

MANUALE DI ISTRUZIONI
(ARTICOLO 024124 - 024333)

Ulivo



Ulivo è una Pergola bioclimatica in alluminio con movimento elettrico delle lamelle.

Il design sobrio ed elegante, unito alla cura dei dettagli e a finiture di elevato livello, come la lamella di copertura a doppio guscio, interpreta il gusto italiano.

La struttura, in alluminio verniciato a polvere, non essendo soggetta a ossidazione, garantisce una lunga durata negli anni e richiede manutenzione minima.

LEGGERE ATTENTAMENTE QUESTE ISTRUZIONI E CONSERVARLE PER FUTURI RIFERIMENTI

PRECAUZIONI E AVVERTENZE PER LA SICUREZZA



- **Questo articolo è destinato ad uso domestico.**
- Durante il montaggio proteggersi utilizzando guanti da lavoro per evitare lesioni alle dita e rispettare le elementari norme di sicurezza, non farlo potrebbe causare danni anche gravi alle cose o alle persone.
- Il montaggio deve essere eseguito da persone adulte, tenete i bambini e gli animali domestici lontano durante il montaggio.
- Si raccomanda di effettuare il montaggio almeno in 4 persone.



- **Tutte le caratteristiche di prestazione della pergola sono valide se correttamente assemblata e fissata al pavimento come spiegato in questo manuale.**

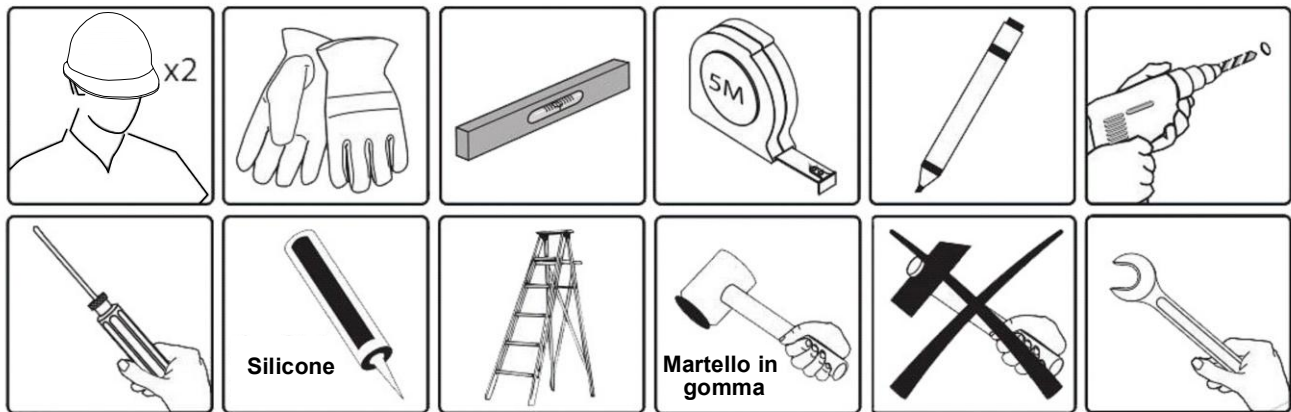


- **Il fissaggio della pergola al pavimento è fondamentale e non facoltativo.**
- **La garanzia risulta invalidata se il fissaggio non viene correttamente eseguito.**
- Ulteriori consigli di sicurezza per il montaggio e l'uso sono riportati in fondo al presente manuale.

LINEE GUIDA PER L'INSTALLAZIONE E LA GESTIONE DEL VENTO

1. Installazione su diverse superfici: Per pavimenti in WPC (Wood Plastic Composite), legno antisettico, ceramica o pietra, è essenziale cementare direttamente il palo o costruire una fondazione in calcestruzzo di 50 cm sotto la piastra di base per fissarla saldamente.
2. Gestione del vento: In caso di vento forte, le lamelle devono essere aperte per mantenere una corretta circolazione dell'aria e ridurre al minimo la resistenza al vento.

MATERIALE E ATTREZZATURE NECESSARIE NON FORNITE



LISTA DELLE PARTI

Art.	Immagine	Q.tà
8B-01		3
8B-01B		1
8B-02		1
8B-03		1
8B-04		2
8B-06		22
8B-09		2

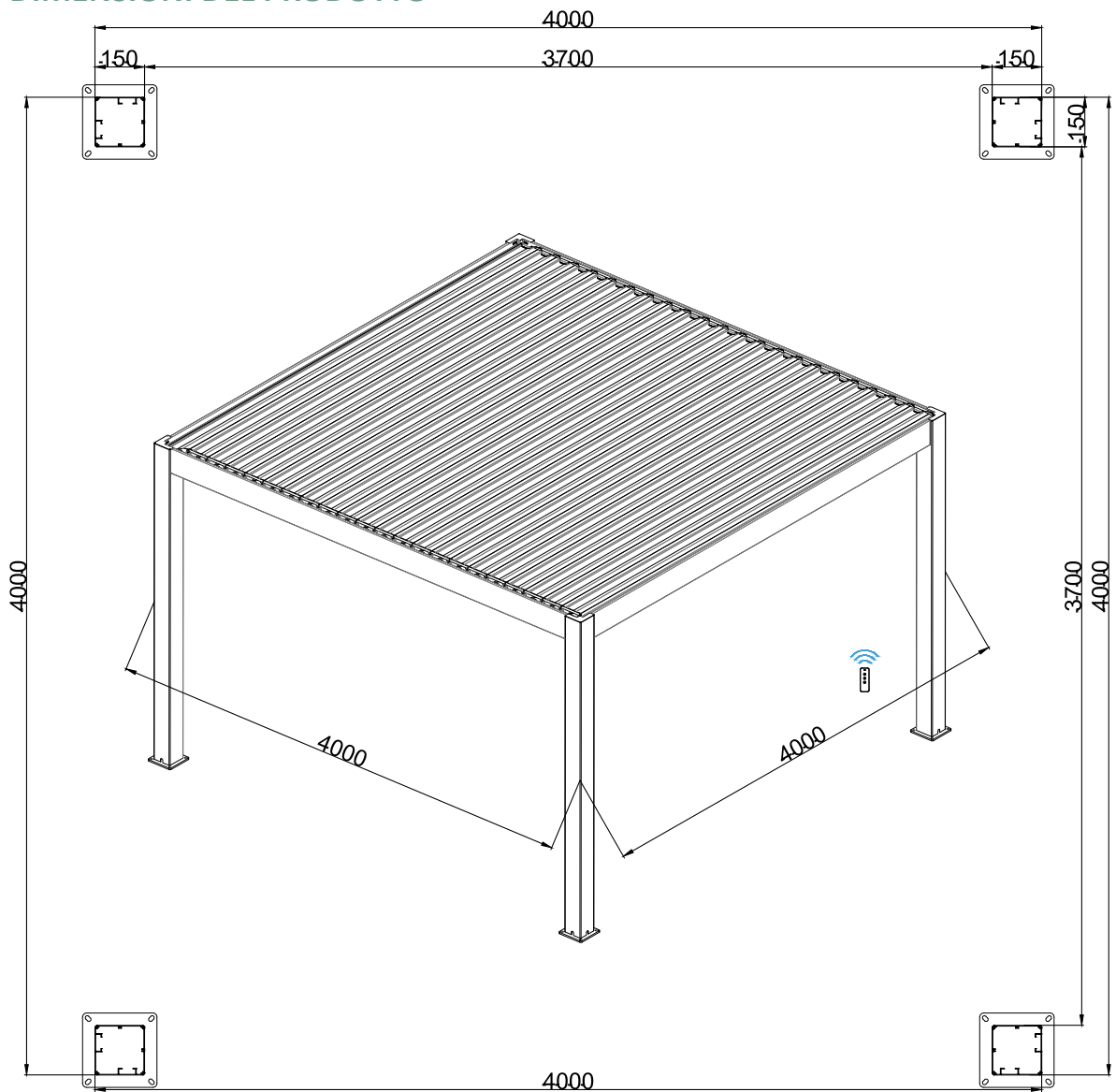
LISTA DELLA MINUTERIA

Art.	Immagine	Q.tà	Art.	Immagine	Q.tà
8B-11		4	8B-48		43+
8B-13		4	8B-50		.1
8B-14		1	8B-32		44+
8B-15		1	8B-51		.132+
8B-18		1	8B-58		44+
8B-20		44+	8B-59		88+
8B-21		16+	8B-60		.12+
8B-22		24+			

