



---

**MANUALE DI INSTALLAZIONE E OPERATIVO**  
**per schienali in alluminio e carbonio**  
**con hardware QUICK RELEASE**



**Attrezzi necessari per l'installazione e la regolazione dell'hardware.**

**Installazione:**

1. Brugola 4 mm

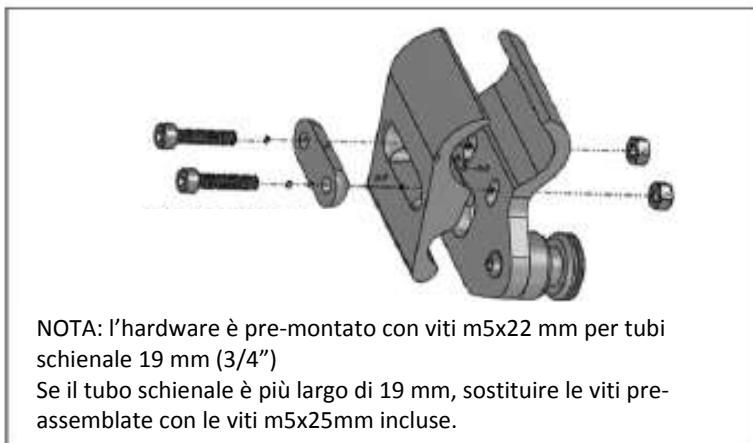
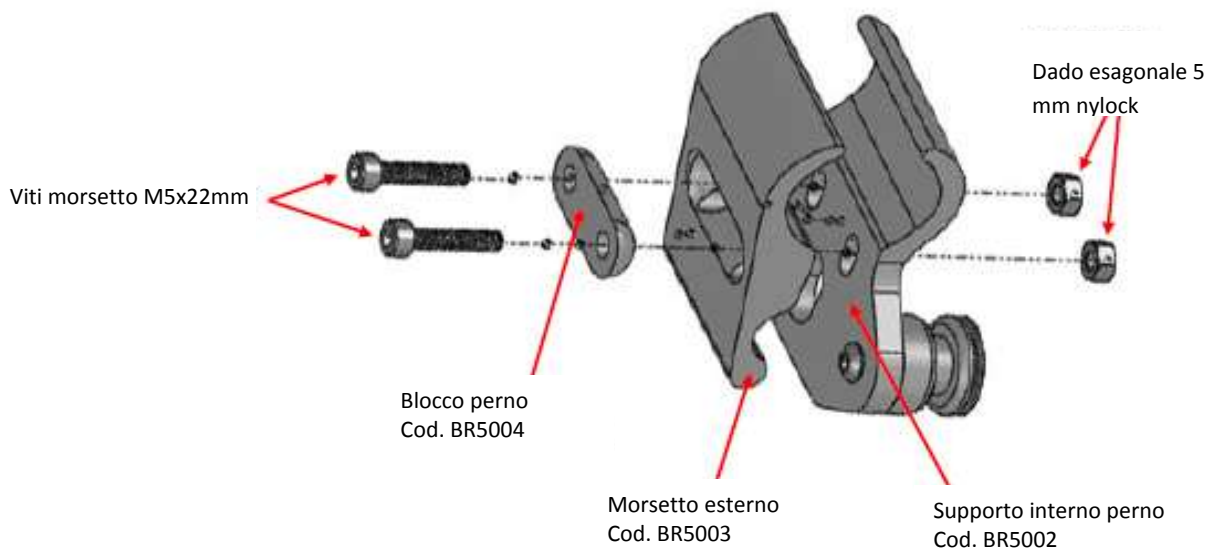
**Regolazione inclinazione e profondità**

1. Brugola 4 mm

**Regolazione larghezza**

1. Brugola 4 mm
2. Chiave 10 mm

**Assemblaggio dell'hardware di montaggio QUICK RELEASE**



## **INSTALLAZIONE DELL'HARDWARE**



**Fase 1:** Rimuovere lo schienale preesistente, seguendo le istruzioni del fabbricante della carrozzina.

**Fase 2:** determinare visivamente l'altezza desiderata dell'hardware Quick Release sul tubo posteriore della carrozzina. L'hardware deve essere alla stessa altezza sia a destra che a sinistra e *parallelo* al telaio seduta.

