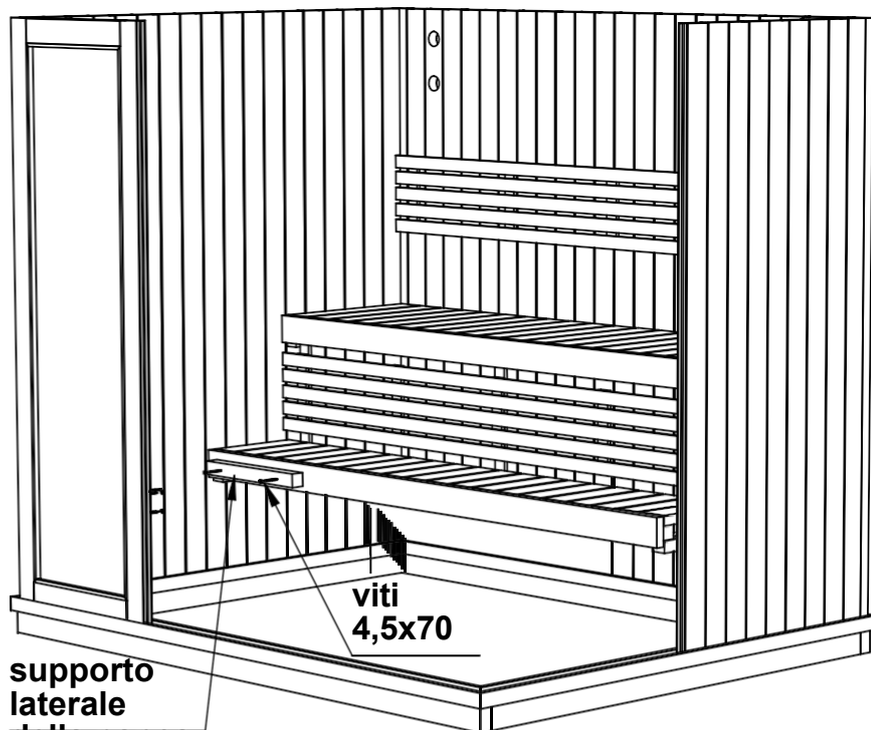


## Passo 11. Installazione della panca laterale

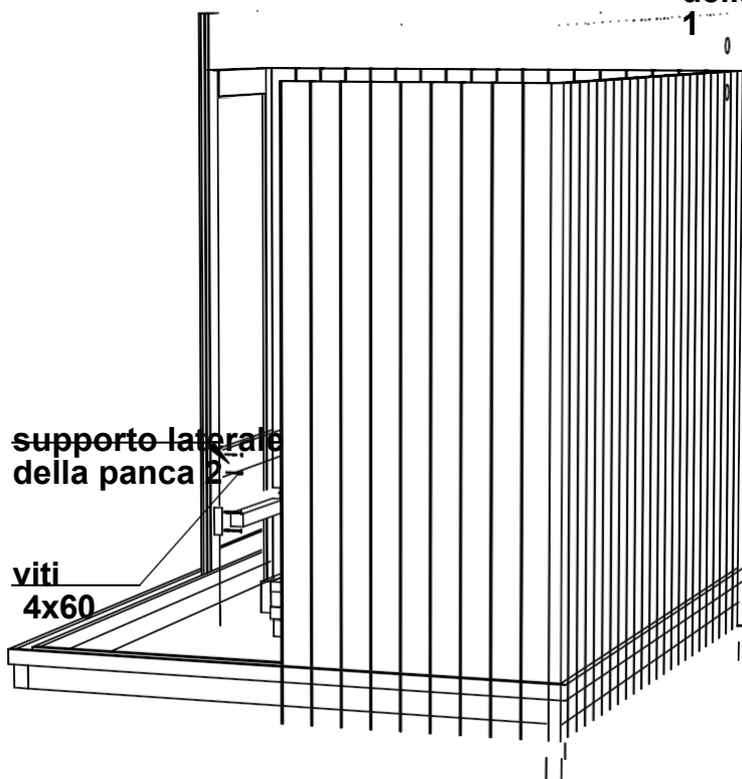
Fissare il supporto laterale del banco 1 al banco inferiore, utilizzando due viti 4,5x70. La distanza tra il supporto e la parete laterale deve essere di 2". Supporto laterale della panca 2 collegare alla sezione della finestra utilizzando viti 4x60. Il supporto deve essere alla stessa altezza della panca inferiore. Posizionare la panca laterale sui supporti e fissarla con due viti 4,5x70 all'elemento della parete laterale.



