

# Passaggio 3: assemblaggio della parete alta

**Necessario per questa pagina:**

65004



(QTÀ: 48)

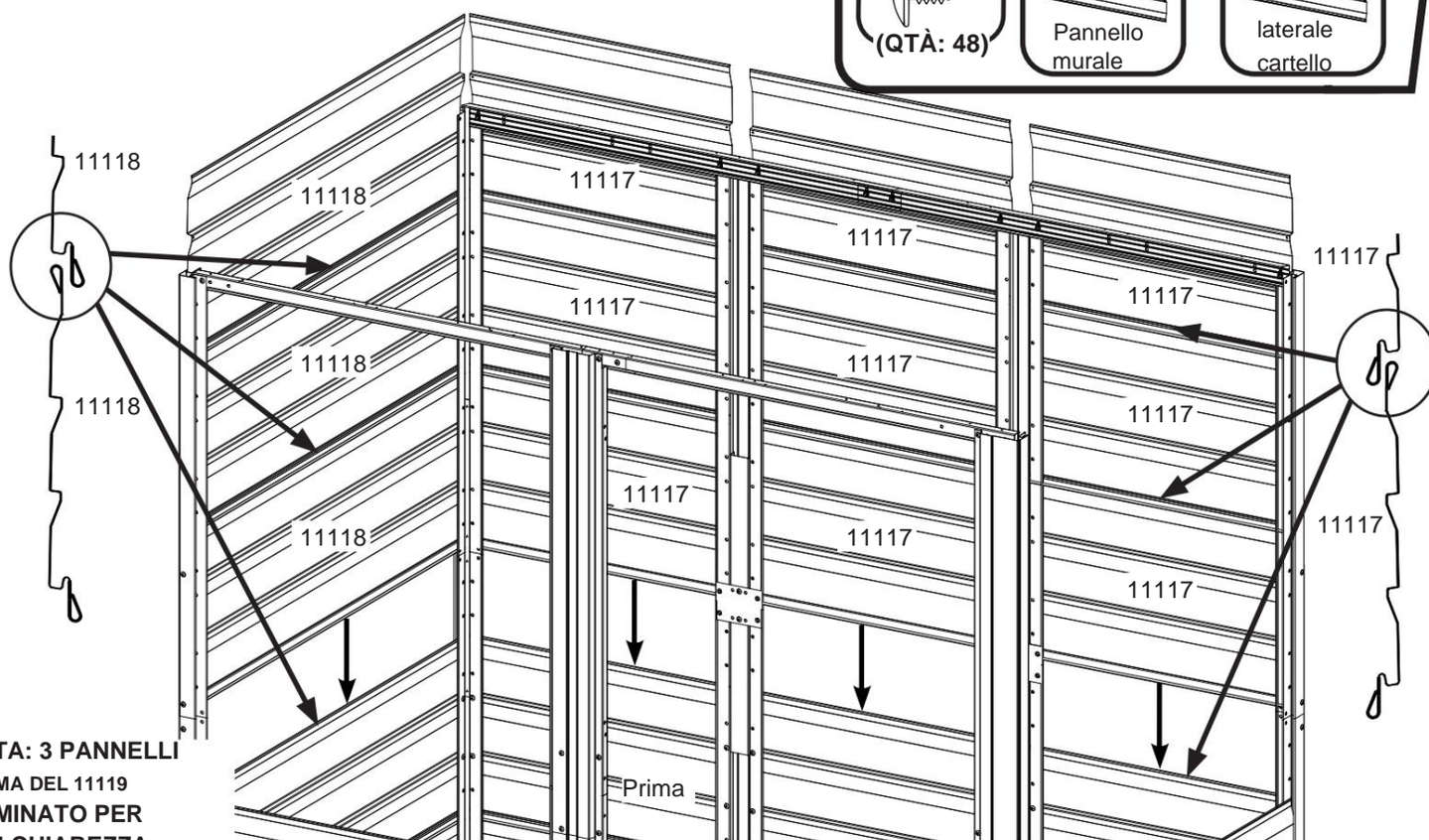
11117 9 11118 3



Pannello murale



laterale cartello



**NOTA: 3 PANNELLI  
PRIMA DEL 11119  
ELIMINATO PER  
PIÙ CHIAREZZA**



**NOTA: 3 PANNELLI  
PRIMA DEL 11119  
ELIMINATO PER  
PIÙ CHIAREZZA**

# Passaggio 3: assemblaggio della parete alta

**Necessario per questa pagina:**

**65004**

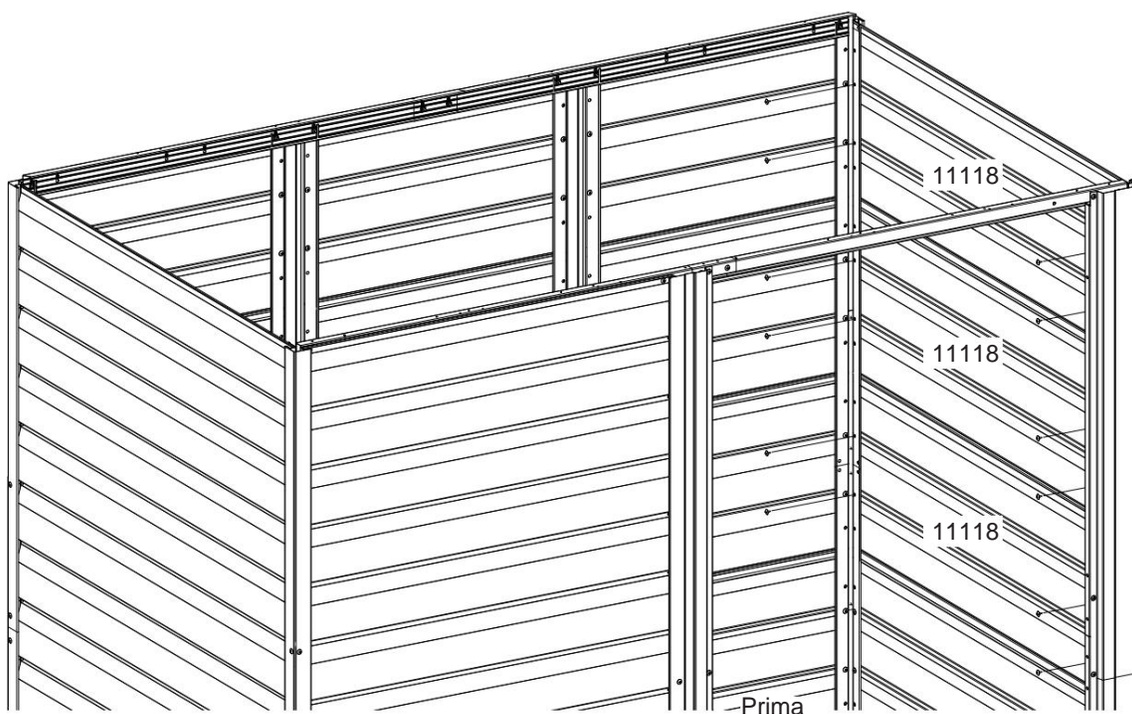
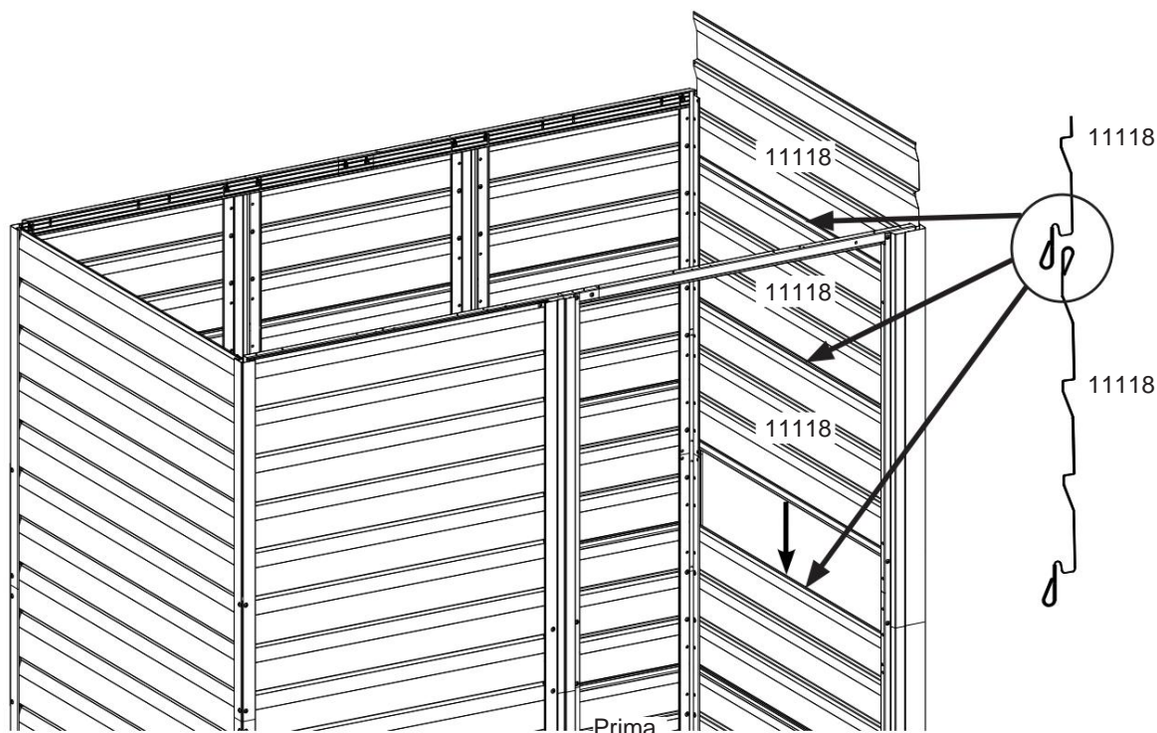


(QTÀ: 12)

**11118**



laterale  
cartello



# Fase 4: assemblaggio del pignone FR-23FX

*Necessario per questa pagina:*

65004



(QTÀ: 6)

66646



(QTÀ: 12)

65923



(QTÀ: 6)

65103



(QTÀ: 6)

