PERGOFAST

SISTEMA MODULARE PER PERGOLE E ARREDI

- Consente la realizzazione di pergole e arredi di qualsiasi forma e dimensione
- Sono sufficienti componenti in legno con sezione quadrata senza nessun tipo di lavorazione. Dimensioni 90 x 90mm (4" x 4"), 120 x 120mm, 140 x 140mm (6" x 6")
- La zincatura e la verniciatura nera RAL9005FT assicurano durabilità e resa estetica ottimali. Le viti incluse sono verniciate in tinta



VIDEO

CLASSE DI SERVIZIO



MATERIALE



PERGO3WAY



CODICE	bicchiere	lunghezza braccio	CDOCCORO	fori	
CODICE	bicchiere	turigriezza braccio	spessore	iori	pz.
	[mm]	[mm]	[mm]	[n. x mm]	
PERGO3W090	92 x 92	140	2,0	24 x Ø6,5	4
PERGO3W120	121 x 121	190	2,0	36 x Ø6,5	4
PERGO3W140	143 x 143	250	2,0	48 x Ø6,5	4

Viti verniciate per legno incluse.

PERGO4WAY



CODICE	bicchiere	lunghezza braccio	spessore	fori	pz.
	[mm]	[mm]	[mm]	[n. x mm]	
PERGO4W090	92 x 92	140	2,0	32 x Ø6,5	2
PERGO4W120	121 x 121	190	2,0	48 x Ø6,5	2
PERGO4W140	143 x 143	250	2,0	64 x Ø6,5	2

Viti verniciate per legno incluse.

PERGOSHOE



CODICE	base	altezza	spessore	fori	pz.
	[mm]	[mm]	[mm]	[n. x mm]	
PERGOSHOE4090	40	90	2	8 x Ø6,5	16

Viti verniciate per legno incluse.

PERGOPOST

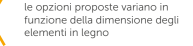


CODICE	bicchiere	altezza	spessore	piastra base	fori base	fori bicchiere	pz.
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[n. x mm]	[n. x mm]	
PERGOPOST090B	92 x 92	150	2,0	150 x 150	4 x Ø11,5	8 x Ø6,5	1
PERGOPOST120B	121 x 121	150	2,0	200 x 200	4 x Ø11,5	8 x Ø6,5	1
PERGOPOST140B	143 x 143	150	2,0	200 x 200	4 x Ø11,5	8 x Ø6,5	1
LIFT25	60 x 60	25	3,0	-	-	-	1

LIFT non incluso nella confezione. Viti verniciate per legno incluse.

PERGOLA SINGOLA CON FRANGISOLE

opzione 1	opzione 2	opzione 3	
90x90 mm (4"x4")	120x120 mm (4 3/4"x4 3/4")	140x140 mm (6"x6")	
4x	4x	4x	
PERGOPOST090B	PERGOPOST120B	PERGOPOST140B	
•			
4x	4x	4x	
PERGO3W090	PERGO3W120	PERGO3W140	
16 x	16x	16 x	
PERGOSHOE4090(*)	PERGOSHOE4090(*)	PERGOSHOE4090(*)	
4x	4x	4x	
LIFT25	LIFT25	LIFT25	





(*)La quantità indicata è relativa al numero di travetti posizionati in copertura o a parete. Lunghezze suggerite per i componenti in legno in una pergola 300 cm x 300 cm: • 4 colonne L= 250 cm • 4 travi L= 300 cm

- 8 frangisole (40 mm x 90 mm) L = 298 cm

PERGOLA DOPPIA CON FRANGISOLE

opzione 1	opzione 2	opzione 3	
90x90 mm (4"x4")	120x120 mm (4 3/4"x4 3/4")	140x140 mm (6"x6")	
6x PERGOPOST090B	6x PERGOPOST120B	6x PERGOPOST140B	
4x	4x	4x	
PERGO3W090	PERGO3W120	PERGO3W140	
4	4		
2x PERGO4W090	2x PERGO4W120	2x PERGO4W140	
PERGOTWOST	PERGOTWIZU	PERGOTWITO	
32x PERGOSHOE4090(*)	32x PERGOSHOE4090(*)	32x PERGOSHOE4090(*)	
•	•	•	
6x	6x	6x	
LIFT25	LIFT25	LIFT25	

 $^{^{(\}star)}$ la quantità indicata è relativa al numero di travetti posizionati in copertura o a parete con riferimento ad una campata.