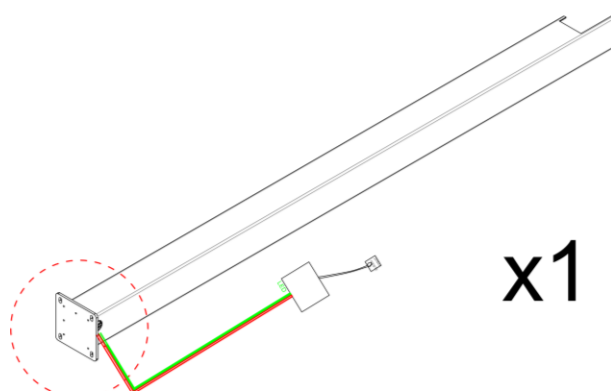
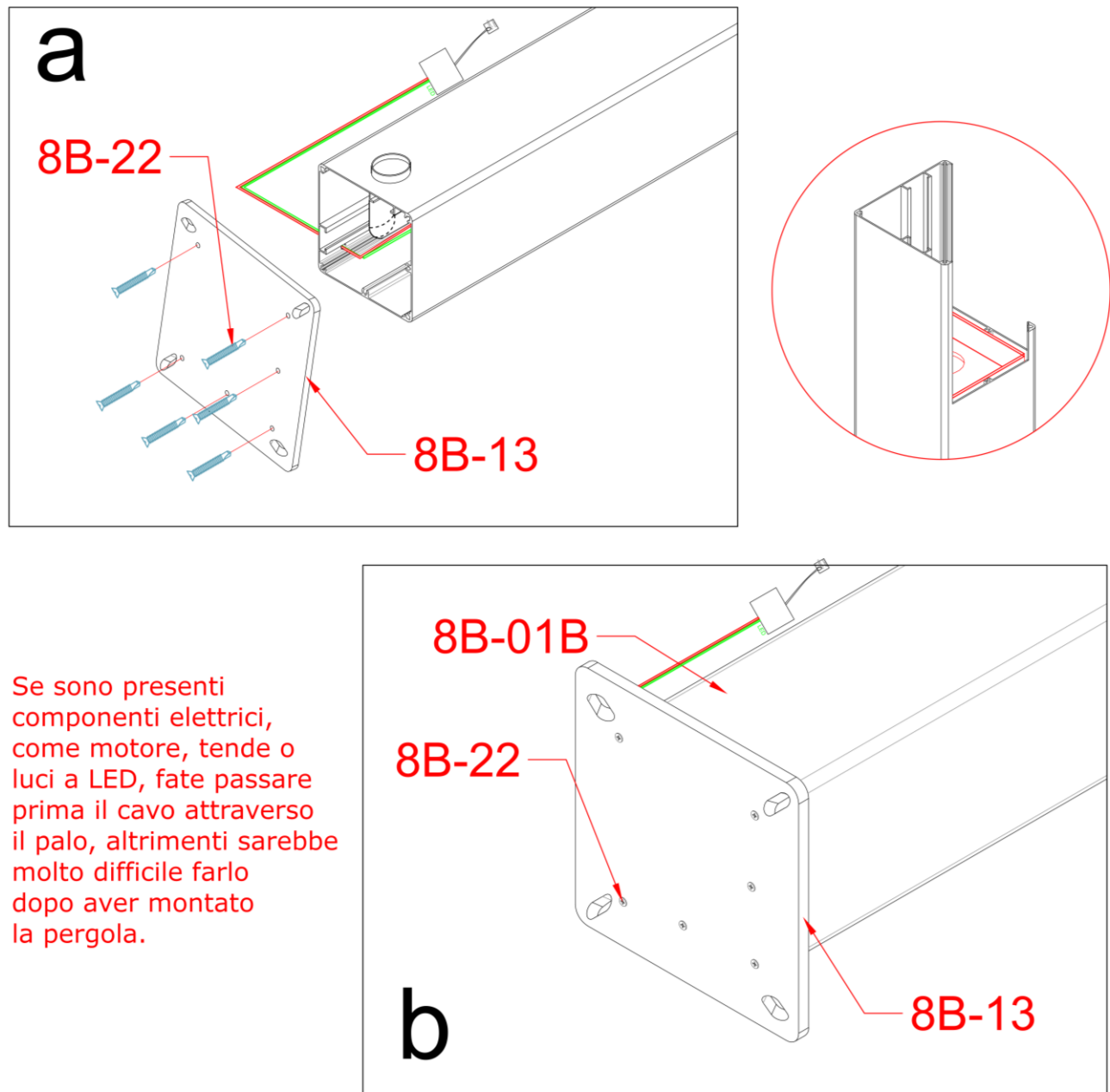
DISTRIBUZIONE DEI COMPONENTI NELLE SCATOLE

	Art.	Q.tà	Art.	Q.tà	Art.	Q.tà
Cartone 1/7	8B-01/B	4	8B-11	4	8B-13	4
	8B-14	1	8B-15	1	8B-18	1
	8B-20	54+	8B-21	16+	8B-22	24+
	8B-48	43+	8B-50	1	8B-60	12+
	8B-51	132+	8B-58	44+	8B-59	88+
Cartone 2/7	8B-02	1	8B-03	1	8B-09	2
Cartone 3/7	8B-04	2				
Cartone 4/7	8B-06	6				
Cartone 5/7	8B-06	6				
Cartone 6/7	8B-06	5				
Cartone 7/7	8B-06	5				

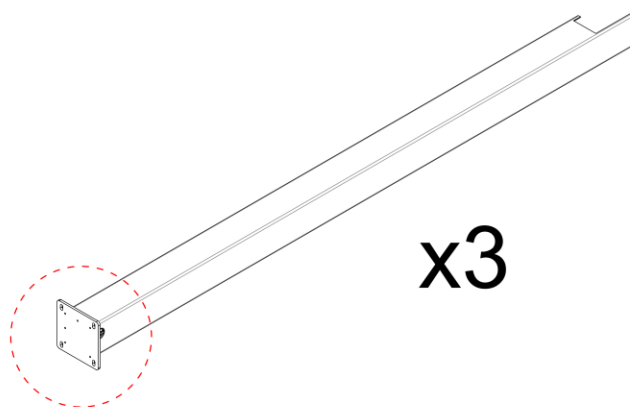
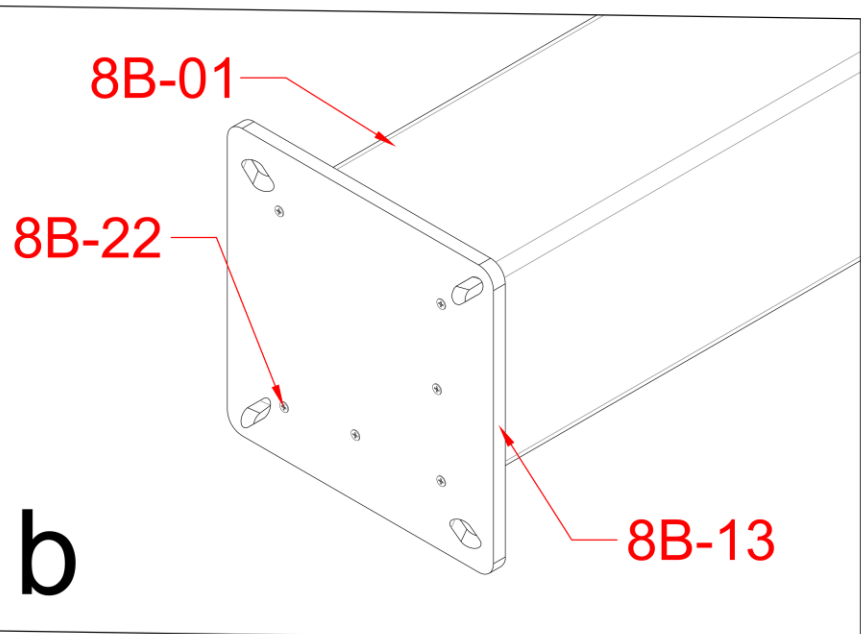
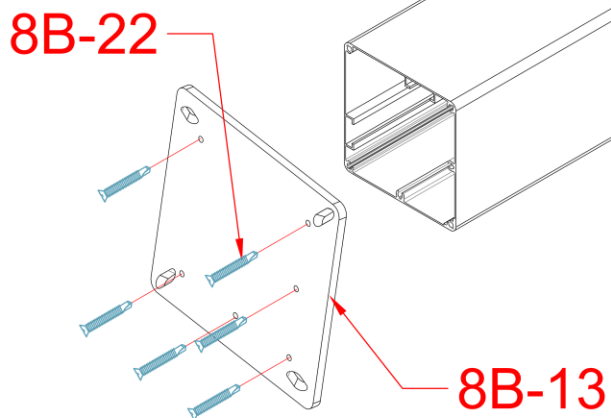
DIMENSIONI DEL PRODOTTO