11126 2 1



Angolo laterale

1140 1 80131 1



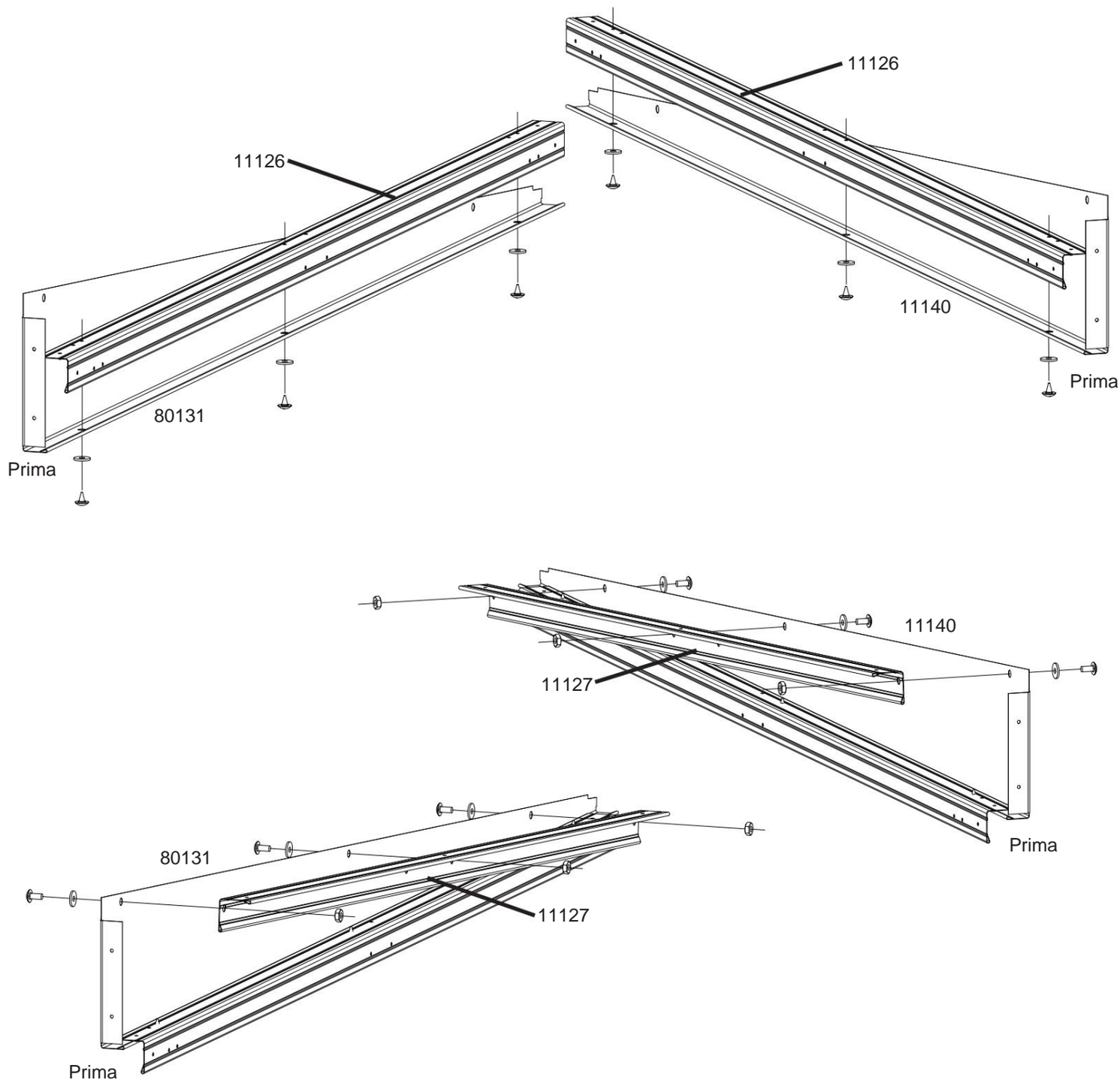
Ingranaggio dritto

Pignone sinistro

11127 2



Pignone Angolo



# Passaggio 4: assemblaggio del pignone

**Necessario per questa pagina:**

**65004**



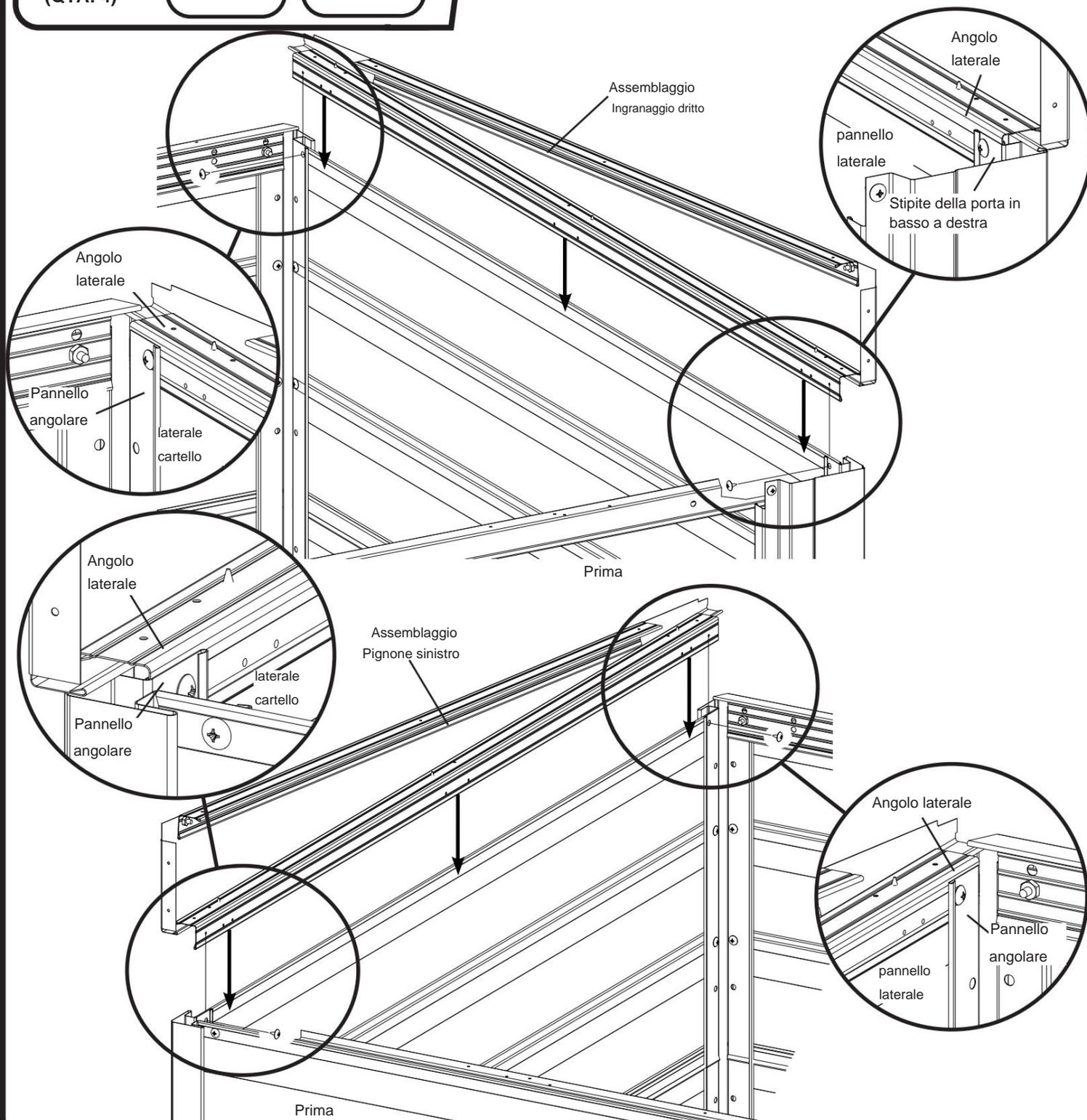
(QTÀ: 4)