Lunghezze suggerite per i componenti in legno in una pergola 300 cm x 600 cm: $\,^{\circ}$ 6 colonne L = 250 cm

- 7 travi L = 300 cm
- 16 frangisole (40 mm x 90 mm) L=298 cm





PERGOLA SINGOLA A MURO CON FRANGISOLE

opzione 1	opzione 2	opzione 3	
90x90 mm (4"x4")	120x120 mm (4 3/4"x4 3/4")	140x140 mm (6"x6")	
1	•		
4x	4x	4x	
PERGOPOST090B	PERGOPOST120B	PERGOPOST140B	
2x PERGO3W090	2x PERGO3W120	2x PERGO3W140	
16x	16x	16x	
PERGOSHOE4090(*)	PERGOSHOE4090(*)	PERGOSHOE4090(*)	
2x	2x	2x	
LIFT25	LIFT25	LIFT25	



(*)La quantità indicata è relativa al numero di travetti posizionati in copertura o a parete. Lunghezze suggerite per i componenti in legno in una pergola 300 cm x 300 cm: $^{\circ}$ 2 colonne L = 250 cm

- 3 travi L = 300 cm
- 8 frangisole (40 mm x 90 mm) L=298 cm

le opzioni proposte variano in funzione della dimensione degli elementi in legno



PERGOLA DOPPIA A MURO CON FRANGISOLE

opzione 1	opzione 2	opzione 3
90x90 mm (4"x4")	120x120 mm (4 3/4"x4 3/4")	140x140 mm (6"x6")
6x PERGOPOST090B	6x	6x
PERGOPO21030B	PERGOPOST120B	PERGOPOST140B
311	2x	2x
2x PERGO3W090	PERGO3W120	PERGO3W140
1x PERGO4W090	1x PERGO4W120	1x PERGO4W140
	1	1
32x	32x	32x
3 2X PERGOSHOE4090(*)	32X PERGOSHOE4090(*)	34X PERGOSHOE4090(*)
•	•	•
3x	3x	3x
LIFT25	LIFT25	LIFT25

 $^{(\star)}$ la quantità indicata è relativa al numero di travetti posizionati in copertura o a parete con riferimento ad una campata.

Lunghezze suggerite per i componenti in legno in una pergola $300~{\rm cm}\,{\rm x}\,600~{\rm cm}$:

- 3 colonne L = 250 cm
 5 travi L = 300 cm
- 16 frangisole (40 mm x 90 mm) L=298 cm

le opzioni proposte variano in funzione della dimensione degli elementi in legno



PANCA CON SCHIENALE



90x90 mm (4"x4")



PERGO3W090

PERGO4W090



Lunghezze suggerite per i componenti in legno 200 cm x 50 cm $\,^4$ elementi verticali L = 40 cm

- 2 correnti longitudinali (seduta):L=200 cm e L=181,2 cm
- 2 traversi (seduta) L = 40 cm
 2 traversi (schienale) L = 40 cm
- 6 elementi longitudinali (40 mm x 90 mm) L = 180 cm



PANCA -



90x90 mm (4"x4")



PERGO3W090



PERGOSHOE4090

Lunghezze suggerite per i componenti in legno 200 cm x 50 cm

4 elementi verticali L = 40 cm

2 correnti longitudinali L = 200 cm

- 2 traversi L = 30 cm
- 4 elementi longitudinali (40 mm x 90 mm) L = 198 cm



TAVOLO -



90x90 mm (4"x4")



PERGO3W090



PERGOSHOE4090

Lunghezze suggerite per i componenti in legno 200 cm x 100 cm:

- 4 elementi verticali L = 80 cm
- 2 correnti longitudinali L = 200 cm
- 8 elementi longitudinali (40 mm x 90 mm) L = 198 cm



CASSA



90x90 mm (4"x4")



PERGO3W090

Lunghezze suggerite per i componenti in legno 200 cm x 50 cm:

• 4 elementi verticali L = 50 cm

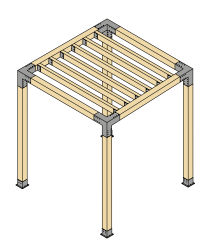
• 4 correnti longitudinali L = 200 cm

• 4 traversi L = 30 cm

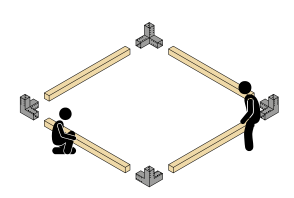


MONTAGGIO

PERGOLA SINGOLA CON FRANGISOLE



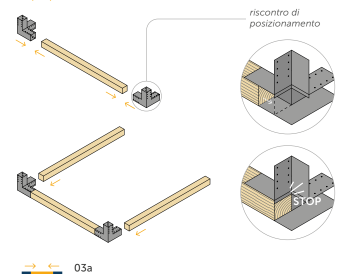


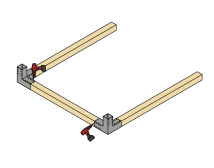


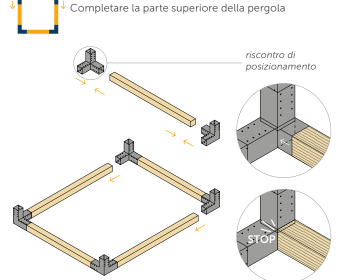
O2a
Assemblare dapprima tre elementi (in modo da formare una U)

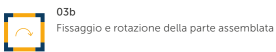


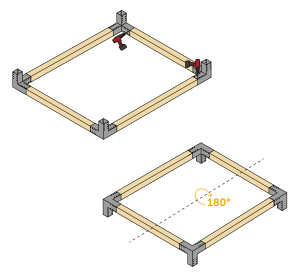
02b Fissare con avvitatore







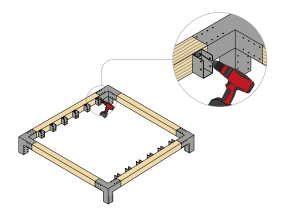




ZZATURA ELEMEN'

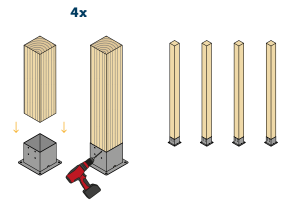


04 Fissare le scarpette sulla trave





05 Procedere al montaggio dei portapilastri

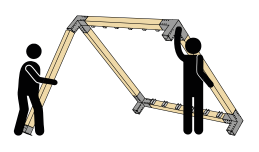


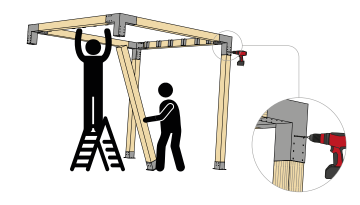


Inserire gli elementi verticali completi di portapilastri



Completare l'operazione inserendo i restanti elementi verticali e procedere al fissaggio



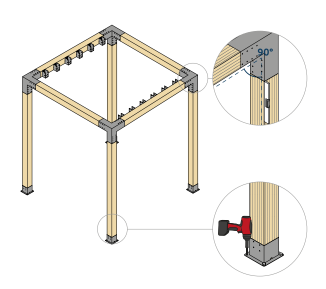


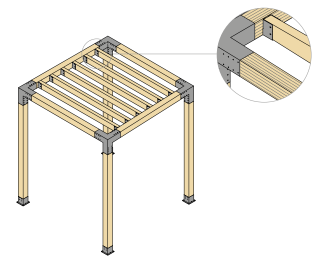


08Verificare la verticalità degli elementi verticali e l'ortogonalità della struttura montata. Procedere poi al fissaggio a terra dei portapilastri