Praticare i fori pilota per le viti

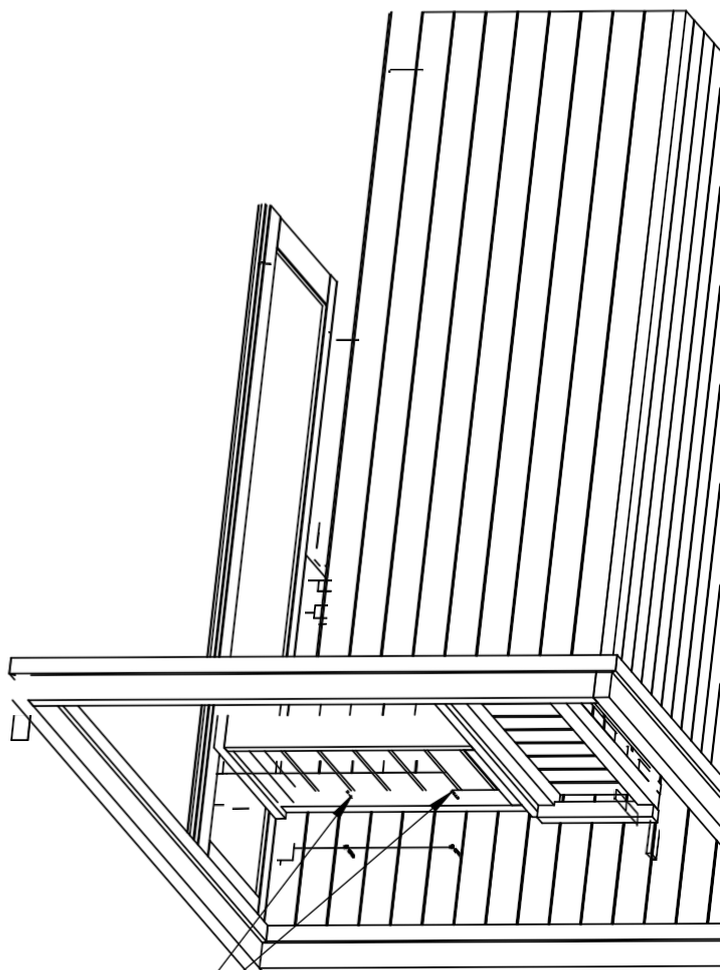


supporto laterale della panca



supporto laterale della panca 2

viti 4x60

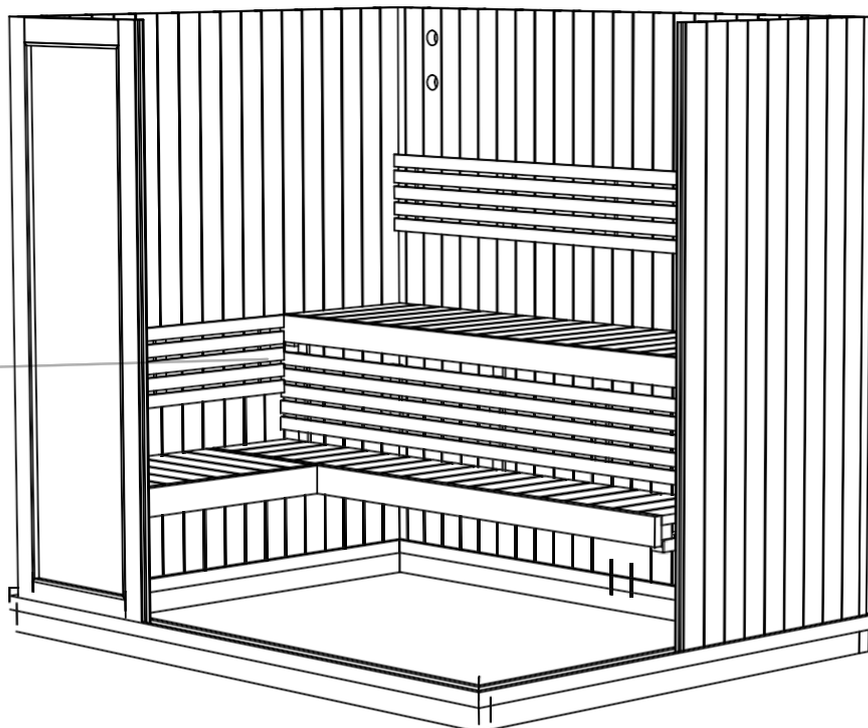
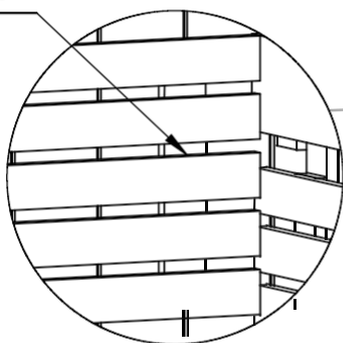


viti 4,5x70

## Passo 12. Installazione dello schienale inferiore

Utilizzando una livella, fissare lo schienale inferiore alla sezione della parete laterale con viti 4,5x70 alla stessa altezza della panca lunga superiore.

viti  
4,5x70



## Fase 13. Posizionare le sezioni del tetto

Posizionare i pannelli del tetto sopra i supporti del soffitto. Collegare le sezioni tramite l'incastro maschio-femmina. Dal lato posteriore i pannelli del tetto devono essere in linea con i supporti del soffitto. Posizionare i due lati in modo uguale. Collegare i pannelli con viti 4x50.