**11140 1**

Assemblaggio  
Ingranaggio dritto

**80131 1**

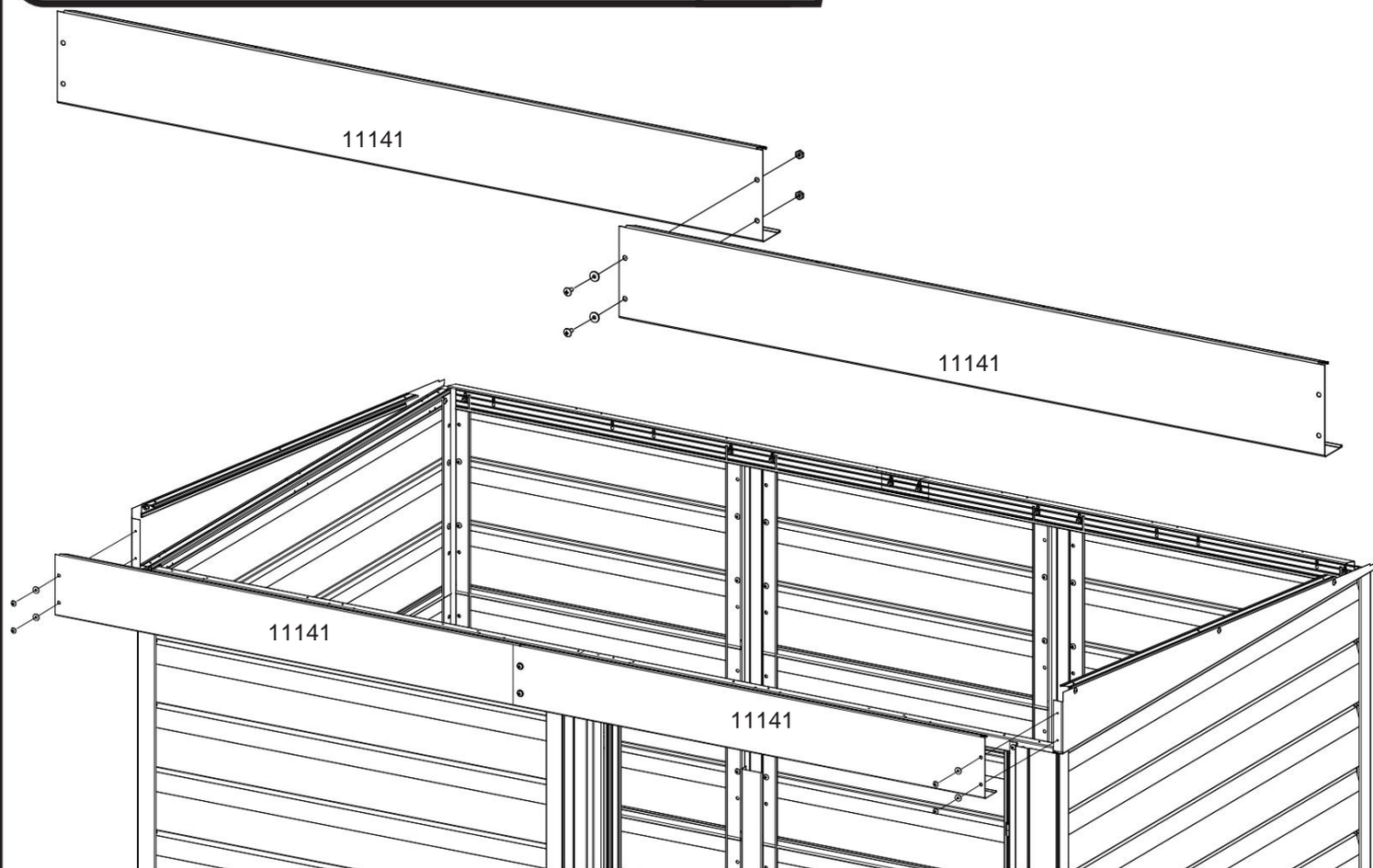
Assemblaggio  
Pignone sinistro



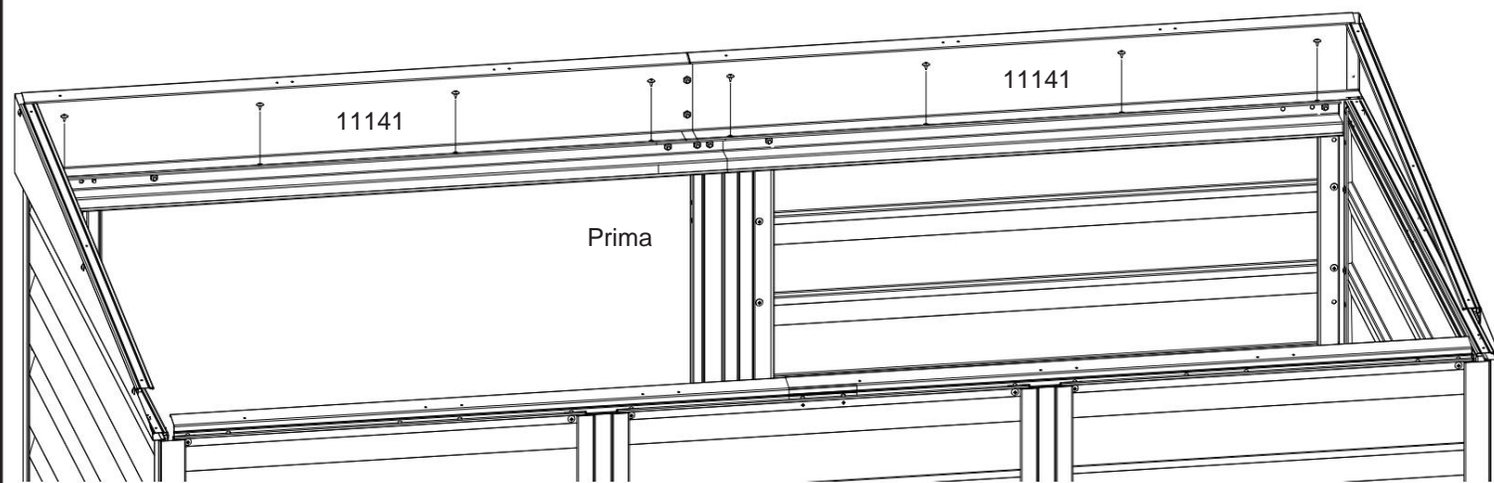
# Passaggio 4: assemblaggio del pignone

**Necessario per questa pagina:**

<b>65004</b>  (QTÀ: 12)	<b>66646</b>  (QTÀ: 6)	<b>65923</b>  (QTÀ: 2)	<b>65103</b>  (QTÀ: 2)	<b>11141</b> <sup>2</sup>  Traversa frontale
--	---	---	---	---



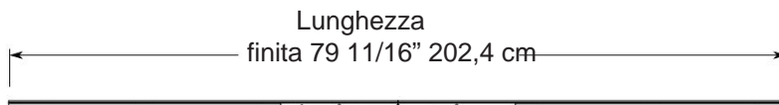
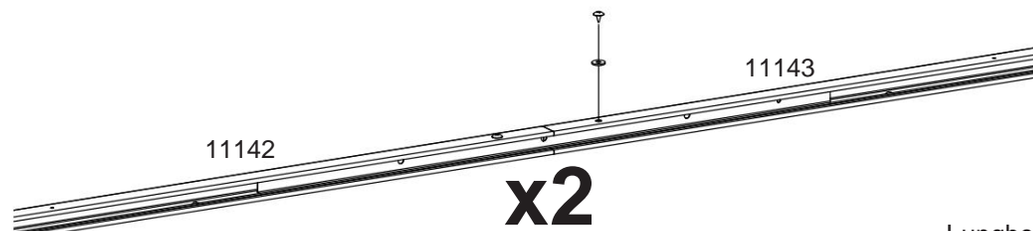
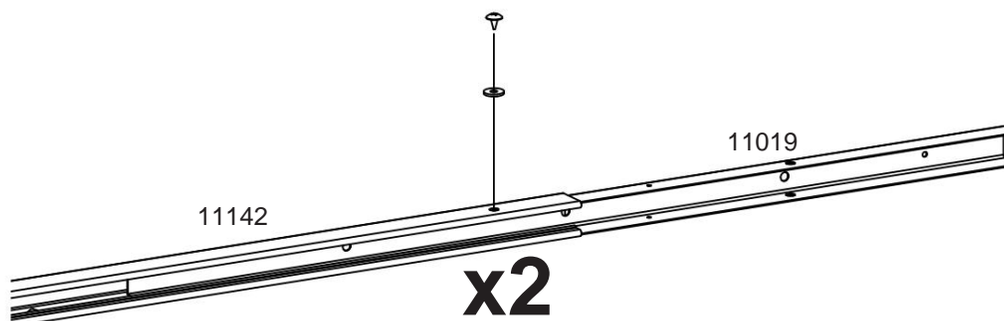
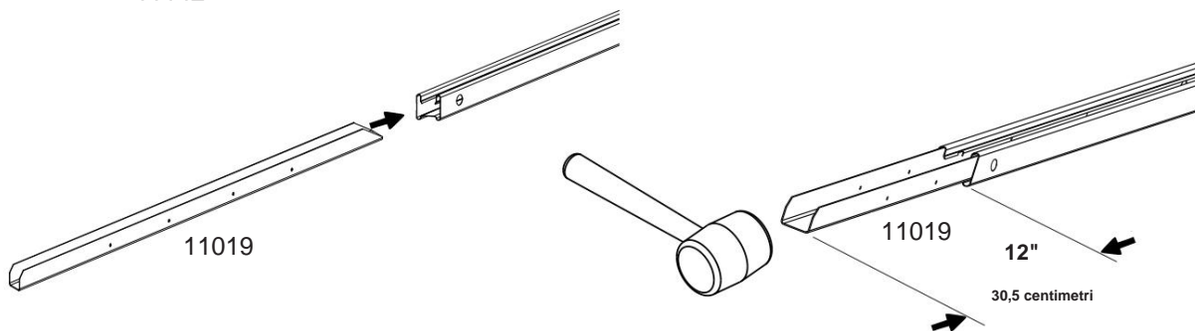
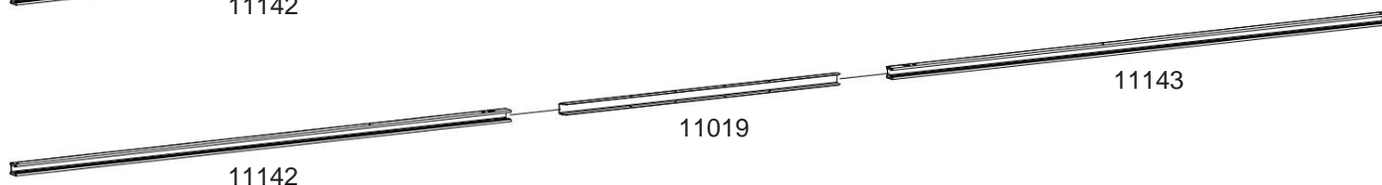
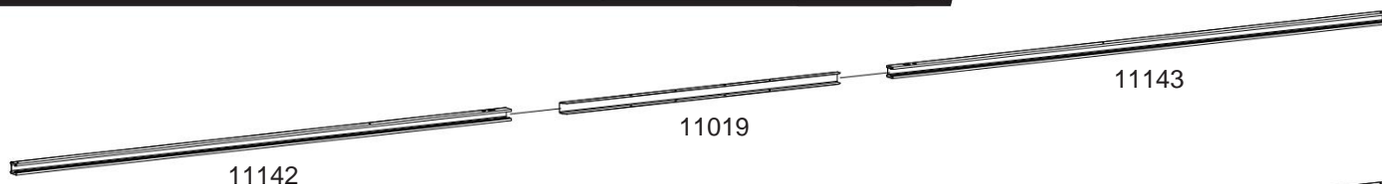
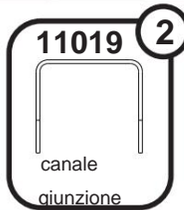
Prima



Prima

# Fase 5: Preassemblaggio del tetto

## Necessario per questa



# Fase 5: Preassemblaggio del tetto

**Necessario per questa pagina:**

65004



(QTÀ: 8)

66646



(QTÀ: 4)