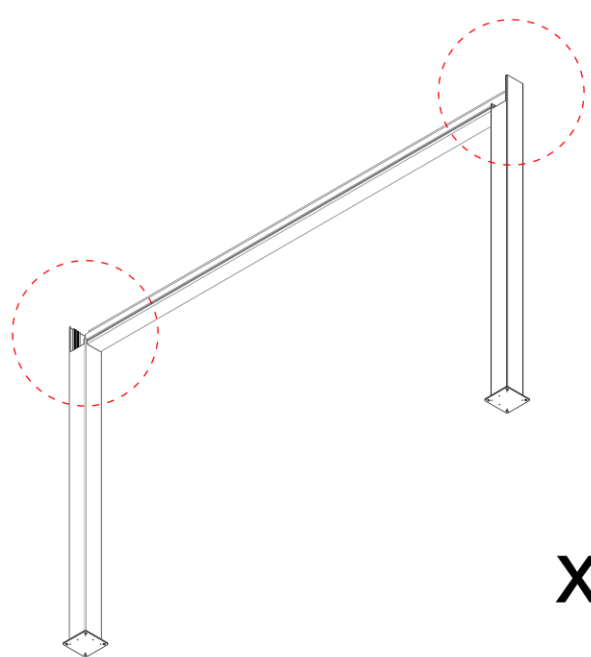
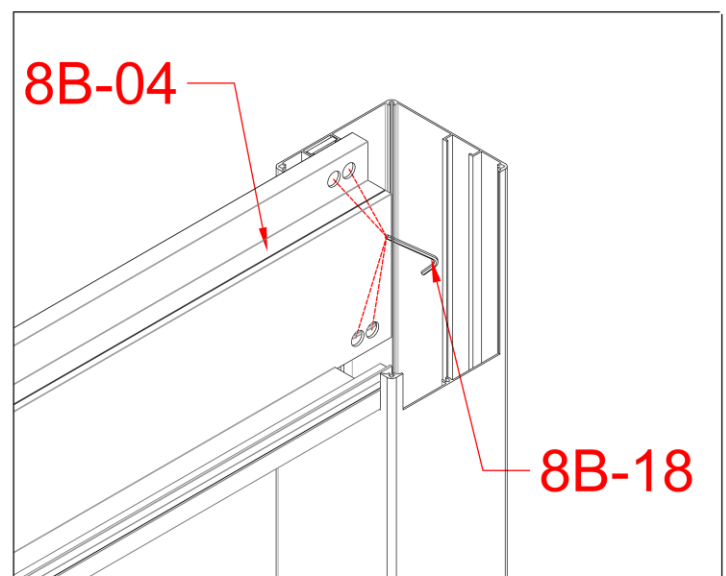
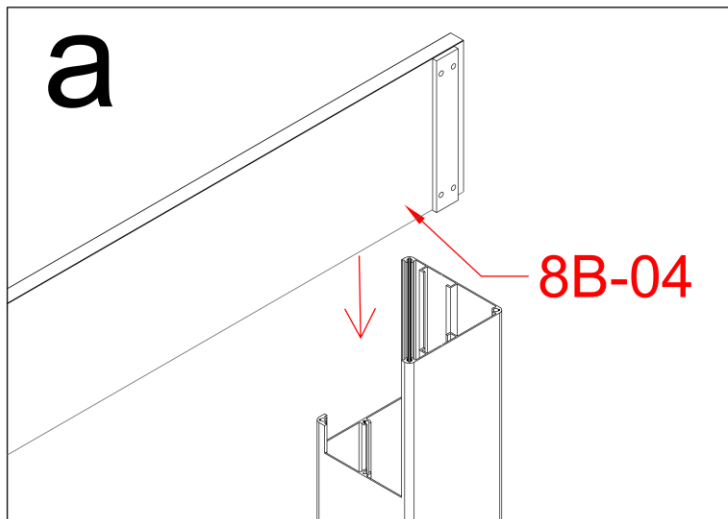
ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



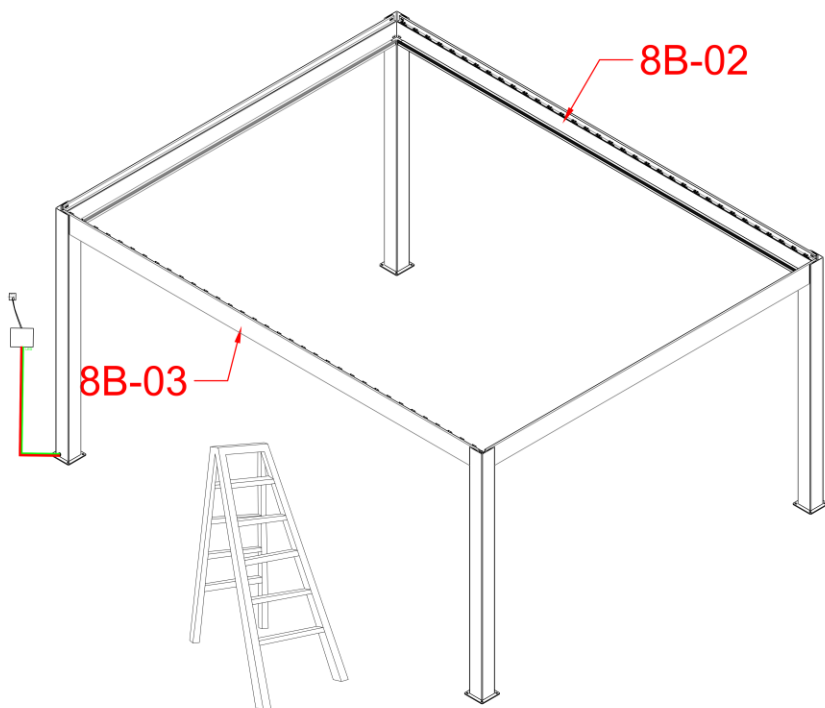
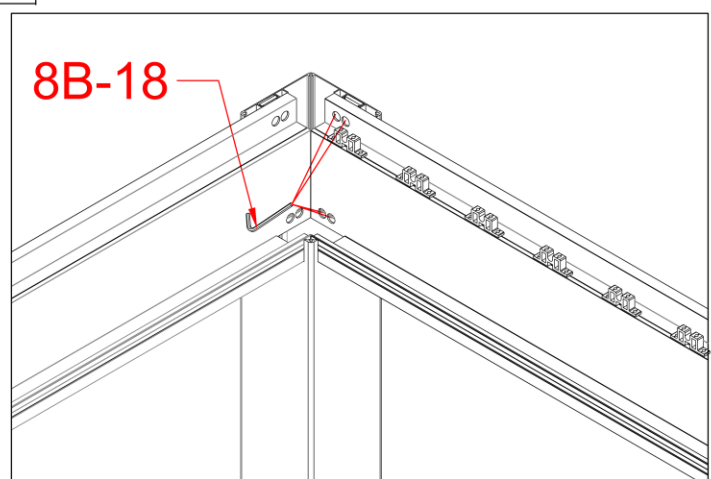
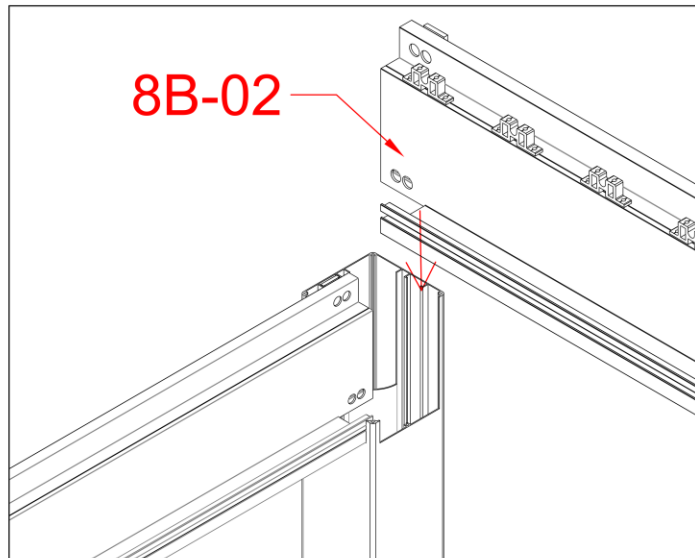
8B-01B		1
8B-13		1
8B-22		6

a

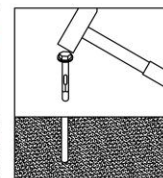
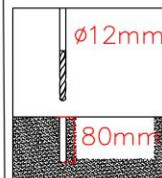
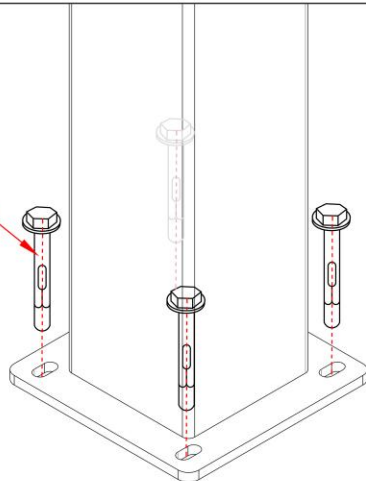
8B-01		3
8B-13		3
8B-22		18