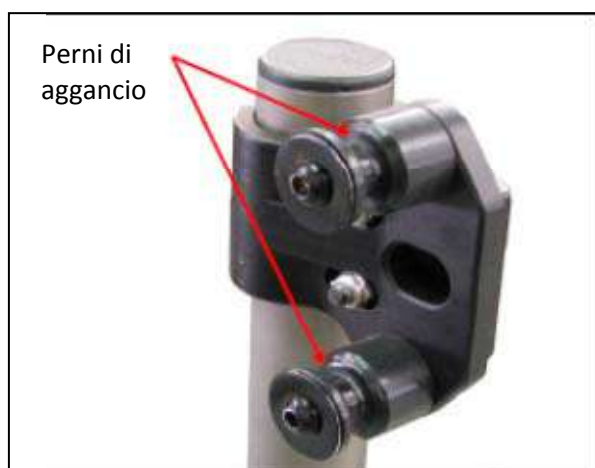


A. Allentare le viti del morsetto con una brugola da 4mm.

B. Applicare e allineare l'hardware al tubo posteriore schienale della carrozzina.

C. Stringere le viti del morsetto, lasciando un piccolo gioco per regolare i perni di aggancio.

**Fase 3:** sarà necessario testare il posizionamento dell'hardware, mettendo e togliendo più volte lo schienale. Fare riferimento alle istruzioni da pag 4 a 6 per l'installazione e la rimozione dello schienale.



**NOTA:** se gli attacchi Quick Release sforzano o non si inseriscono dolcemente, si dovranno riallineare i perni di aggancio sui tubi schienale. Per ottenere l'allineamento corretto spostare lievemente l'hardware avanti/ indietro oppure in alto/basso. Regolare gli attacchi finché lo schienale si inserisce e si rimuove *gentilmente* dagli attacchi stessi.

**Fase 4:** Quando la regolazione è completata, stringere tutte le viti alla coppia idonea. Questo consentirà un fissaggio saldo e di operare in maniera sicura.

## **INSTALLAZIONE DELL'HARDWARE DI AGGANCIO**

Hardware  
Quick Release  
di aggancio



**Fase 1:** Applicare l'hardware pre-assemblato Quick Release come mostrato in figura, sia sul lato destro che sinistro dell'U Block con le quattro viti m6 e le rondelle di fissaggio.

NOTA: E' molto importante utilizzare tutte le rondelle nelle sedi appropriate.

## **INSTALLAZIONE DELLO SCHIENALE**

### **Fare attenzione a:**

1. Subito dopo l'installazione e la rimozione dello schienale dalla carrozzina, le leve di blocco devono automaticamente posizionarsi nella posizione di "BLOCCO".
2. Per l'installazione dello schienale sull'hardware è imperativo che tutte e due le leve di blocco siano completamente nella posizione di "BLOCCO".



**Leva di blocco**  
POSIZIONE DI  
SBLOCCO



**Leva di blocco**  
POSIZIONE DI  
BLOCCO  
NOTA: prima  
dell'uso, verificare  
sempre che la leva  
sia nella posizione  
di BLOCCO

**FASE 1:** Con lo schienale inclinato in avanti approssimativamente a 45°, le leve di blocco nella posizione di BLOCCO, inserire i perni inferiori destro e sinistro nei punti di aggancio.