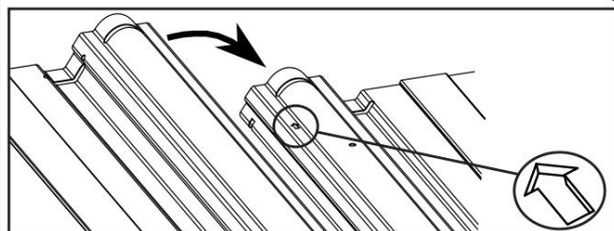
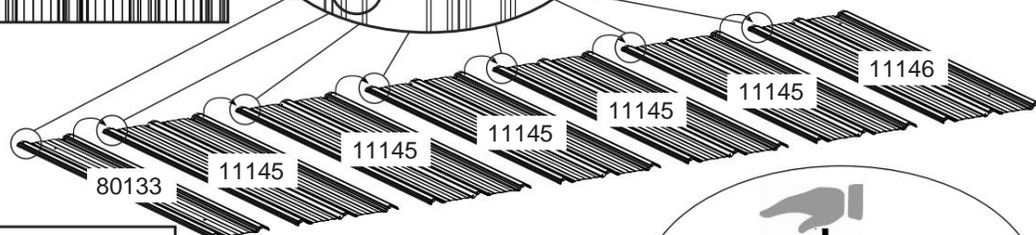
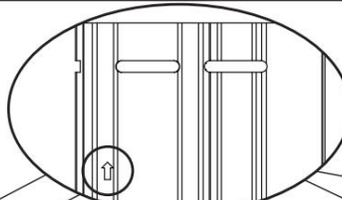
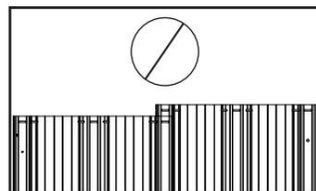
80133

Pannello di  
tetto sinistro

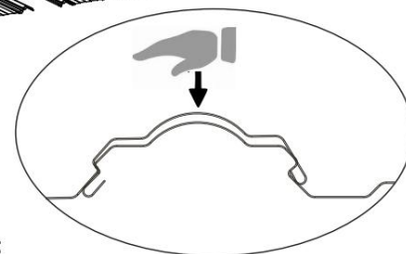
11145 5 11146

Cartello  
tettoPannello del  
tetto destroMontaggio del  
binario sul tettoRivestimento del  
tetto

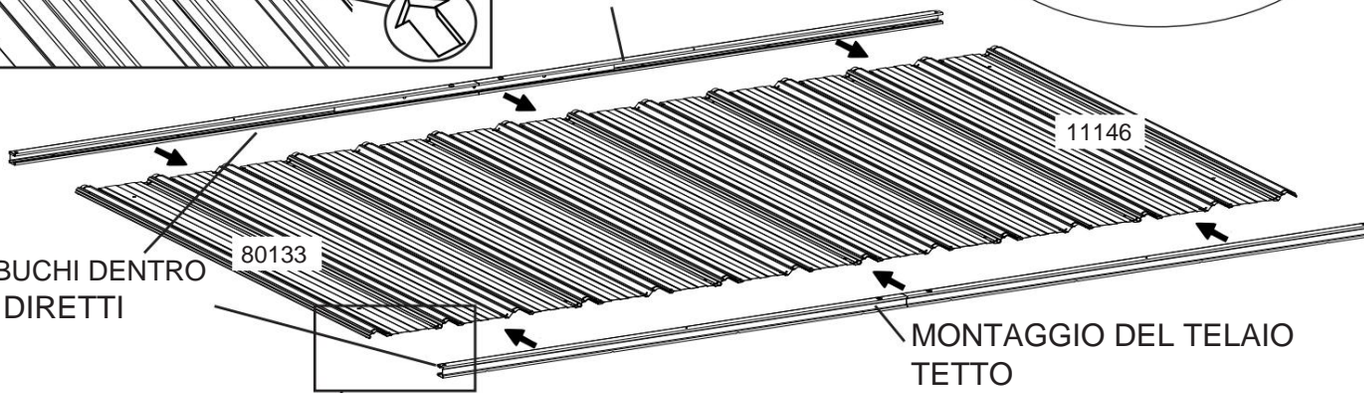
Angolo di sughero



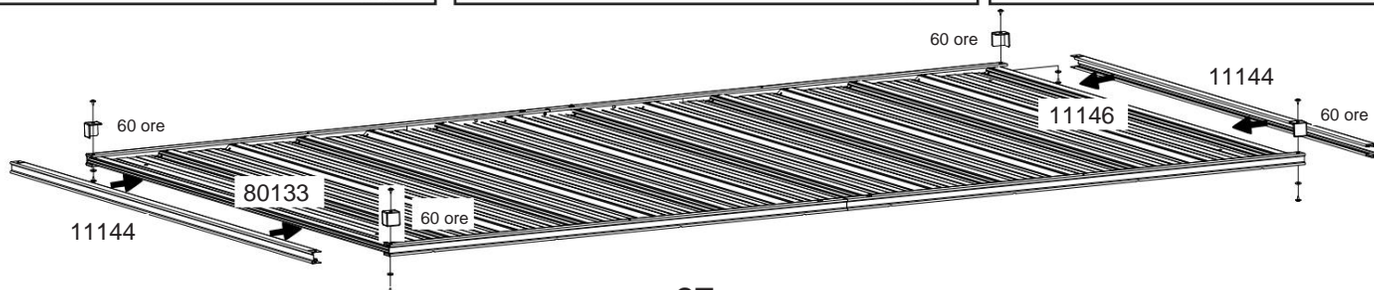
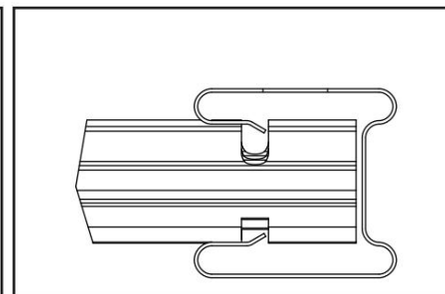
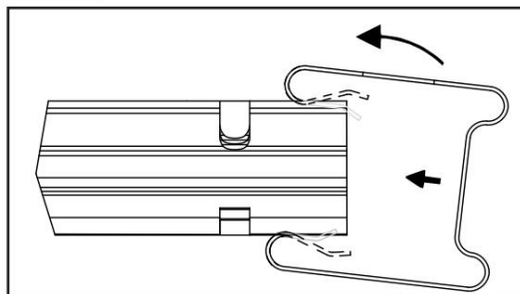
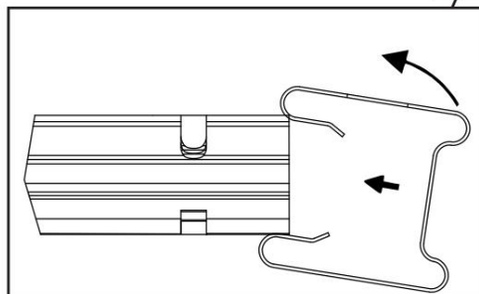
MONTAGGIO DEL TELAIO  
TETTO