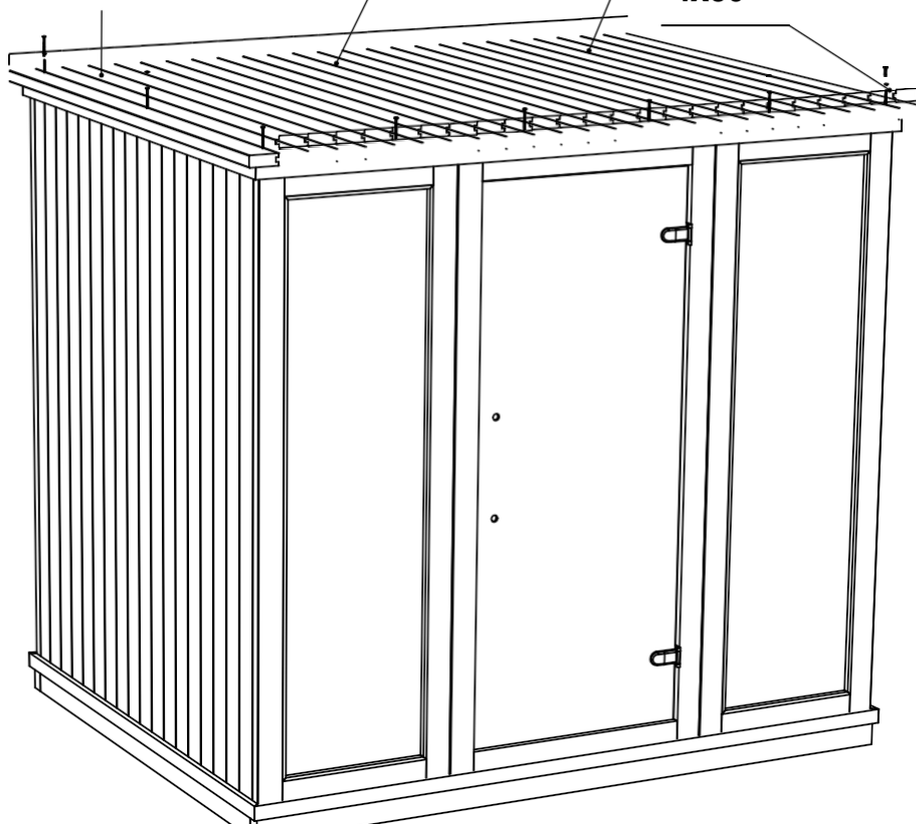


Praticare i fori pilota  
per le viti

sezione del tetto1