Completare il montaggio della struttura con il fissaggio dei travetti

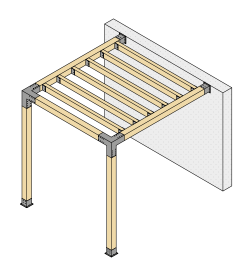




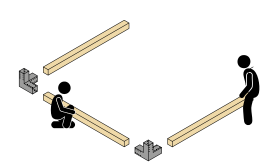
MEMBRANE

MONTAGGIO

PERGOLA SINGOLA A MURO CON FRANGISOLE





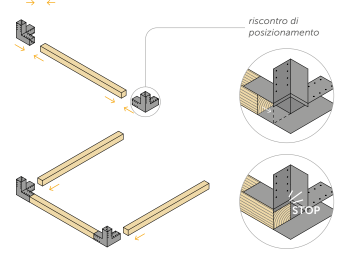


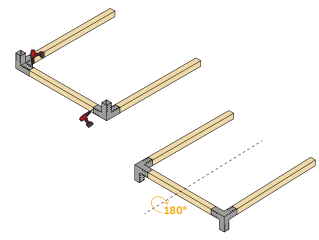
02aAsse

Assemblare dapprima tre elementi (in modo da formare una U)



02b Fissare con avvitatore



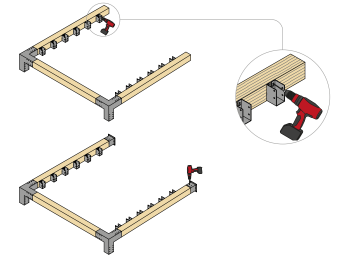


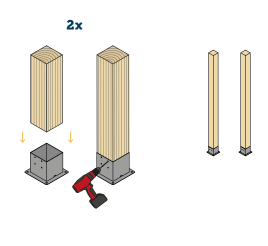
↓

03 Montare le scarpette e i portapilastri sulle travi come indicato



04Procedere al montaggio dei due portapilastri alle estremità







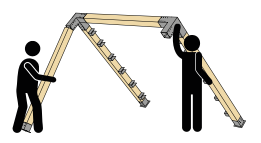
05

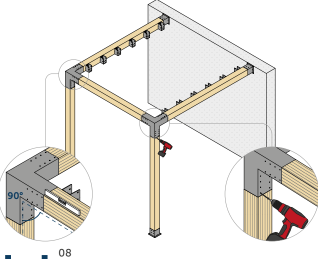
Inserire le colonne complete di portapilastri nella parte superiore precedentemente montata



06

Fissare gli elementi verticali e accostare la struttura al muro e procedere al fissaggio avendo cura di verificare la verticalità e l'ortogonalità degli elementi



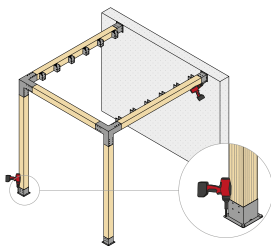


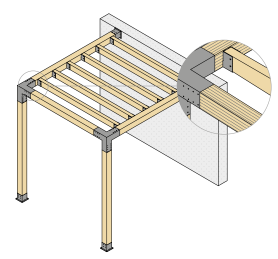
Г

07 Procedere al fissaggio dei portapilastri alla parete e



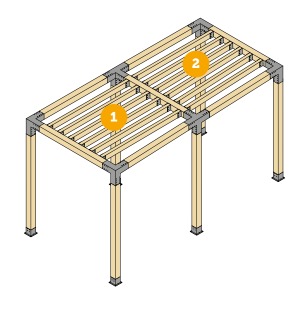
Completare il montaggio della struttura con il fissaggio dei travetti