GRANDI BUCHI DENTRO  
LUNGI DIRETTI  
GIÙ



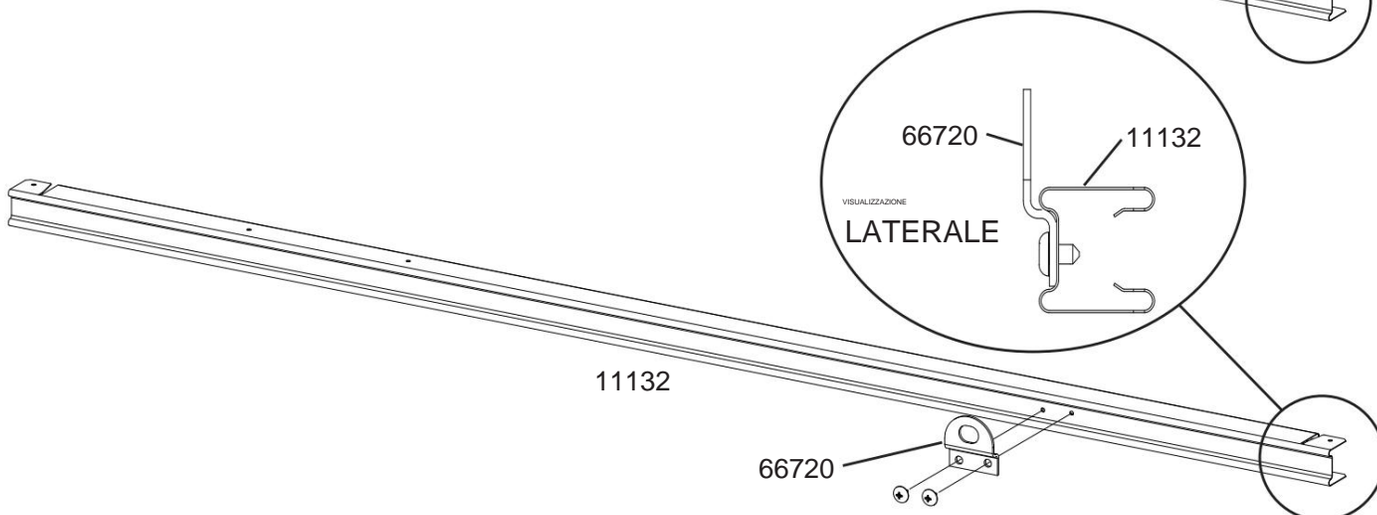
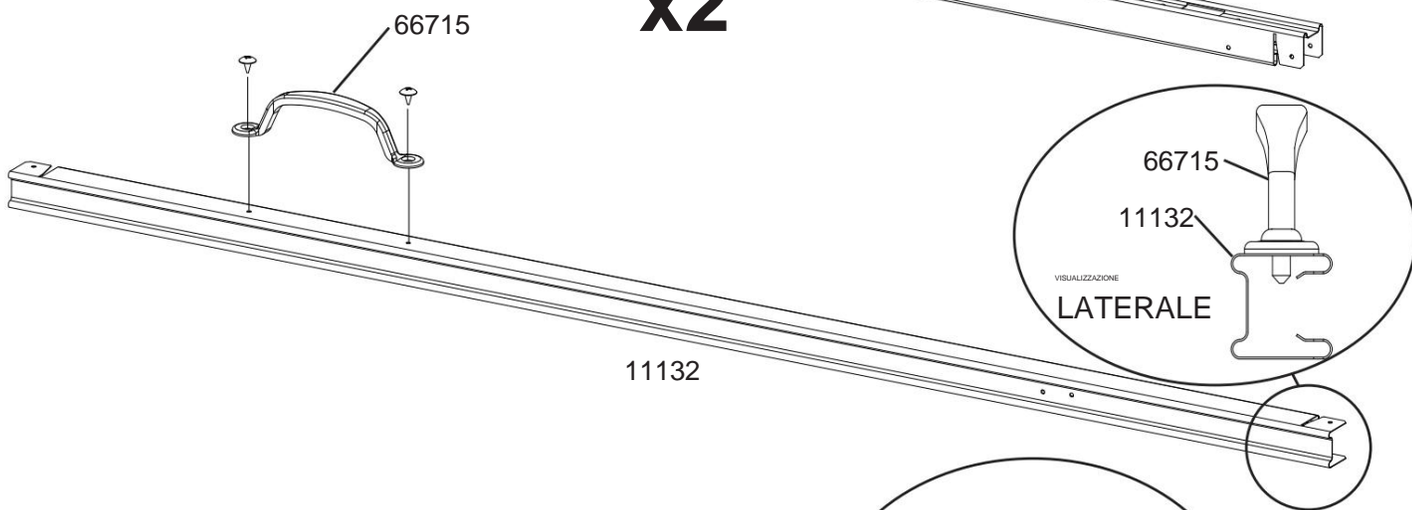
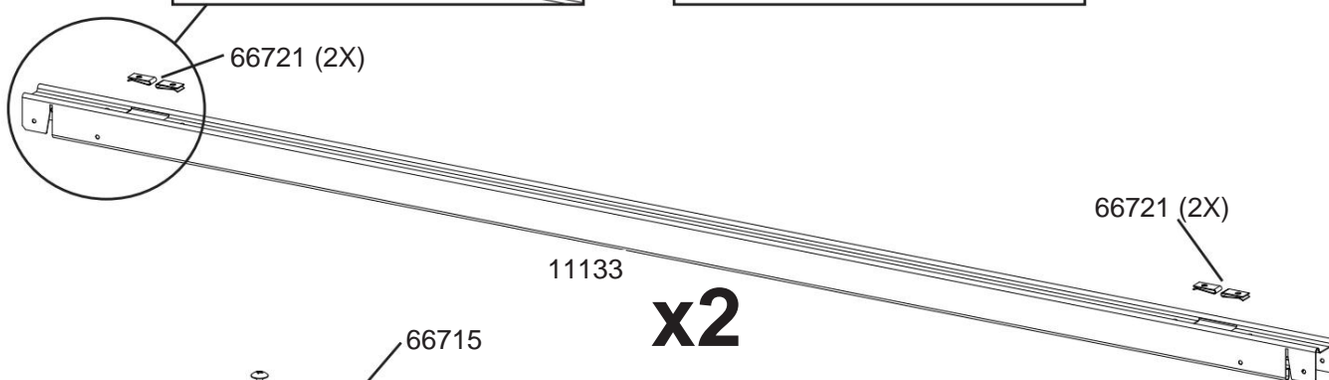
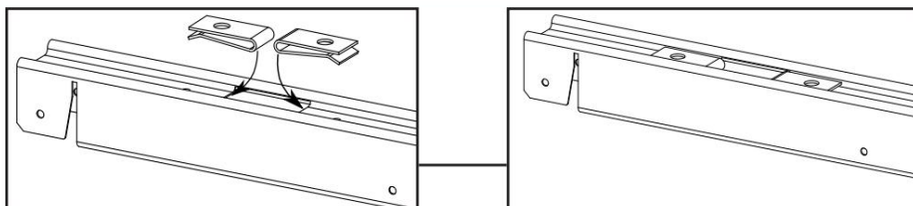
MONTAGGIO DEL TELAIO  
TETTO



# Passaggio 6: preassemblare la porta

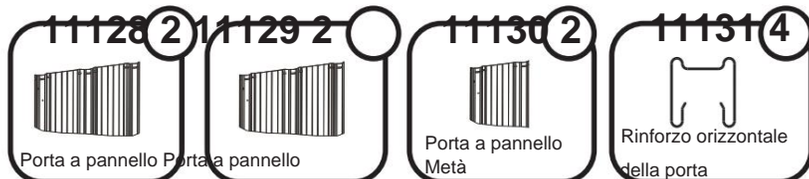
## Necessario per questa pagina:

- 65004**  
(QTÀ: 4)
- 11133** 2  
Rinforzo verticale della porta
- 11132** 2  
Rinforzo verticale della porta
- 66715** 1  
Scelta a sinistra
- 66720** 1  
Occhiello di catene
- 8 66721**  
Dado a U  
(chiusura della porta)

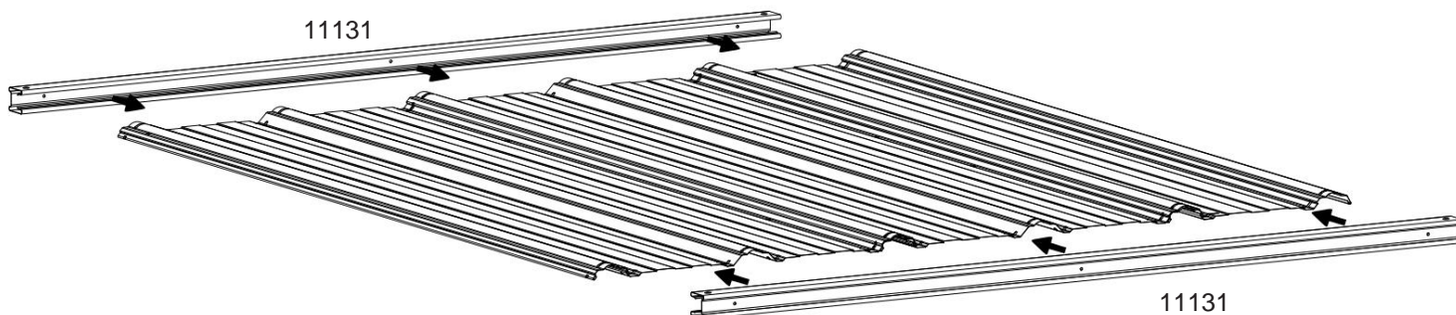
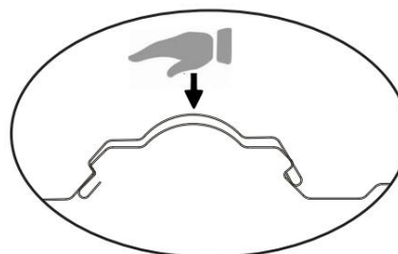
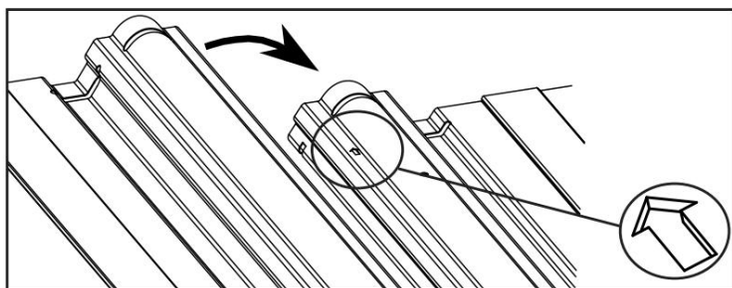
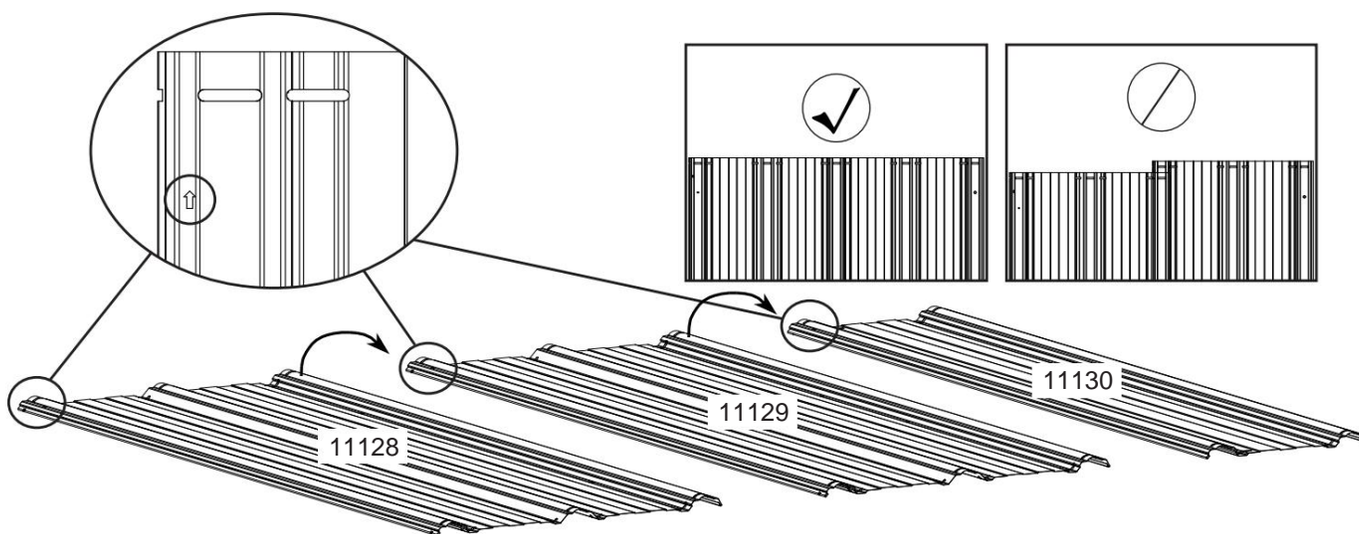