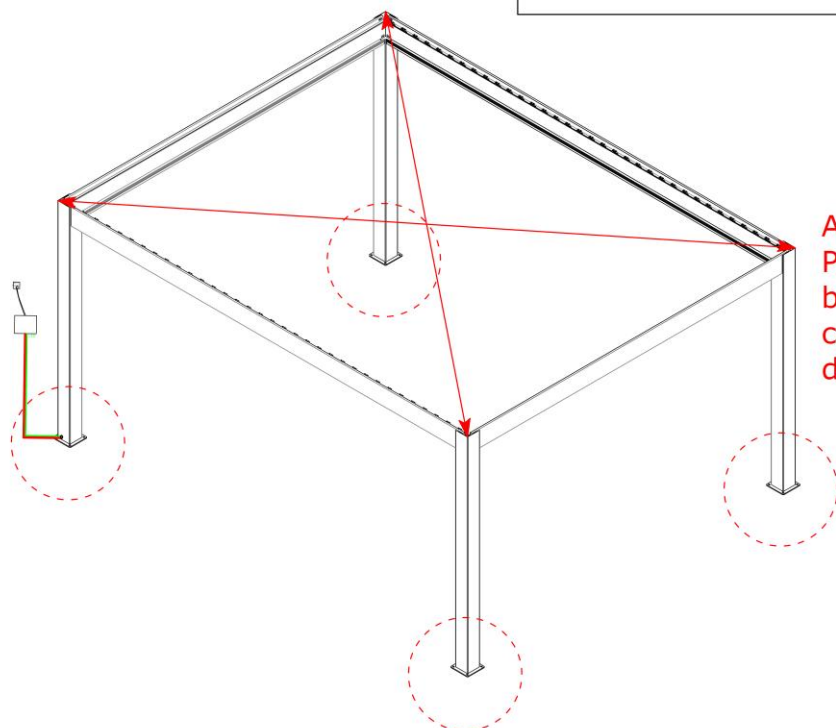
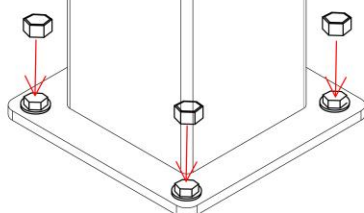
8B-04		2
8B-18		1



8B-02		1
8B-03		1
8B-18		1

a**8B-21****b**

Si prega di misurare la diagonale e assicurarsi che rimanga invariata prima di montare la vite 8B-21. In caso contrario, regolarla alla stessa dimensione.

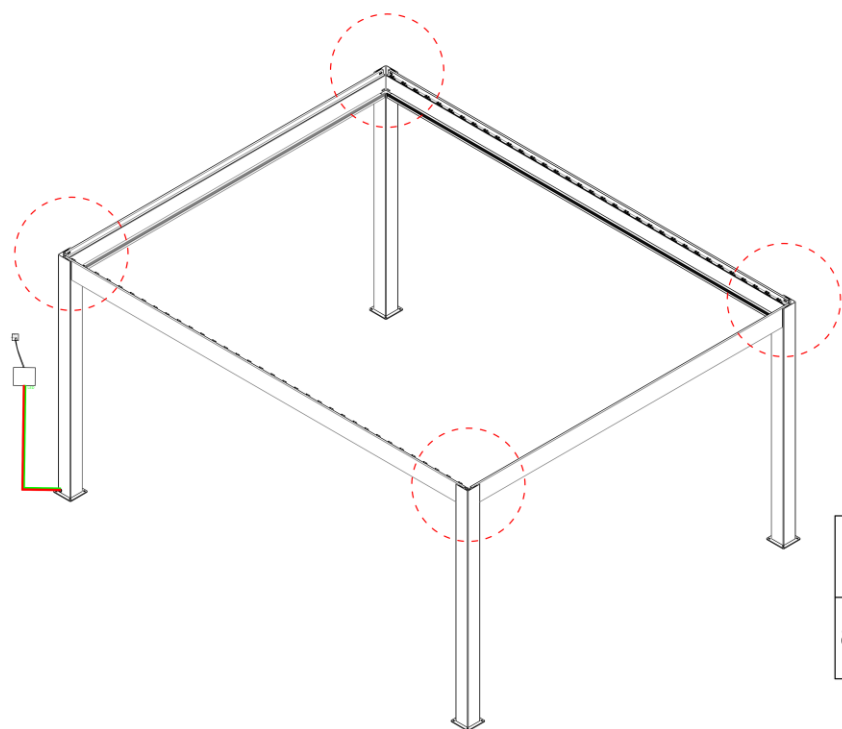
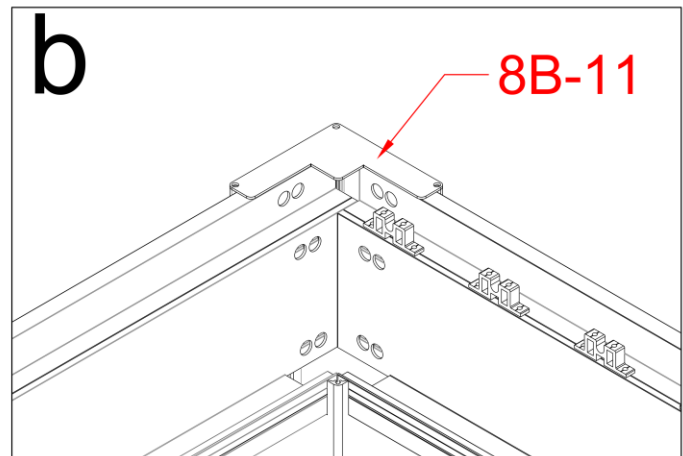
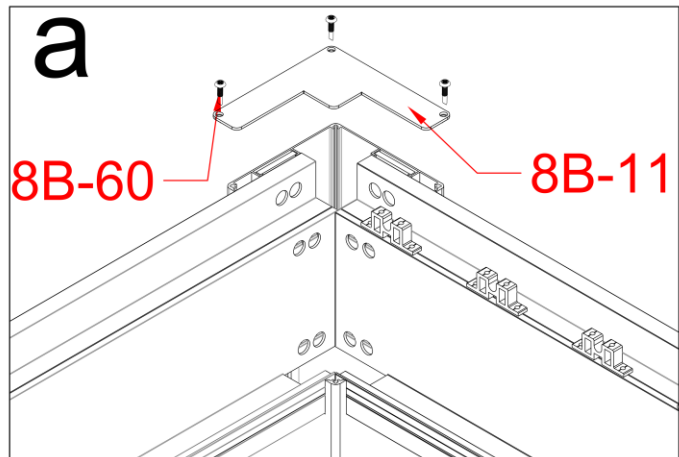


Attenzione
Prima di installare i bulloni del telaio,
calibrare le dimensioni
diagonali e circostanti

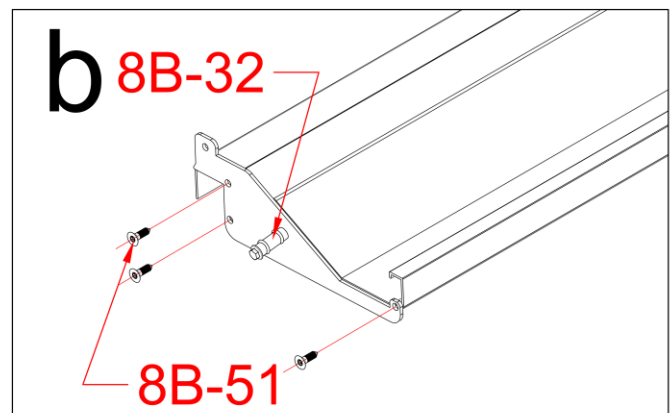
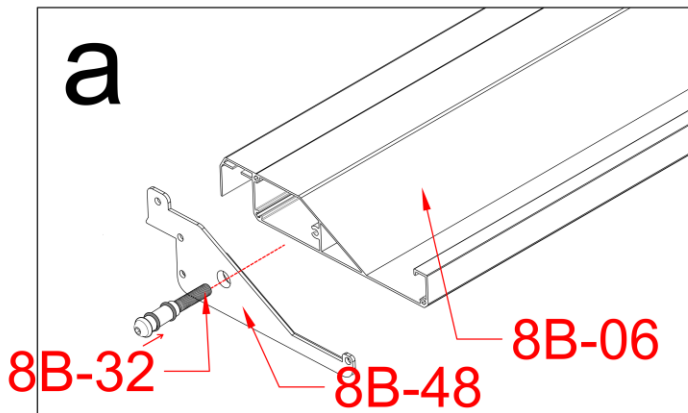
8B-21