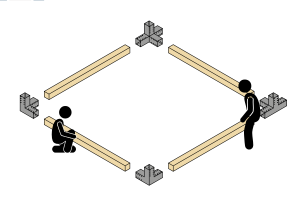


MONTAGGIO

PERGOLA DOPPIA CON FRANGISOLE

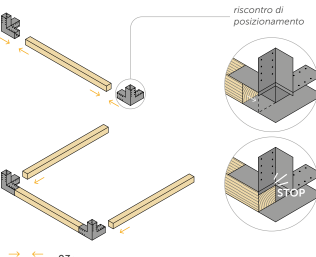


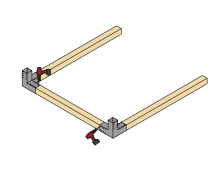








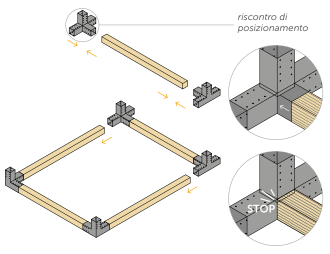


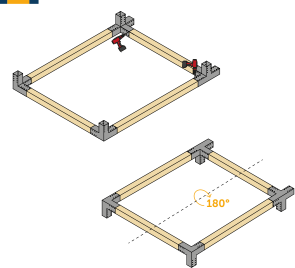






03b Procedere al fissaggio e ruotare di 180° la parte assemblata

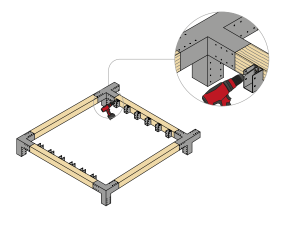




ATTREZZATURA

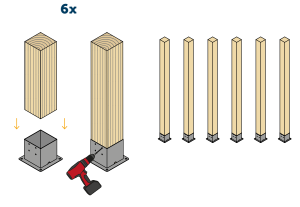


Fissare le scarpette alle travi





04 Procedere al montaggio dei portapilastri

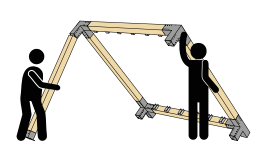




Inserire le colonne complete di portapilastro nella parte superiore precedentemente montata