# Passaggio 6: preassemblare la porta

**Necessario per questa pagina:**

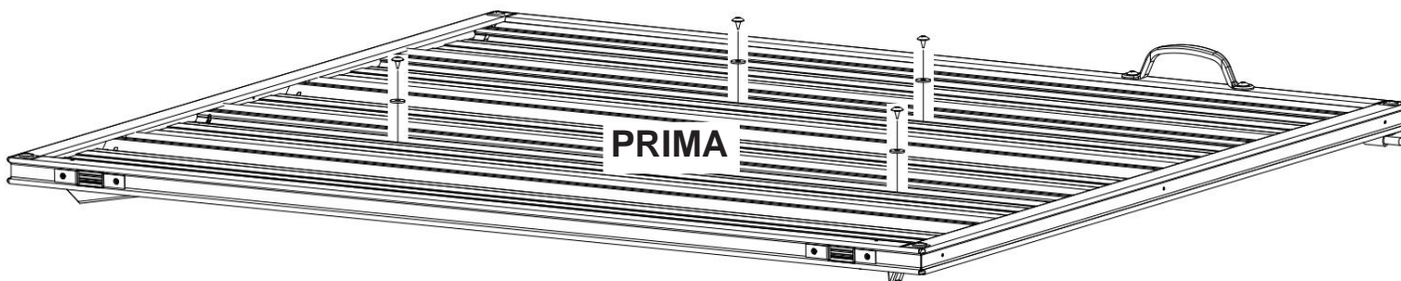
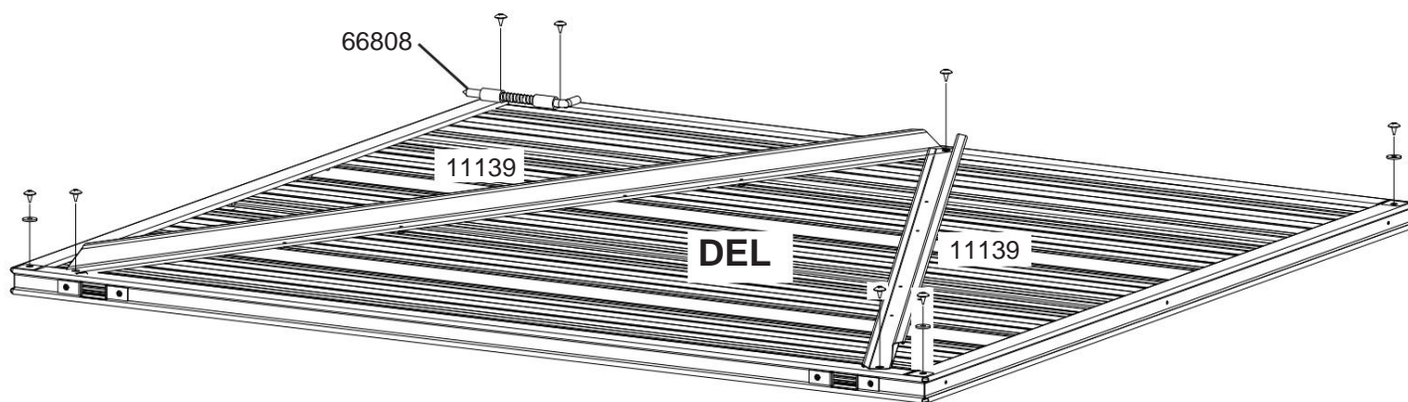
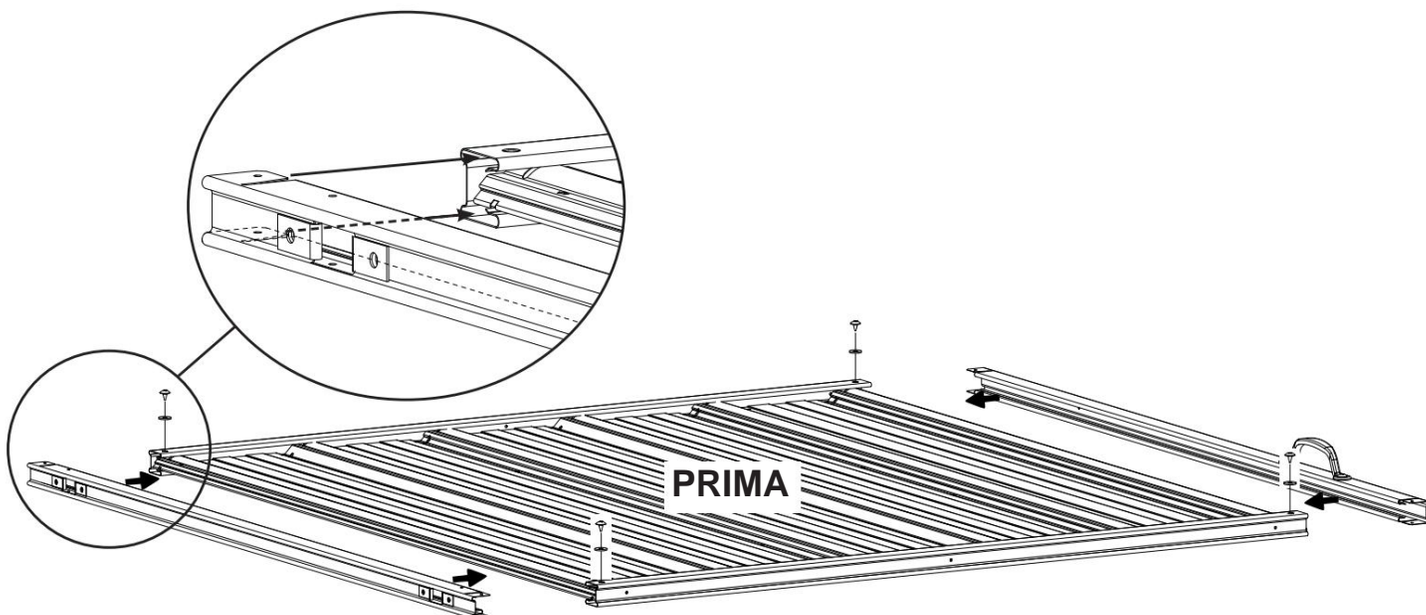


**x2**



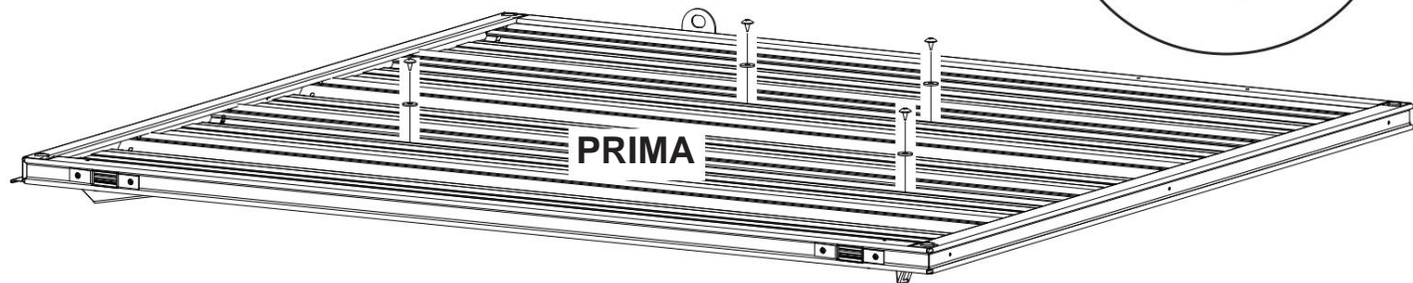
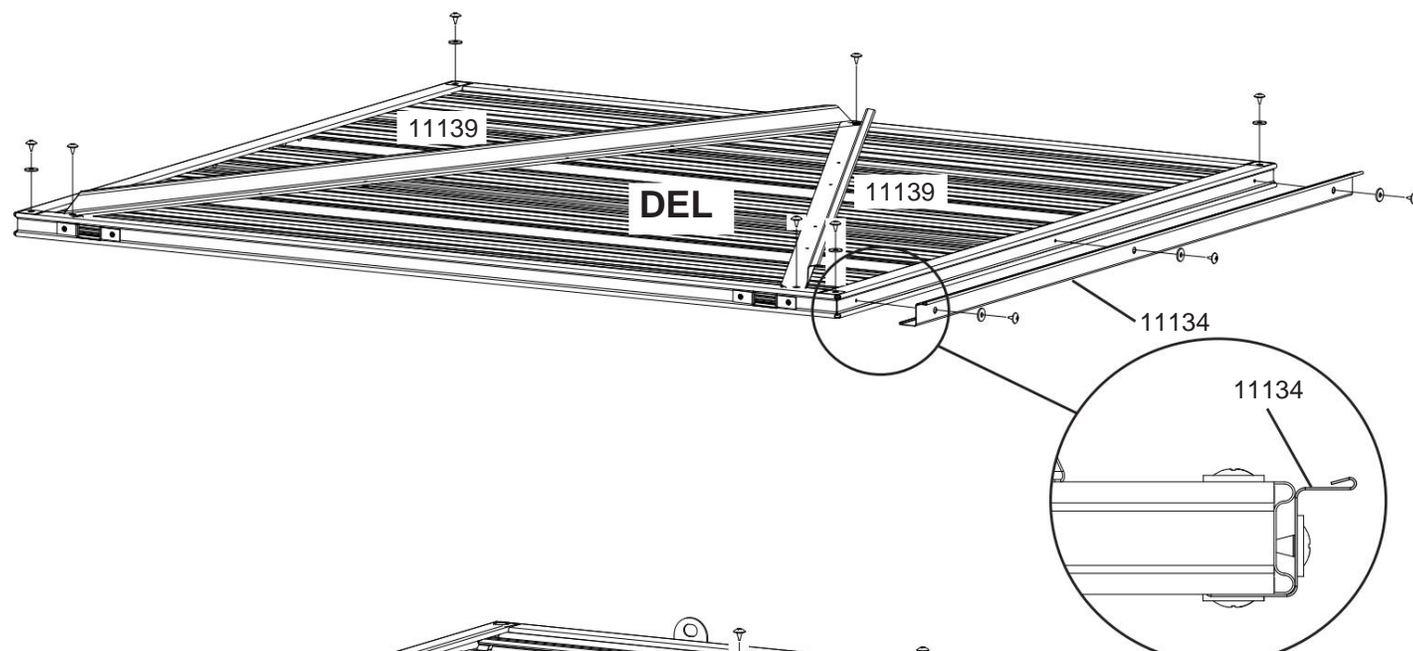
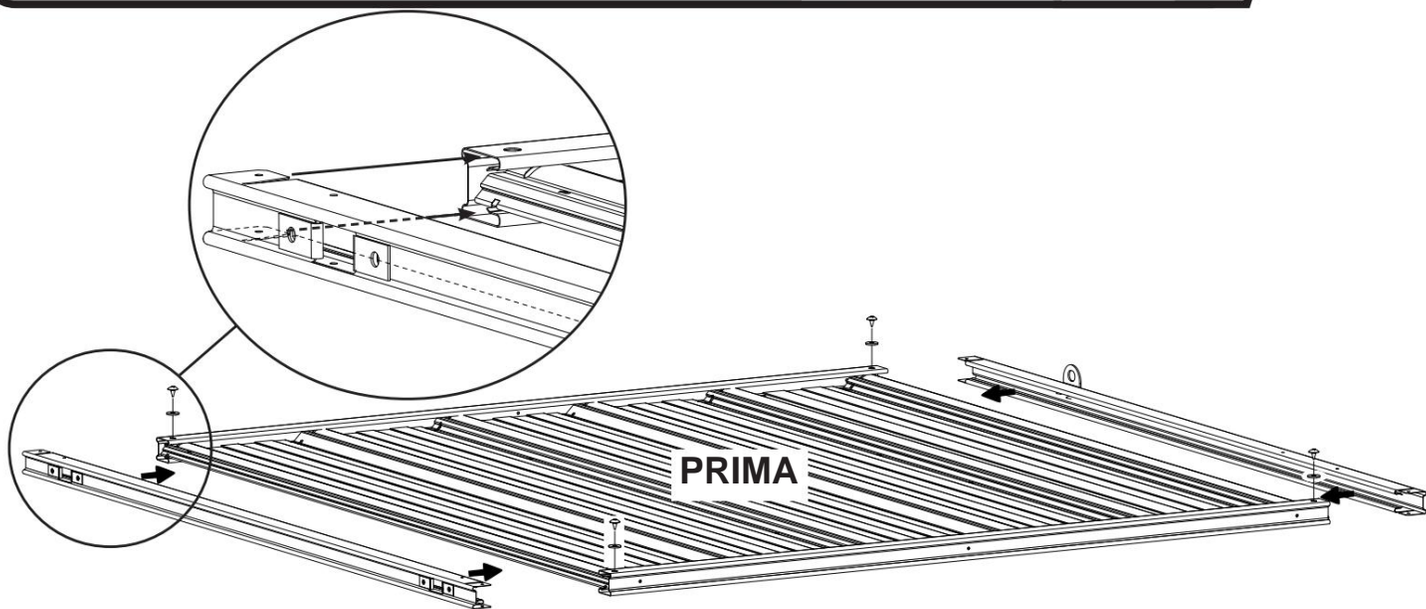
# Passaggio 6: preassemblare la porta