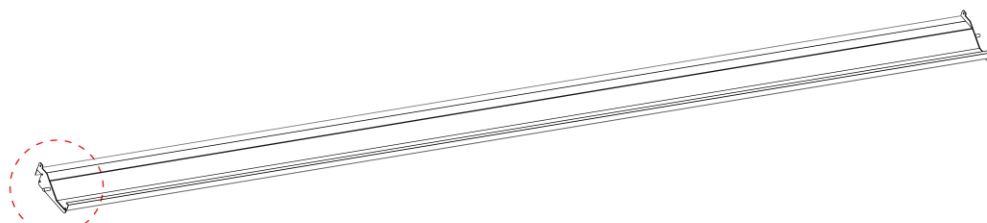
16



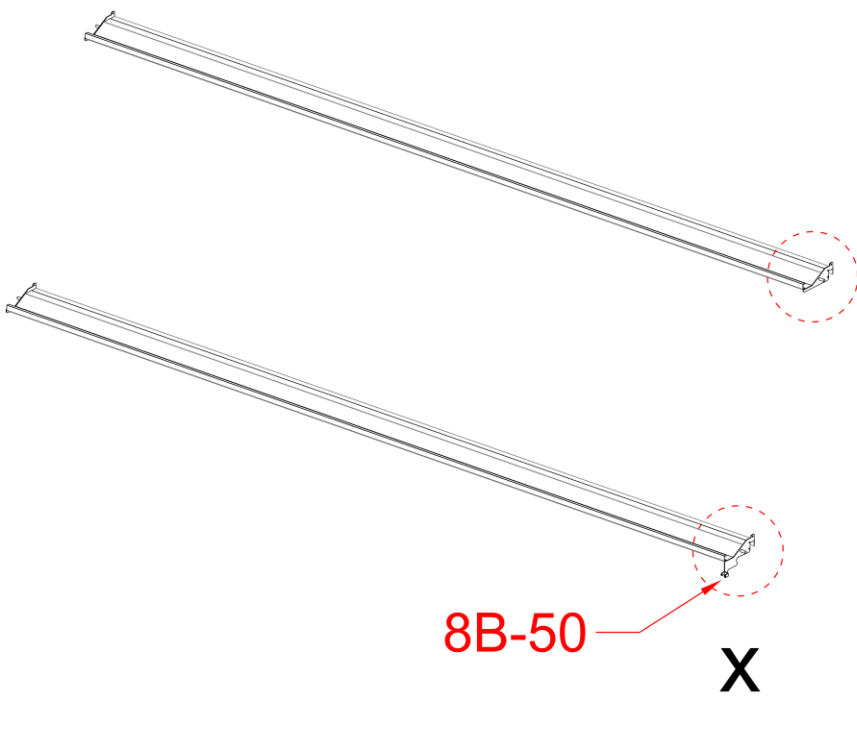
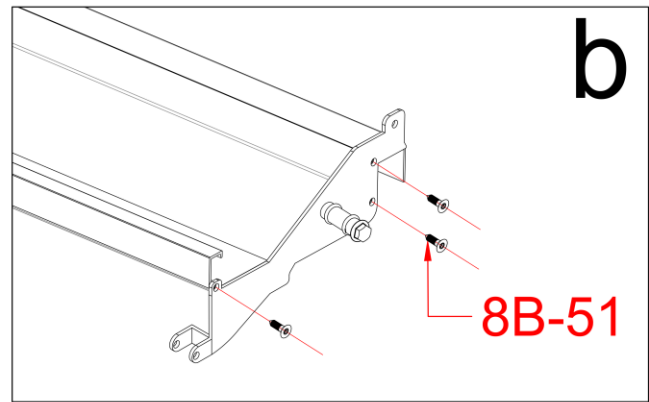
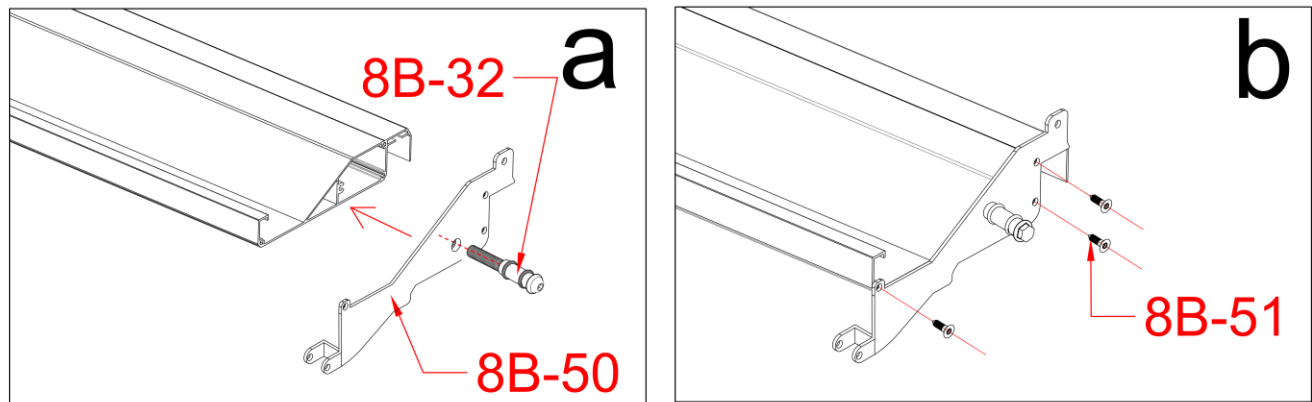
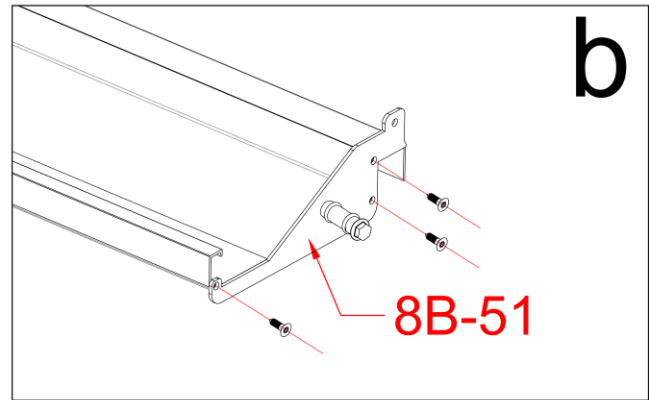
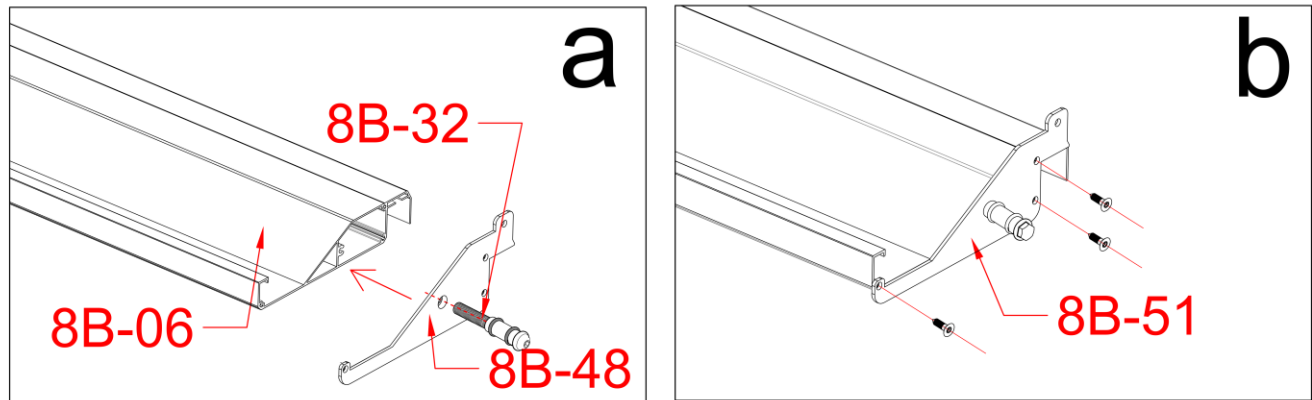
8B-11		4
8B-60		12