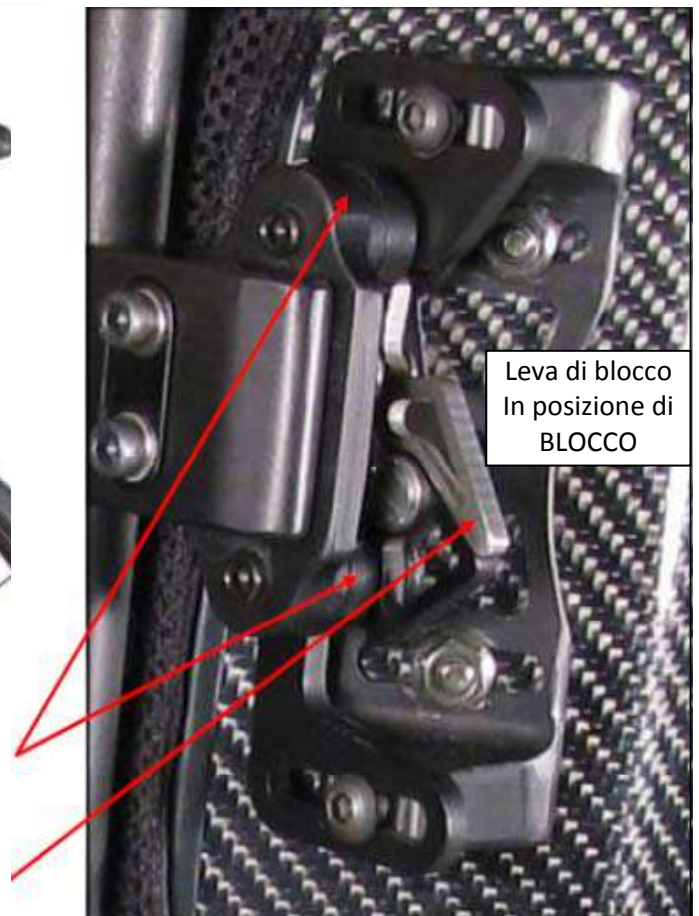
## **INSTALLAZIONE DELLO SCHIENALE**

**Fase 2:** Quando i ganci inferiori sono in posizione, inclinare lo schienale indietro finché i ganci superiori sono completamente fissati nei punti di aggancio superiori.

Nota: a questo punto, le leve di blocco dovrebbero automaticamente posizionarsi in posizione di BLOCCO.



**Fase 3:** Dopo che l'hardware di montaggio è stato completamente inserito nei ganci alti e bassi, verificare che ogni leva di blocco sia nella posizione di BLOCCO



**RIMOZIONE DELLO SCHIENALE**

**Fase 1**



**Fase 2**



**Fase 3**



**Fase 1:** Sollevare le leve di blocco sia a destra che a sinistra nella posizione di SBLOCCO.

**Fase 2:** Inclinare in avanti lo schienale di circa 45 gradi e sollevarlo verso l'alto.

**Fase 3:** quando lo schienale è libero, estrarlo dai tubi schienale della carrozzina.

## **REGOLAZIONE INCLINAZIONE, PROFONDITA' E LARGHEZZA**

### **Regolazione dell'Inclinazione**

**Fase 1:** Su ciascun lato dell'hardware, allentare la vite in alto ed in basso con una brugola da 4 mm

**Fase 2:** Regolare lo schienale in modo da soddisfare le richieste dell'utente

**Fase 3:** Quando le regolazioni sono state effettuate, stringere tutte le viti alla coppia idonea.



### **Regolazione della profondità**

**Fase 1:** Su ciascun lato dell'hardware, allentare la vite in alto ed in basso con una brugola da 4 mm

**Fase 2:** Regolare lo schienale in modo da soddisfare le richieste dell'utente

**Fase 3:** Quando le regolazioni sono state effettuate, stringere tutte le viti alla coppia idonea.



### **Regolazione della profondità**

**Fase 1:** Rimuovere la fodera dallo schienale

**Fase 2:** Su ogni lato dell'hardware, allentare le viti in alto e in basso (come foto) usando una brugola 4mm ed una chiave 10mm.

**Fase 3:** Regolare l'hardware verso l'interno o verso l'esterno per raggiungere la profondità desiderata.

**Fase 4:** Quando la regolazione è stata effettuata, stringere tutte le viti alla coppia idonea.



### **Posteriore, superiore, Spina Iliaca (PSIS)**

Quando si posiziona uno schienale ADI, la parte interna dello schienale dovrebbe essere posizionata in contatto con la PSIS per fornire un supporto pelvico ottimale e il controllo del tronco.