**Necessario per questa pagina:**



# Passaggio 6: preassemblare la porta

**Necessario per questa pagina:**



# Passaggio 7: Tetto/Porta/Rivestimento

## Necessario per questa

65923



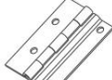
(QTÀ: 10)

65103

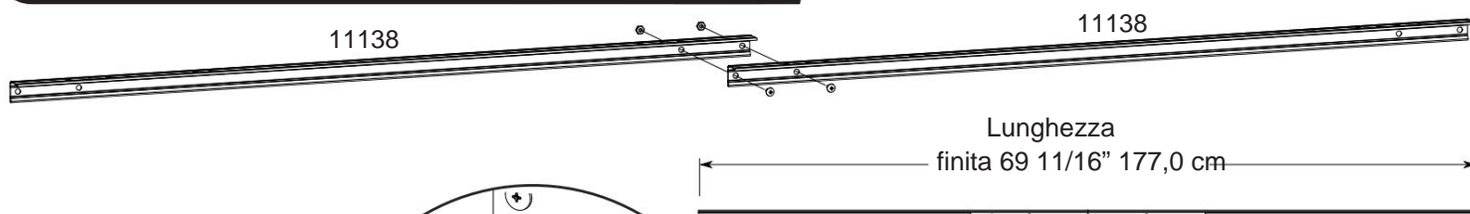


(QTÀ: 10)

pagina: 1 138 2 66718 4

Supporto  
per stipite della porta

Charnière

Stipite della porta  
in alto a sinistra

11138

66718

66718

66718

DEL

11138

66718

11138

66718

**ALLENTARE IL BULLONE FINO A CHE LA  
STAFFA DEL PILASTRO DELLA PORTIERA  
E LA CERNIERA SONO FISSATE.**

# Passaggio 7: Tetto/Porta/Rivestimento

## Necessario per questa

65923



(QTÀ: 8)

65103



(QTÀ: 8)

pagina: 11138 2

Supporto per  
stipite della porta

1 66720

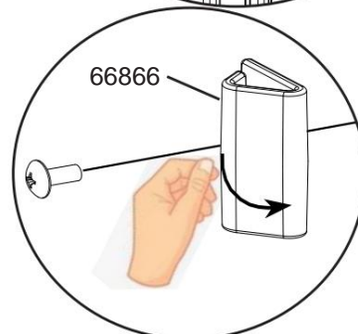
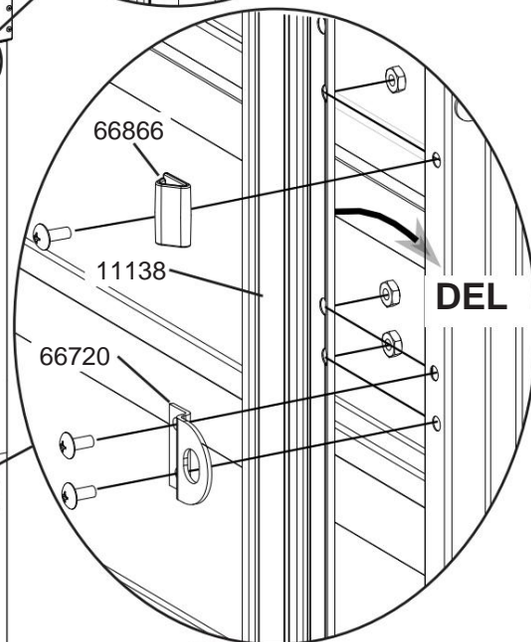
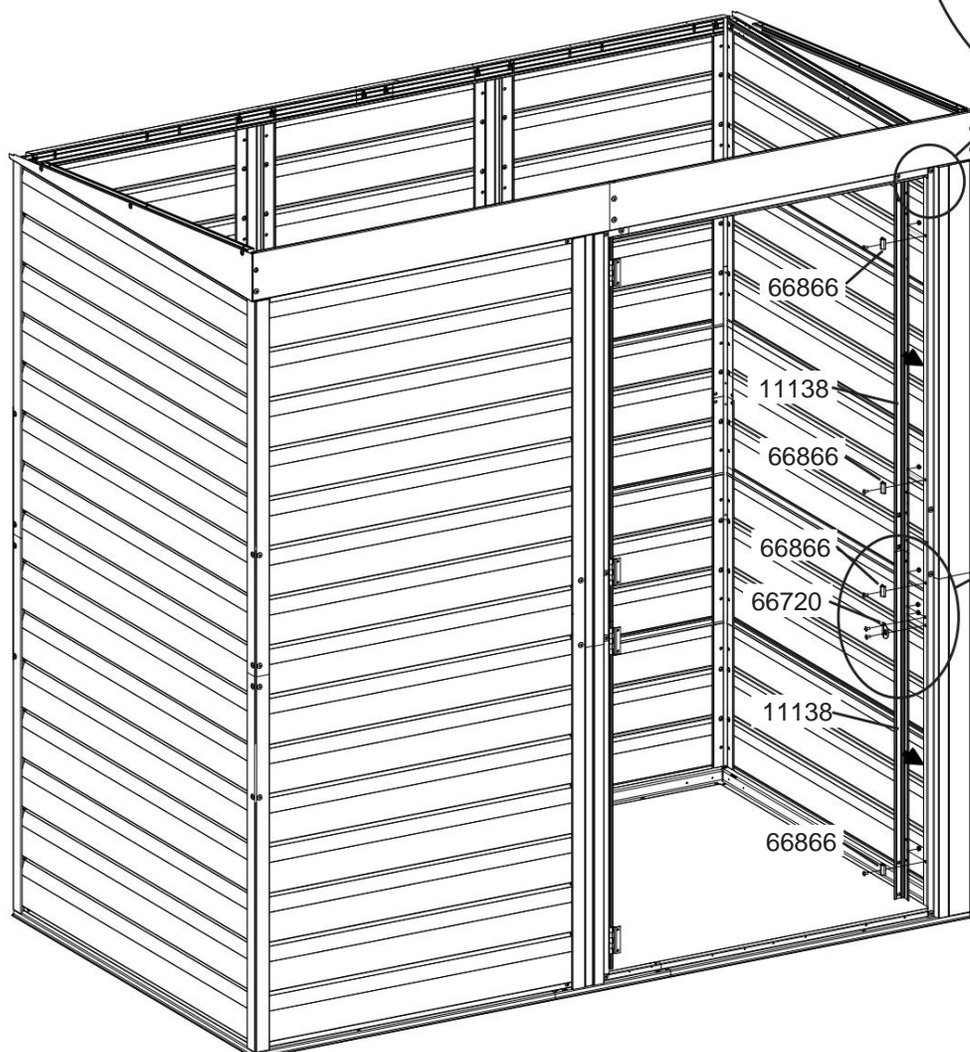
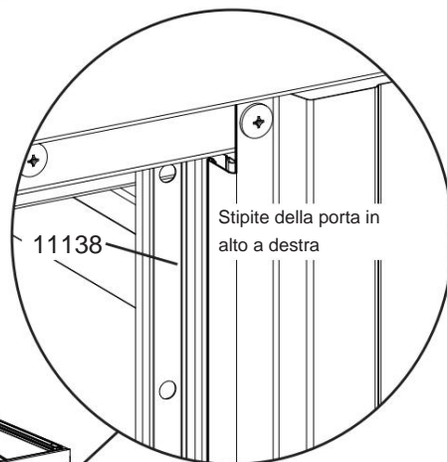
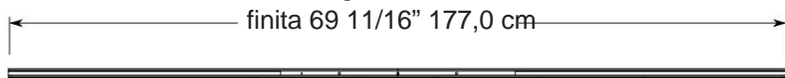
Occhiello  
per lucchetto