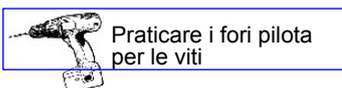
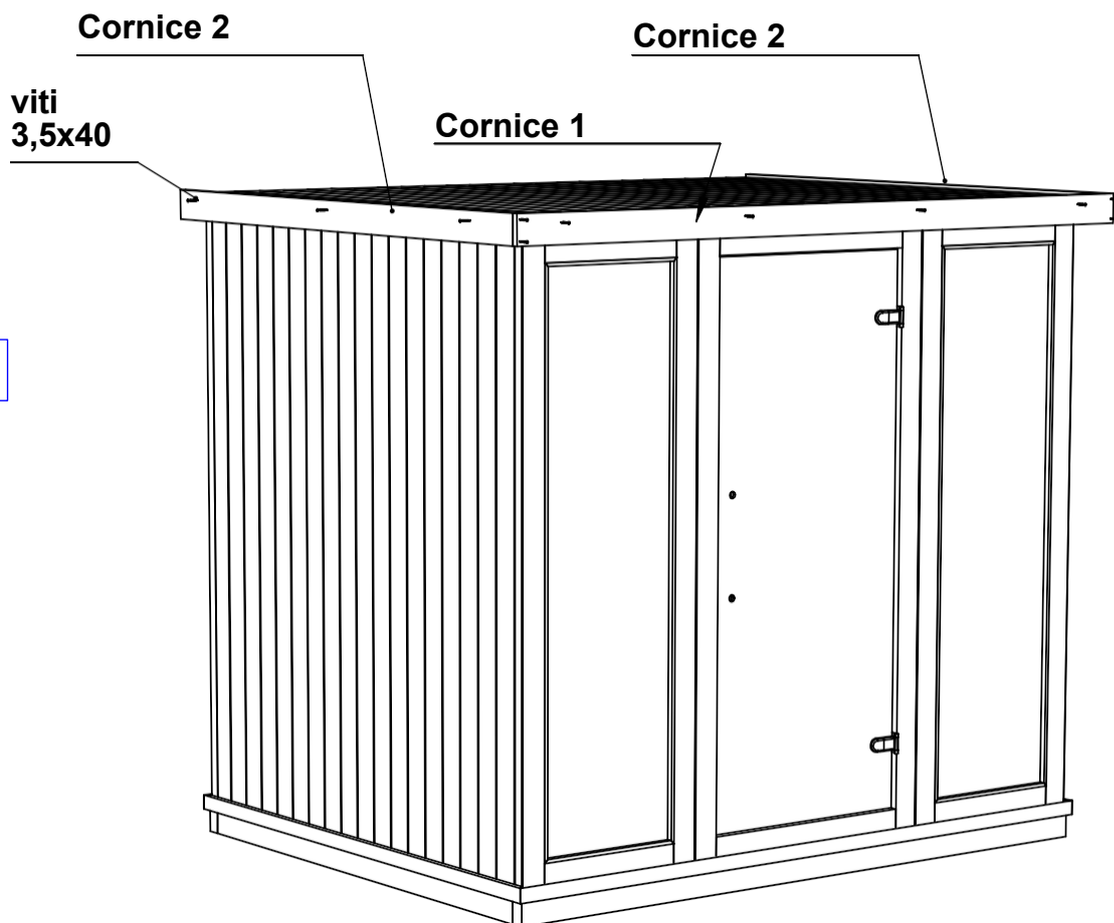
sezione del  
tetto2