### **Pulizia dello schienale ADI**

- Utilizzare un panno morbido per pulire il guscio.
- Lavare a mano la fodera dello schienale in acqua tiepida e sapone delicato, a lasciar asciugare.
- L'imbottitura non deve essere bagnata o lavata.

NOTA: Il dispositivo DEVE essere pulito e disinfettato in caso di utilizzo da parte di più pazienti.

### **Disinfezione**

Strofinare gentilmente con un panno imbevuto di disinfettante domestico. Lasciar asciugare l'imbottitura all'aria. NON immergere l'imbottitura in acqua.

### **Resi/Riparazioni**

Tutti i resi devono essere autorizzati da ADI o dal distributore ufficiale per l'Italia. Per qualsiasi informazione contattare:

BODYTECH SRL

Via Lagoscuro, 31 – 19020 Vezzano Ligure (SP)

tel 0187 940142 fax 0187 934142

email: [info@bodytechitalia.it](mailto:info@bodytechitalia.it)

[www.bodytechitalia.it](http://www.bodytechitalia.it)

## **A proposito degli schienali ADI:**

Progettati ergonomicamente, gli schienali ADI incoraggiano una postura eretta, alleviando lo sforzo della zona lombare, fornendo supporto alla pelvi posteriore e al tronco.



### **ATTENZIONE**

- Se è possibile abbattere lo schienale, questo deve essere nella posizione ripiegata quando la carrozzina viene trasportata, specialmente durante i trasporti aerei.
- Proteggere lo schienale da forti impatti che potrebbero danneggiarlo o romperlo.
- Verificare SEMPRE l'hardware di montaggio, assicurandosi che ogni attacco sia saldamente fissato prima di utilizzare lo schienale.
- Non applicare lo schienale alla carrozzina con l'utente seduto.
- Non utilizzare lo schienale ADI durante il trasporto su veicoli.
- Gli schienali ADI potrebbero non essere idonei per alcune carrozzine: vi preghiamo di consultare il vostro terapeuta o fornitore.
- Utilizzare solo parti originali ADI per il montaggio degli schienali ADI; non sostituire viti, supporti o morsetti. L'utilizzo di parti non originali fa decadere la garanzia.
- Non lavare la fodera a temperature superiori a 60°.
- Il peso massimo consentito per l'utilizzatore è di 113.40 kg (250 lbs).
- Qualsiasi modifica apportata a uno schienale ADI o l'utilizzo improprio annulla la garanzia.

## **GARANZIA - 24 MESI**

### **HARD GOODS (parti realizzate in fibra di carbonio o metallo)**

La garanzia copre tutti i difetti del materiale o di produzione per 24 mesi dalla data della consegna.

### **SOFT GOODS ( parti realizzate in tessuto, plastica o schiuma)**

La garanzia copre tutti i difetti del materiale o di produzione per 6 mesi dalla data della consegna

In caso di ricezione di merce difettosa, vi preghiamo di contattare il vostro rivenditore di fiducia. Il prodotto sarà valutato dal distributore e riparato o sostituito, a seconda dei casi.

NOTA: qualsiasi sostituzione di parti con pezzi non originali annulla la garanzia. L'uso improprio o gli eventi naturali (es. alluvioni, tornado...) non sono coperte da garanzia.

Per qualsiasi informazione contattare il proprio rivenditore di fiducia oppure

BODYTECH SRL

Via Lagoscuro, 31 – 19020 Vezzano Ligure (SP)

Tel: 0187-940142 Fax: 0187-934142

E-mail: [info@bodytechitalia.it](mailto:info@bodytechitalia.it)

[www.bodytechitalia.it](http://www.bodytechitalia.it)

Fabbricato da  
Accessible Designs, INC.  
401 Isom Road, Suite 520, San Antonio Texas, 78216