66866 4

Attacco alla  
porta

11138

11138

Lunghezza  
finita 69 11/16" 177,0 cm

# Passaggio 7: Tetto/Porta/Rivestimento

## Necessario per questa pagina:

65004



(QTÀ: 24)

66646



(QTÀ: 16)

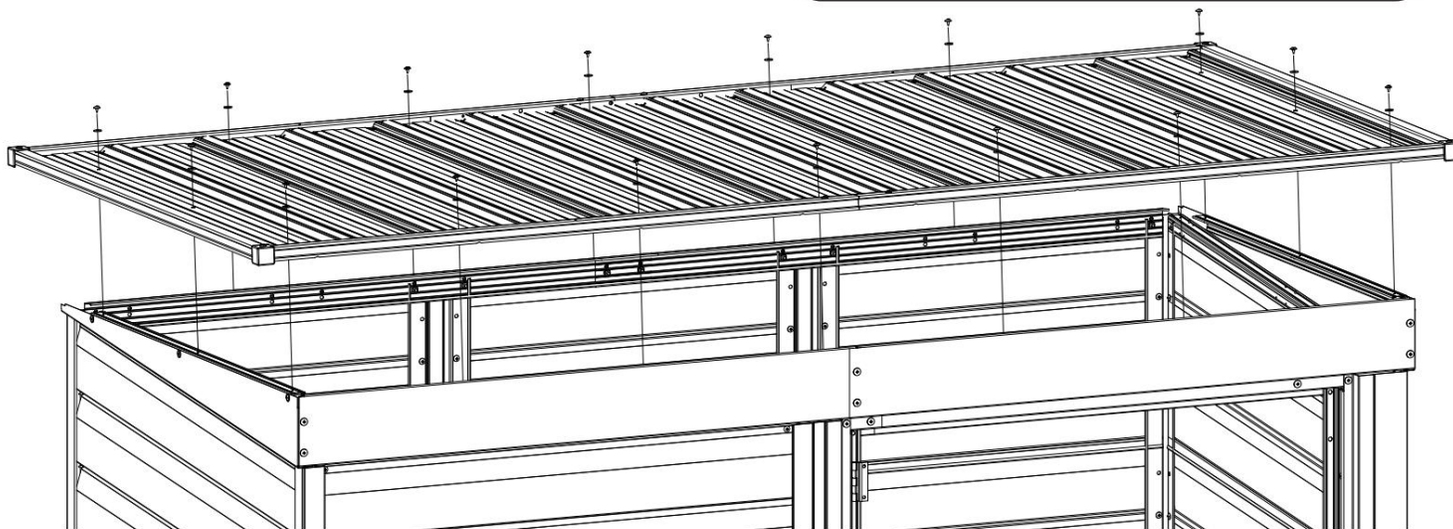
1

Assemblaggio  
del tetto

2

Porta  
assemblaggio

È possibile utilizzare un punzone per allineare i fori solo leggermente sfalsati. Fare attenzione a non piegare o deformare il metallo e utilizzare sempre gli strumenti con cautela.



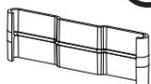
Prima



# Passaggio 7: Tetto/Porta/Rivestimento

*Necessario per questa pagina:*

66870 (2)

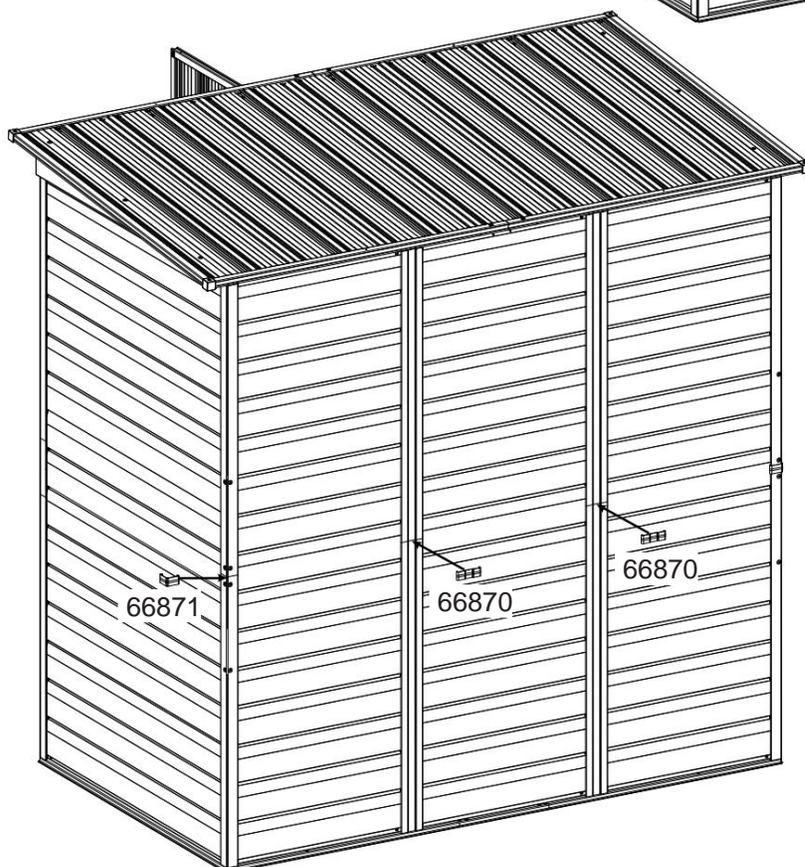
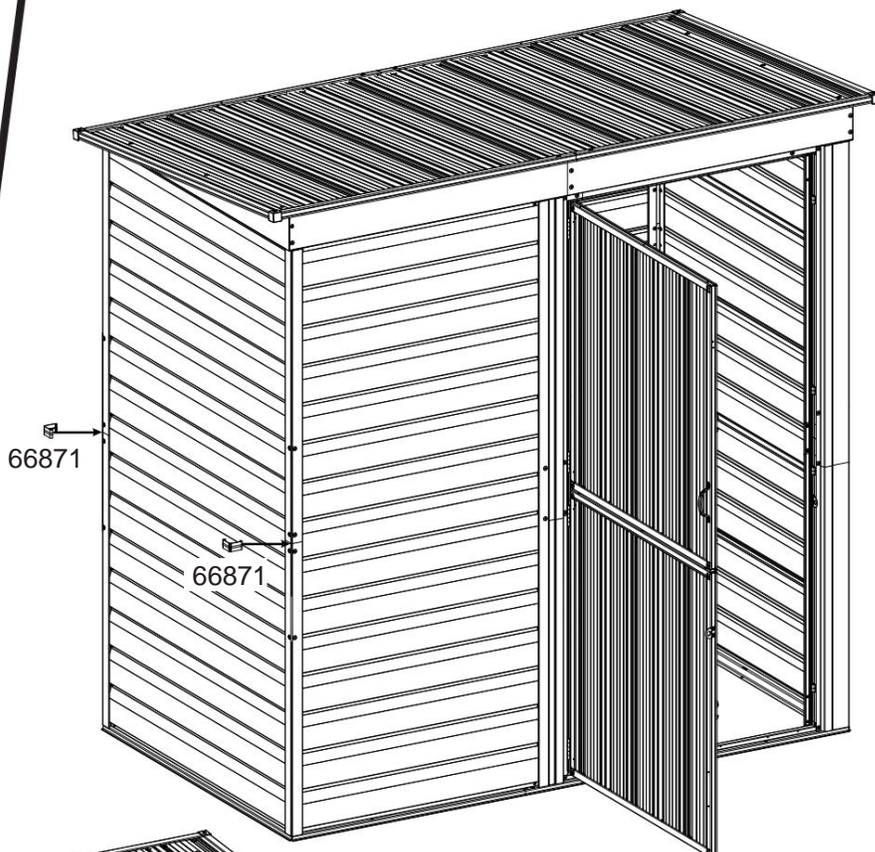


Bordo in plastica

66871 (3)



Bordo angolare  
in plastica



# OPZIONI DI ANCORAGGIO...

## **IMPORTANTE:**

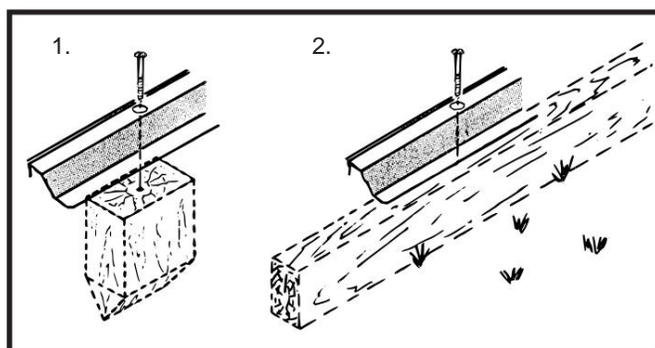
- *Se il rifugio ha porte incernierate, verificare che siano appese a livello e ruotare liberamente prima di ancorare il lavoro.*
- *Ora ancorare il rifugio. Vedi i dettagli di ancoraggio di seguito.*
- *Fare attenzione a garantire che il rifugio sia installato in conformità con queste istruzioni e tutte le normative applicabili.*

## Ancoraggio del rifugio

L'intero telaio del pavimento **DEVE** essere ancorato saldamente una volta assemblato il rifugio.  
I metodi di ancoraggio consigliati sono mostrati di seguito.

### Ancoraggio in legno/pali:

Utilizzare viti per legno da 6 mm (1/4"). Il telaio del rifugio è dotato di fori di ancoraggio del diametro di 6 mm (1/4").



### Ancoraggio nel calcestruzzo:

1. Soletta in calcestruzzo colato o soletta di fondazione o terrazza:  
Utilizzare viti da legno da 6 mm x 51 mm (1/4" x 2").
2. Palo di ancoraggio in cemento gettato dopo la costruzione del rifugio: utilizzare viti da legno da 6 mm x 152 mm (1/4" x 6").