Completare l'operazione con le due colonne restanti







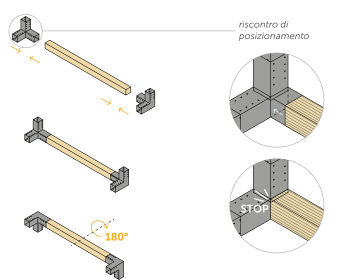
Procedere al montaggio della parte 2

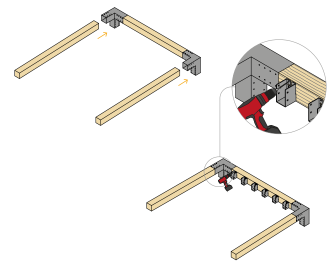


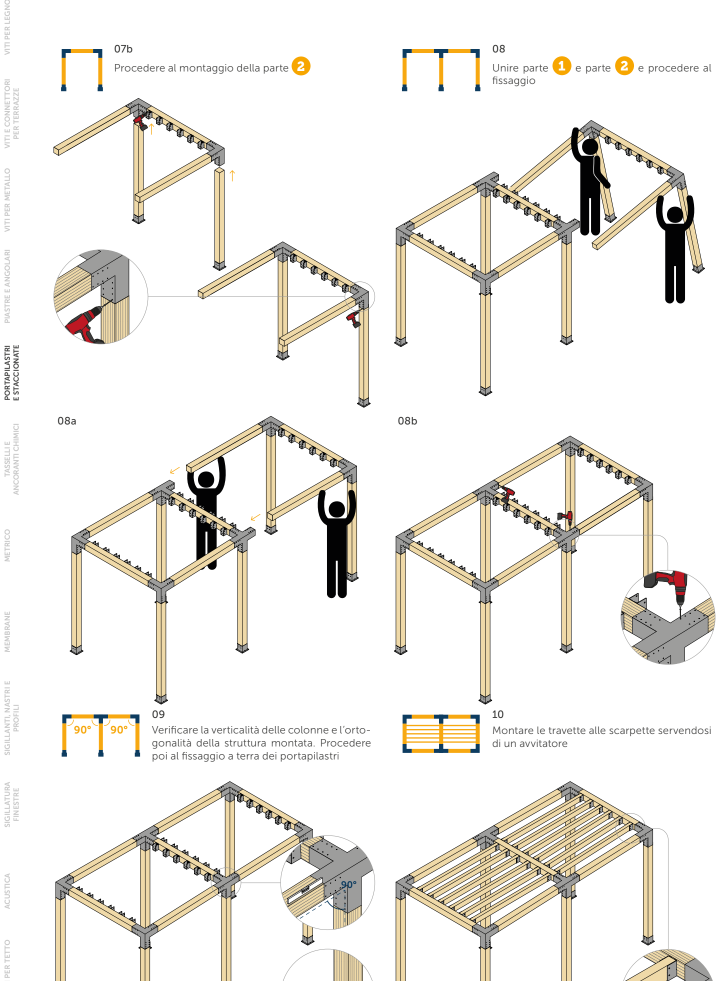


Procedere al montaggio della parte 2



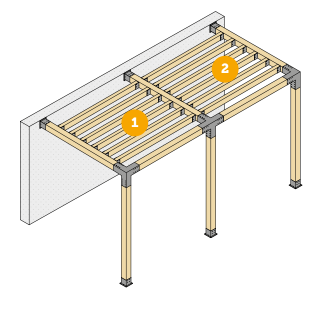




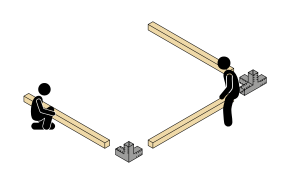


MONTAGGIO

PERGOLA DOPPIA A MURO CON FRANGISOLE





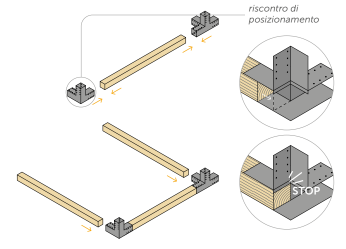


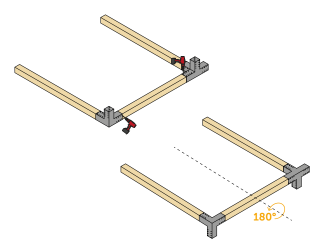
 $\downarrow \qquad \downarrow \qquad \qquad \downarrow$

02aAssemblare dapprima i tre elementi (in modo da formare una U)



02bFissare con avvitatore

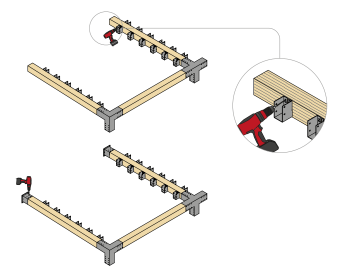


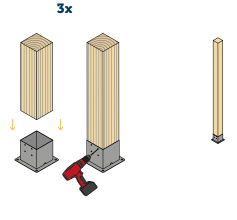




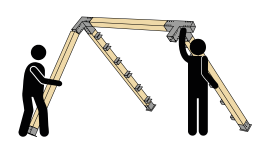


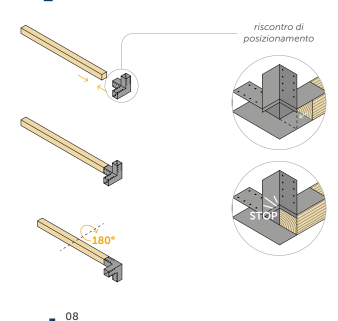
Procedere al montaggio dei tre portapilastri alle estremità







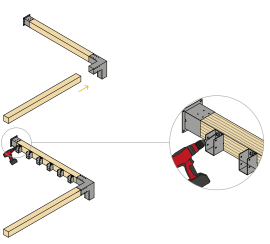


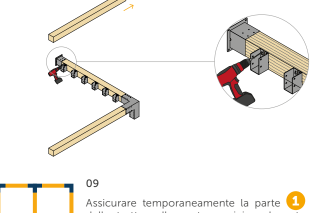


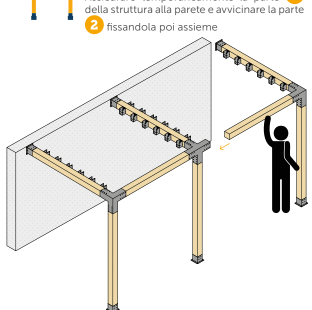
Procedere al montaggio della parte 2

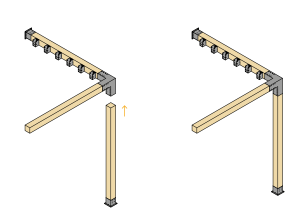
06

Assemblare dapprima i tre elementi (in modo da formare una U)



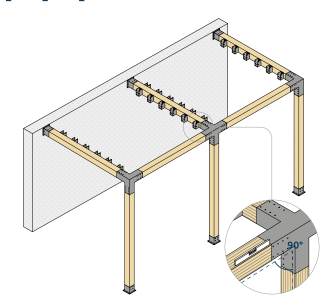






Fissare con avvitatore

Montare le travette alle scarpette servendosi di un avvitatore







10Montare le travette alle scarpette servendosi di un avvitatore