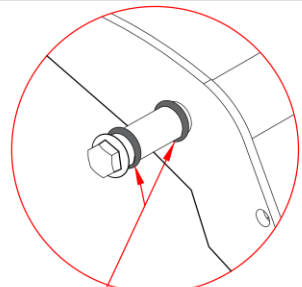
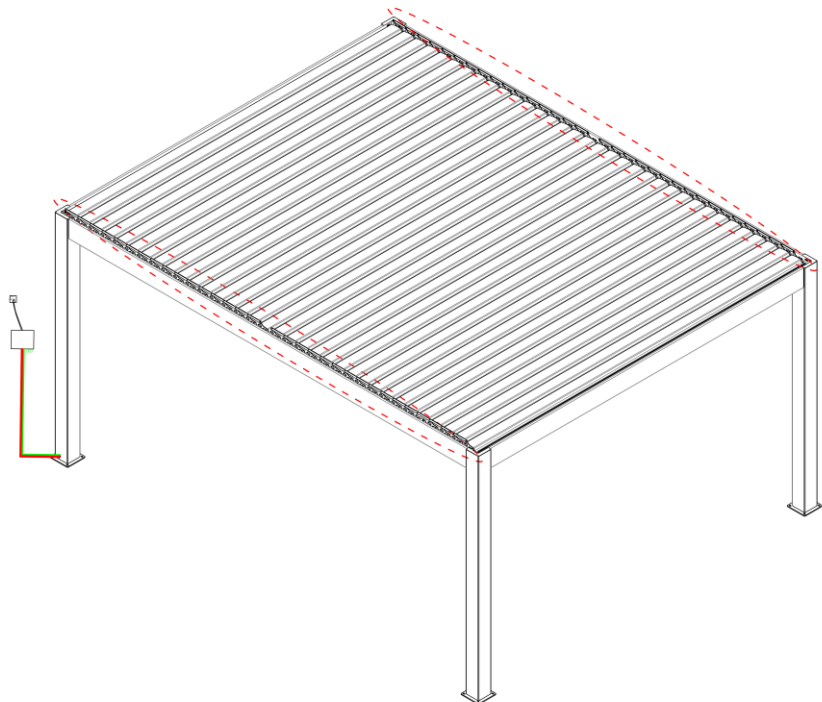
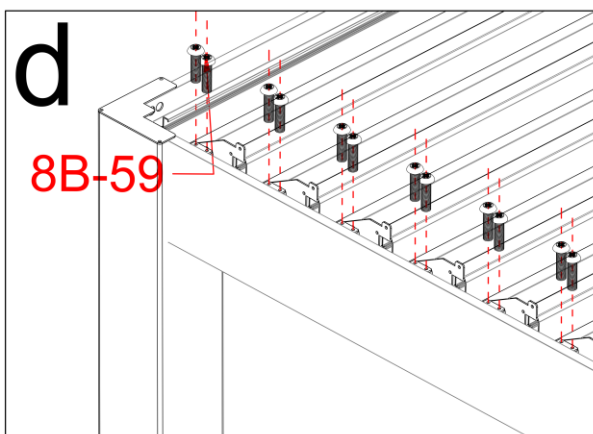
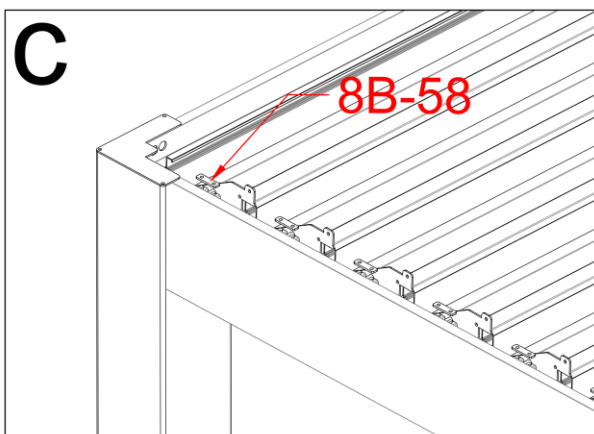
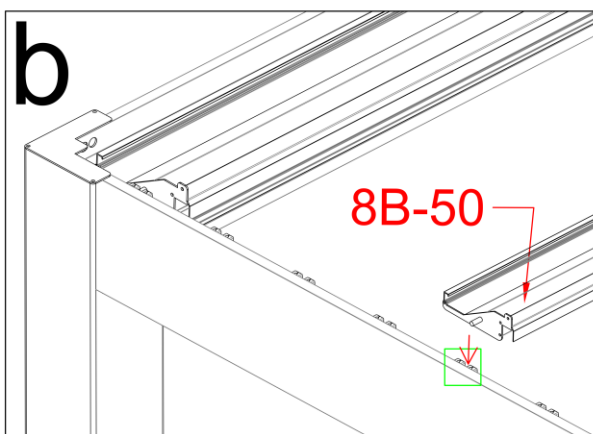
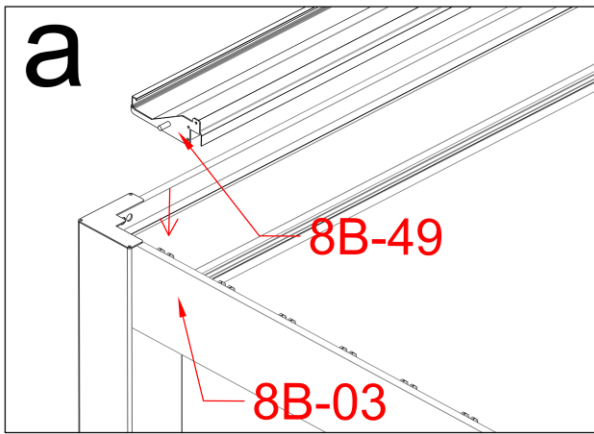
Quando si installa il tappo terminale per le lamelle, si prega di non utilizzare la velocità più alta dell'avvitatore.



8B-51	 M4.2*25	66
8B-06		22
8B-48		22

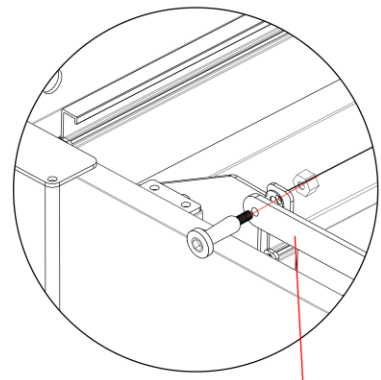
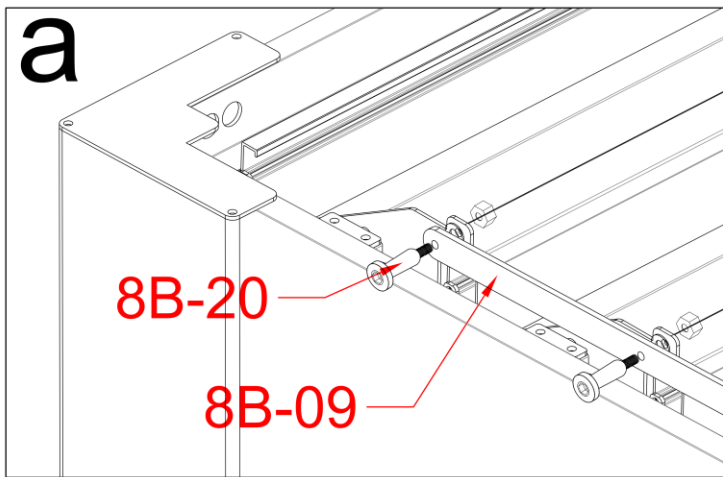


8B-48		21
8B-50		1
8B-51		66

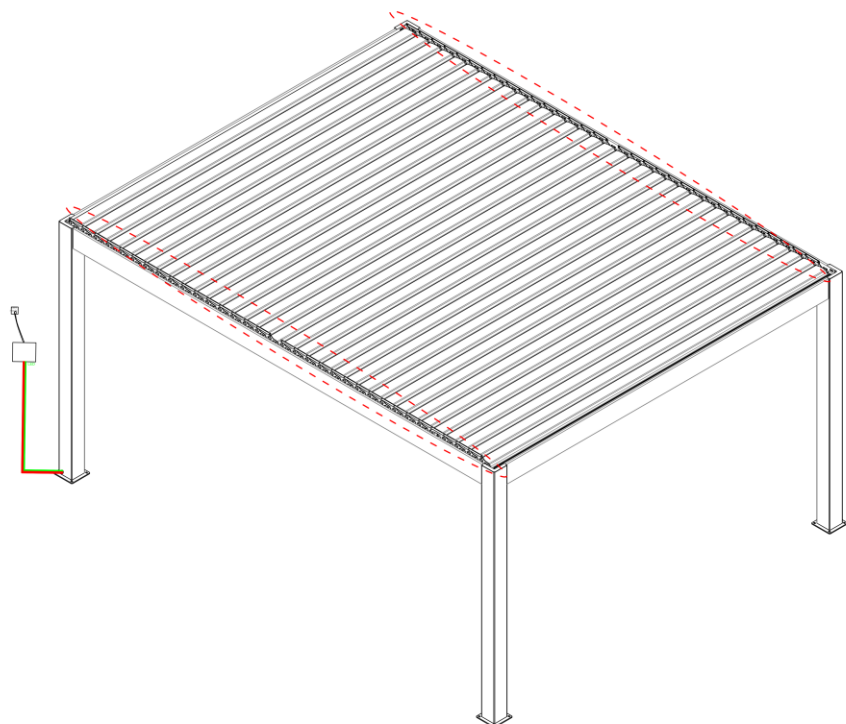
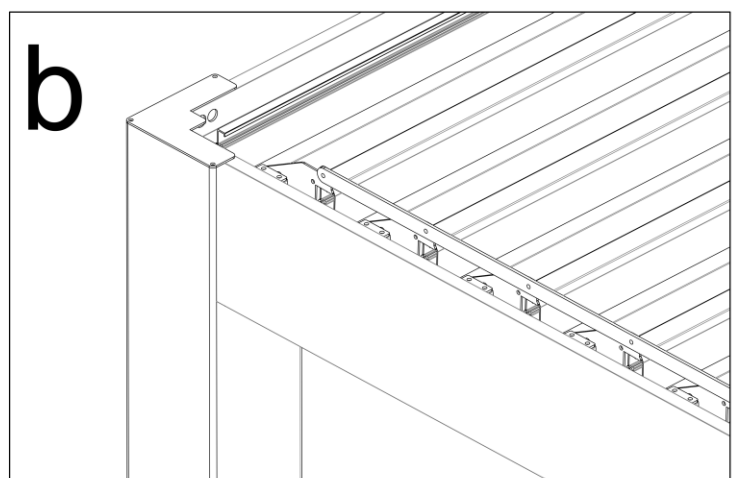


Durante l'installazione delle lamelle, separare innanzitutto le due guarnizioni in gomma e farle scorrere su entrambe le estremità dell'albero circolare. Assicurarsi quindi che siano ben chiuse prima di procedere con le fasi successive dell'installazione.

