

Informazioni necessarie per sistemi di fissaggio Daessy

Vi preghiamo di compilare questo modulo, leggere attentamente le istruzioni e rispondere alle domande, e inviarcelo via fax (059-220543) o posta elettronica (ordini@auxilia.it).

Questo modulo accompagna e **non sostituisce** una richiesta di preventivo o un ordine.

Nome e Cognome _____

Ente _____

Telefono _____ **E-mail** _____

Sono interessato al sistema Daessy denominato _____

Oggetto/Ausilio che debbo fissare al sistema (computer portatile, display dinamico, monitor, comunicatore ... *specificare marca e modello se possibile*)

Rispondete alle domande seguenti solo se dovete ancorare il vostro ausilio a una carrozzina

La parte più delicata nella configurazione del sistema di fissaggio consiste nel determinare il punto di ancoraggio sul telaio della **carrozzina**. Di seguito vengono fornite alcune indicazioni per aiutarvi a determinare con buona sicurezza il punto di ancoraggio. Tenete presente che i sistemi Daessy commercializzati da Auxilia possono essere montati sulla carrozzina indifferente a destra o a sinistra.

Il morsetto deve essere ancorato al telaio fisso della carrozzina, non ad una parte mobile come i braccioli o i poggiatesta.

Controllo dello spazio richiesto per il morsetto

Un modo semplice per trovare sulla carrozzina la posizione del morsetto consiste nel cercare con la mano dall'interno del telaio della carrozzina un appiglio sul tubo per tre dita, come rappresentato in figura.

La presenza delle leve per frenare le ruote o di altri comandi in prossimità del punto di fissaggio del morsetto può interferire con la rimozione e l'inserimento dei tubi del sistema di ancoraggio. Per ovviare a questo inconveniente si possono utilizzare degli accessori per distanziare dal morsetto il punto di inserimento dei tubi.



1) Ho bisogno di distanziare il punto di inserimento dei tubi dal morsetto

Si

No

Carrozze non basculanti

Il morsetto richiede che vi siano almeno 7 cm. di spazio libero sopra e sotto la posizione del tubo nella quale viene ancorato. Questo spazio è necessario per consentirvi di stringere manualmente le viti di fissaggio. L'orientamento del tubo della carrozzina non è importante, poiché l'estremità del morsetto può ruotare a 360°.

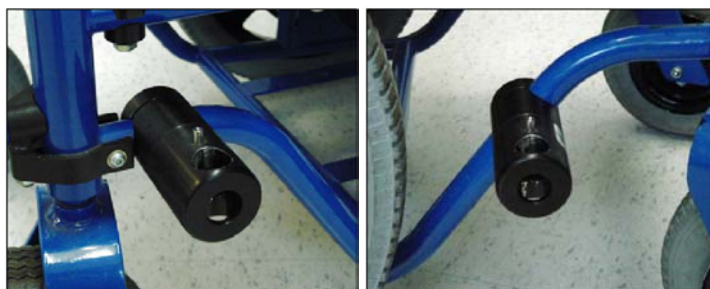


Fig. 1 - Esempi di fissaggio del morsetto. La parte esterna può ruotare per orientare in verticale il foro indipendentemente dalla inclinazione del tubo della carrozzina.

Spesso il punto di ancoraggio migliore per il morsetto si trova in prossimità delle ruote anteriori della carrozzina; evitare però di posizionare il morsetto immediatamente al di sopra delle ruote stesse, dal momento che il tubo del sistema di ancoraggio potrebbe sporgere verso il basso e ostacolare il movimento delle ruote.

Carrozze basculanti

Sulle carrozze basculanti il sistema deve essere ancorato in modo che variando l'inclinazione della seduta rimanga costante la posizione relativa dell'ausilio rispetto all'utente.

Per l'ancoraggio del sistema a carrozze basculanti sono necessari alcuni componenti speciali.

Fig. 2 - A fianco è raffigurato un ancoraggio ad una carrozzina basculante.



2) Debbo montare il sistema su una carrozzina

basculante non basculante

3) Debbo ancorare il sistema alla carrozzina

per mezzo del morsetto a un tubo rotondo o quadrato (fig.1)

per mezzo di viti a un tubo quadrato (fig.2)

4) Per ricevere informazioni dettagliate sulla possibilità di ancorare un sistema Daessy alla vostra carrozzina è indispensabile che ci inviate le seguenti immagini, ben nitide:

- carrozzina vista da davanti
- carrozzina vista da dietro
- lato destro della carrozzina
- lato sinistro della carrozzina
- particolare del punto di ancoraggio

auxilia

www.auxilia.it - info@auxilia.it
Tel. 059 216311 - Fax 059 220543