viti  
4x50



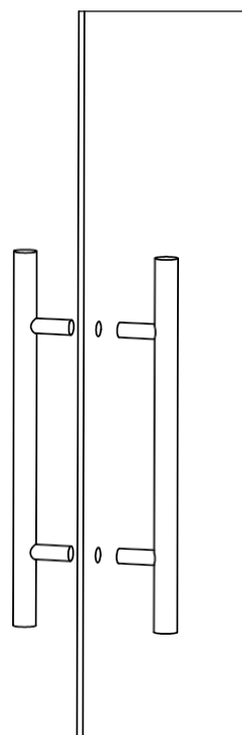
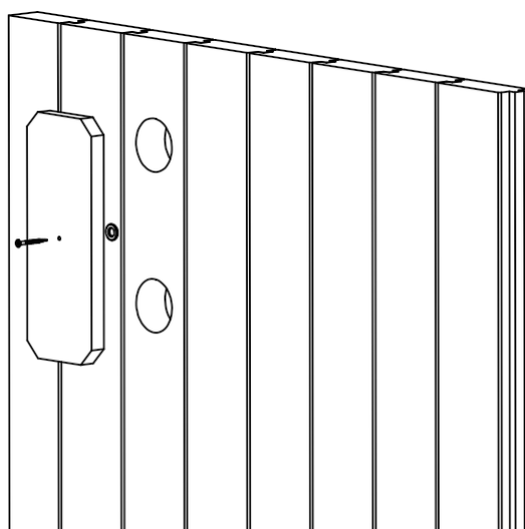
## Passo 14. Tavole del cornicione

Collegare le tavole del cornicione al tetto, utilizzando viti 3,5x40.



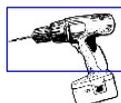
## Passo 15. Coperchio dello sfiato e maniglia della porta.

Collegare il coperchio dello sfiato con una vite 3,5x40. Tra la parete e il coperchio di sfiato aggiungere una piccola rondella.

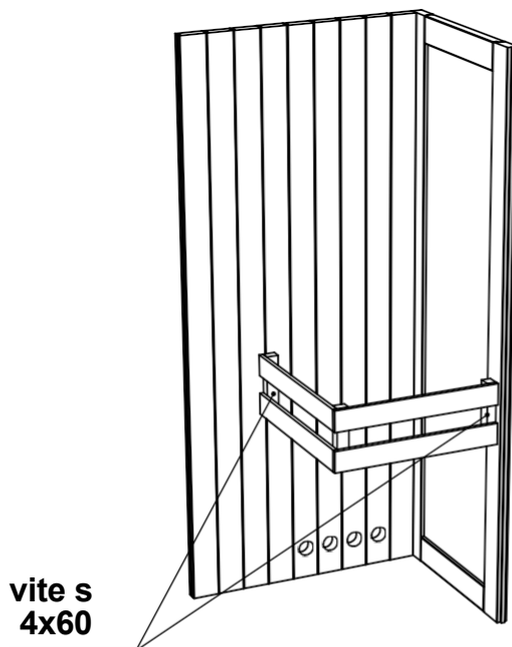


## Passo 16. Coperchio del riscaldatore

Collegare il coperchio del riscaldatore alla parete con viti 4x60.  
Eseguire questo passaggio quando il riscaldatore è già installato.



Praticare i fori pilota  
per le viti



## Passo 17. Coprire le lamelle alla parete anteriore

Collegare le lamelle di copertura con viti 3,5x40.