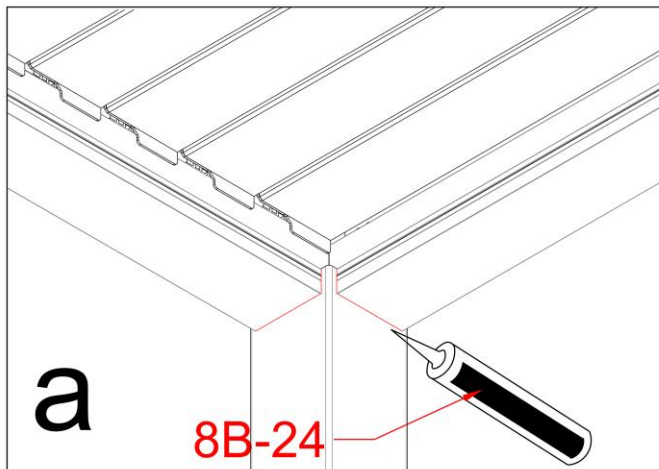
8B-58		44
8B-59		88
8B-06		22



La barra di azionamento deve essere sempre posizionata all'esterno dei terminali delle lamelle. Se posizionata all'interno, le lamelle non potrebbero essere aperte completamente



8B-09		2
8B-20		44

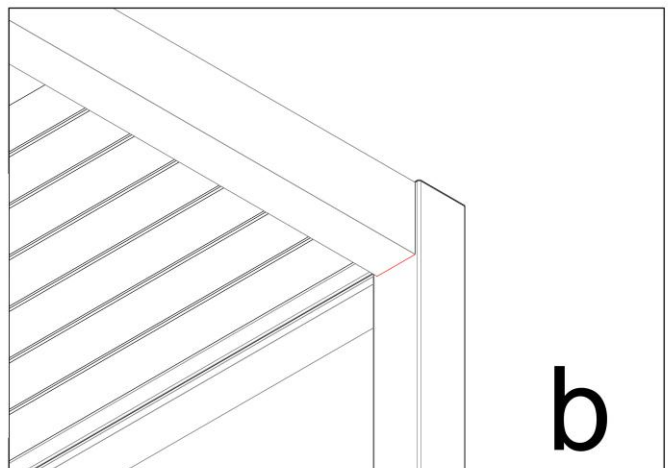


a

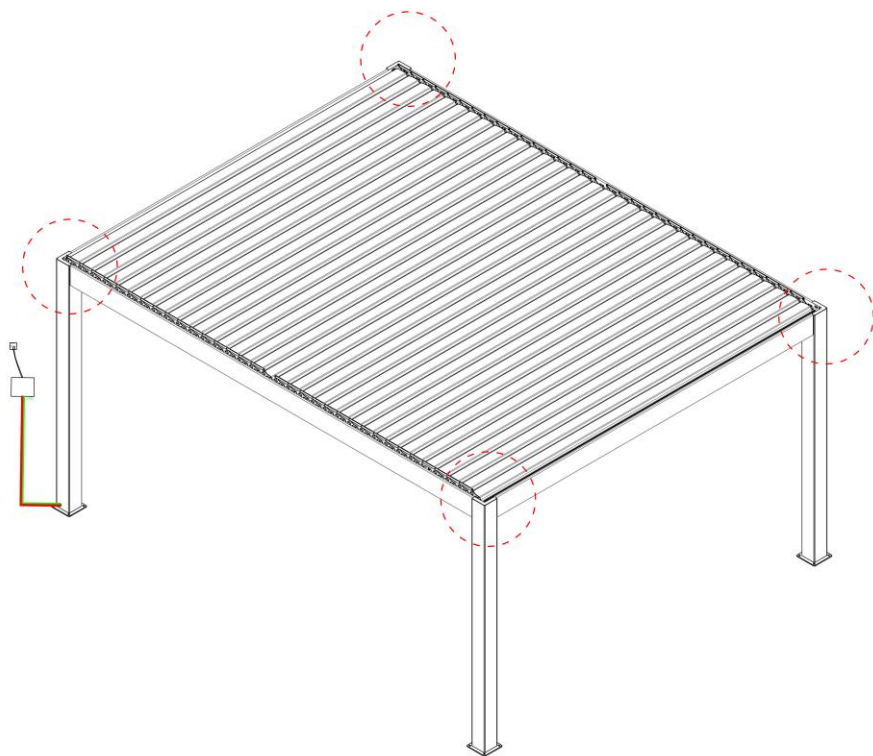
8B-24

Attenzione:

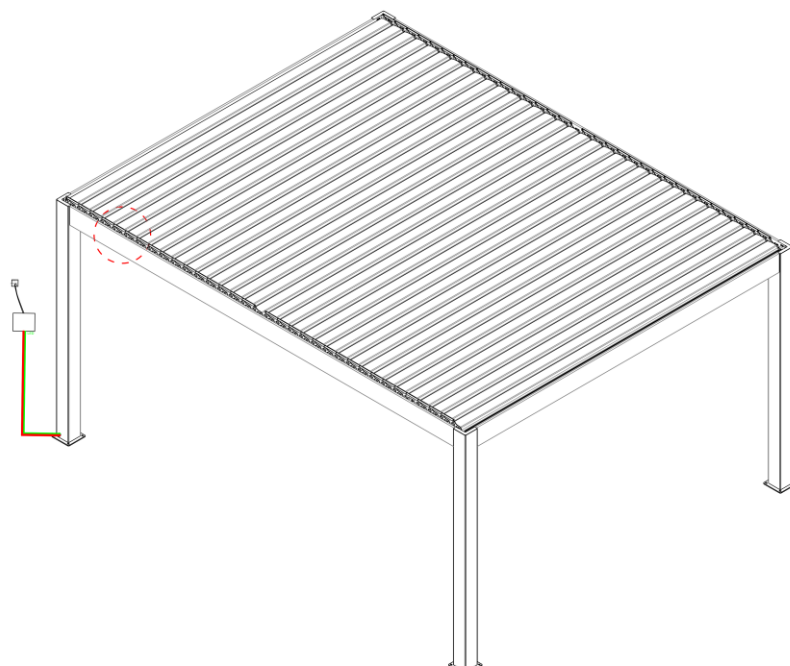
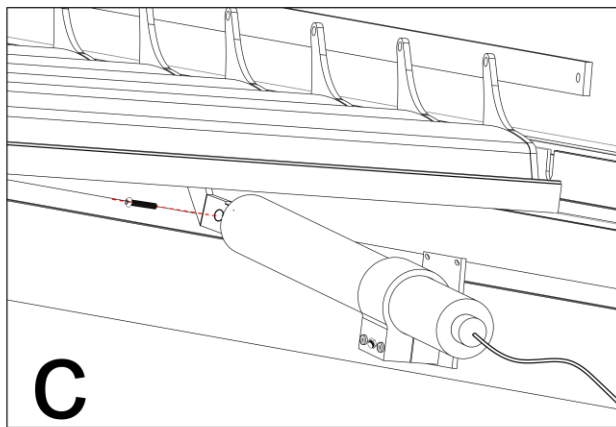
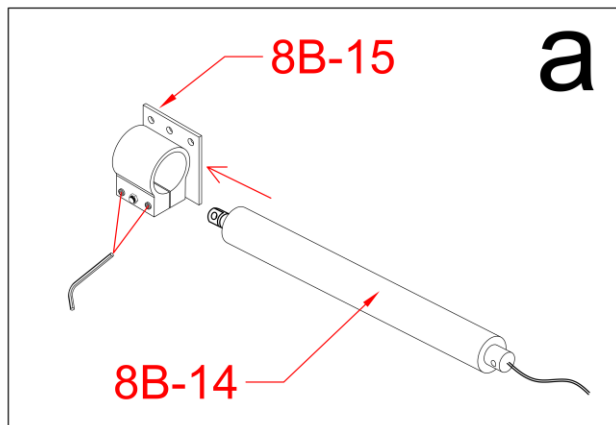
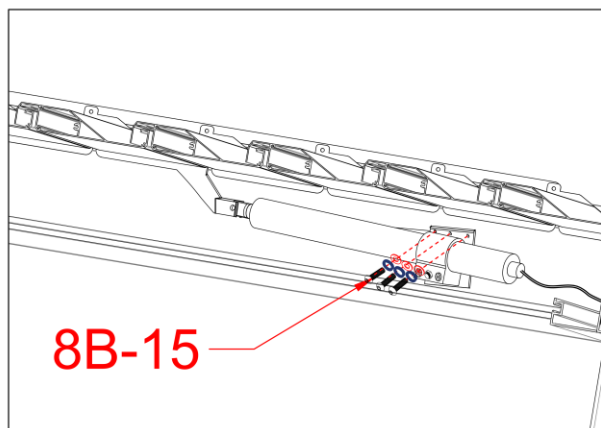
Durante la stagione della neve/vento o in caso di previsione di neve/vento, aprire le lamelle in posizione verticale per evitare danni alla pergola.



b

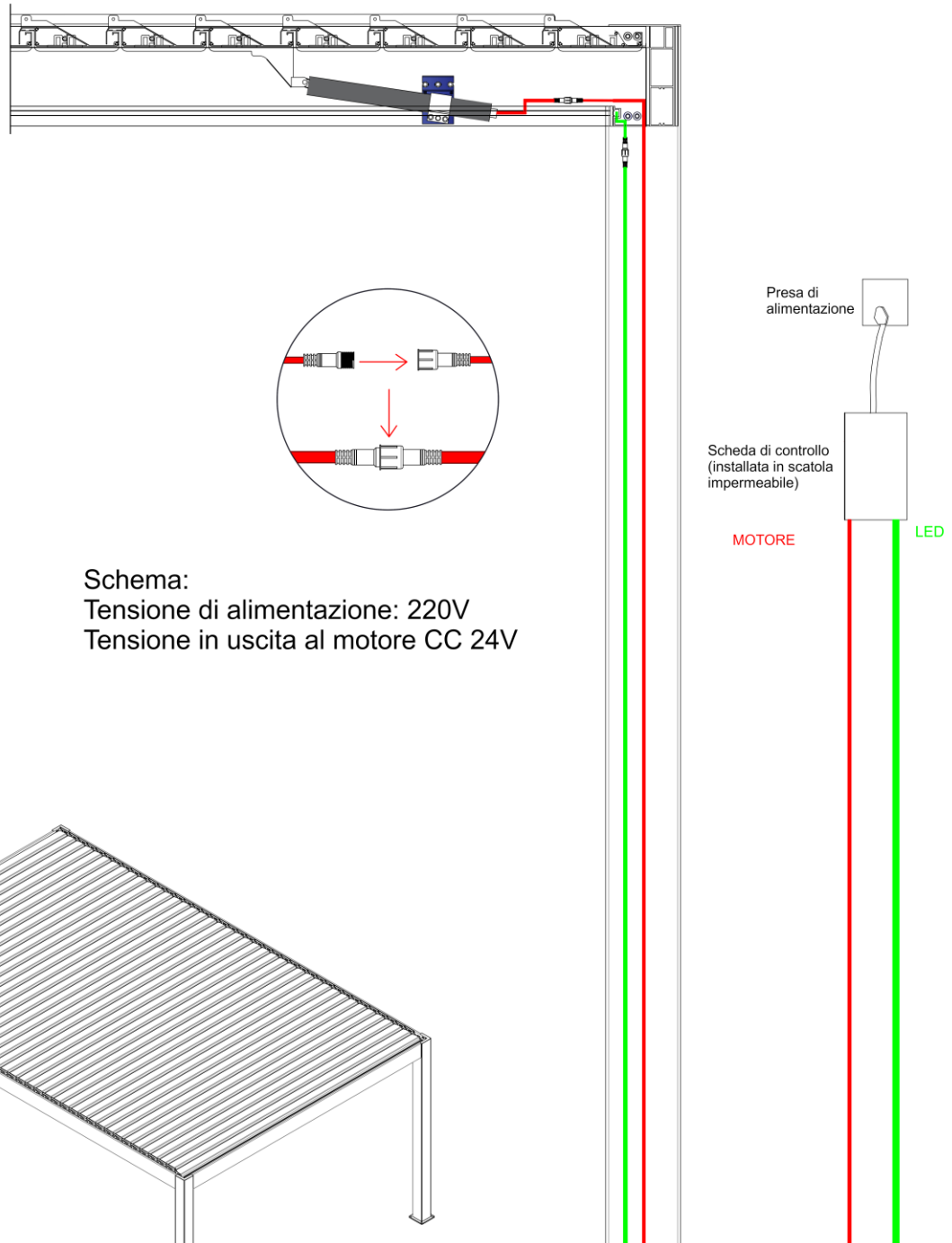


8B-24		1
-------	--	---



8B-14		1
8B-15		1

DIAGRAMMA COLLEGAMENTI DEL MOTORE



AVVERTENZE E CONSIGLI PER UN UTILIZZO SICURO

ATTENZIONE: È molto importante leggere e seguire attentamente queste precauzioni per la sicurezza prima dell'assemblaggio e durante l'uso di questo prodotto.

1. Montare la pergola a non meno di 3 metri da qualsiasi ostacolo (recinzioni, rami sporgenti, cavi elettrici o stendibiancheria).
2. Per il montaggio scegliere una zona libera e pavimentata con pavimentazione piana, perfettamente orizzontale e non cedevole. Assicurarsi che la pavimentazione sia in grado di reggere il peso della struttura.
3. Serrare bene ogni vite/dado e controllare periodicamente la struttura durante l'uso verificando l'assenza di dissaldature, crepe o mancanza di dadi e viti.
4. **Montare sempre la pergola su una pavimentazione piana, orizzontale e assicurarla ad essa con gli appositi tasselli.**
5. Installazione su diverse superfici: Per pavimenti in WPC (Wood Plastic Composite), legno antisettico, ceramica o pietra, è essenziale cementare direttamente il palo o costruire una fondazione in calcestruzzo di 50 cm sotto la piastra di base per fissarla saldamente.
6. **Il fissaggio della pergola al pavimento è fondamentale e non facoltativo, la garanzia risulta invalidata se questo non viene correttamente eseguito.**
7. **Per una maggiore stabilità della pergola e per evitare problemi nell'installazione successiva di accessori quali tende, pareti di chiusura o pannelli avvolgibili, si raccomanda di verificare prima del fissaggio a terra della pergola:**
 - a) **Che la misura delle due diagonali coincida**
 - b) **Che la misura della luce tra i pali misurata al piede e sotto-trave coincida**
 - c) **Che i pali siano perfettamente a piombo**
 - d) **Che le travi risultino perfettamente orizzontali**
8. Questa pergola è una struttura permanente ed è progettata per ombreggiare, riparare dalle intemperie e creare un angolo di riservatezza.
9. In caso di vento forte, le lamelle devono essere aperte per mantenere una corretta circolazione dell'aria e ridurre al minimo la resistenza al vento.
10. Si raccomanda di aprire le lamelle della copertura in caso di forte vento o di condizioni climatiche particolarmente avverse, non farlo potrebbe causare danni alla copertura.
11. Evitare che la neve si accumuli sopra la copertura della pergola, se si prevedono nevicate consistenti, aprire preventivamente le lamelle della copertura.
12. In previsione di eventi climatici estremi aprire le lamelle della copertura e rimuovere eventuali pannellature laterali, riavvolgere le eventuali tende laterali.
13. Tutte le caratteristiche di prestazione della pergola sono valide se correttamente assemblata e fissata al pavimento come spiegato in questo manuale.

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA DELLE APPARECCHIATURE ELETTRONICHE.

1. Leggere attentamente prima di utilizzare il prodotto.
2. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

3. Non utilizzate l'apparecchio in zone a rischio di esplosione o incendio dovuto a materiali combustibili, liquidi o polveri infiammabili, vernici, benzina, gas e polveri esplosive.
4. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza di un adulto oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.
5. Non si assumono responsabilità in caso di danni causati da uso improprio, o estraneo alle specifiche di questo manuale.
6. Non gettare l'apparecchio dimesso tra i rifiuti domestici! In conformità alla direttiva CE 2012/19/EU sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) ed al recepimento di attuazione nel diritto nazionale, tali apparecchiature, diventate inservibili, devono essere raccolte separatamente ed essere inviate ad una riutilizzazione ecologica. Il prodotto va quindi consegnato al centro di raccolta dedicato. Per informazioni sui punti di raccolta differenziata, rivolgetevi alle autorità locali. L'errato smaltimento del prodotto sarà punito secondo la legge.
7. Conservare queste istruzioni per futuri riferimenti

ATTENZIONE: Variazioni e modifiche non espressamente approvate dal costruttore potrebbero rendere l'apparecchio inutilizzabile.

GARANZIA

- Il prodotto appena acquistato beneficia di una garanzia di 2 anni contro i difetti di fabbricazione, a partire dalla data di ricevimento da parte del consumatore, a condizione che il montaggio sia conforme alle raccomandazioni del produttore e al rispetto delle istruzioni di manutenzione.
- Se una qualsiasi parte risultasse difettosa durante il periodo di garanzia, il vostro unico ed esclusivo rimedio sarà la riparazione o la sostituzione della parte difettosa secondo i termini e le condizioni definite dal servizio post-vendita Giardini di Maggio
- L'implementazione della garanzia Giardini di Maggio viene effettuata con la sostituzione delle parti danneggiate.
- La presente garanzia non è valida in caso di abuso, montaggio errato o uso errato.
- Il produttore non è responsabile per le conseguenze derivanti da un montaggio non conforme a queste istruzioni, né per i danni causati da condizioni atmosferiche o da forza maggiore.
- I nostri prodotti sono destinati all'uso privato e personale; l'uso in un ambiente professionale annullerebbe automaticamente tutte le garanzie.

LIMITAZIONI DELLA GARANZIA

- Danni o difetti dovuti a cause esterne (incidente, scossa, fulmine, vento forte...),
- Danni derivanti da un montaggio non corretto,
- Mancata osservanza delle istruzioni del produttore
- Riparazioni e danni al prodotto dopo una riparazione effettuata senza il nostro previo accordo,

- Il risarcimento temporaneo o provvisorio e le conseguenze dell'eventuale aggravamento del danno che ne deriva,
- Sostituzione delle parti soggette ad usura,
- Danni derivanti da un uso non adeguato alla funzione primaria del prodotto
- Danni dovuti allo stoccaggio, al montaggio, alle intemperie o alla scarsa manutenzione,
- Sostituzione di parti mancanti / danneggiate al ricevimento, non indicate sulla bolla di consegna