

SALI E GUIDA

Sistema di GUIDA DIGITALE SPACE DRIVE II



Il sistema di guida digitale Space Drive II è un dispositivo di guida per il comando dello sterzo, dell'acceleratore e del freno completamente innovativo e sicuro. E' composto da un sistema base che garantisce la movimentazione dei motori di gestione e da un sistema input totalmente configurabile. Il nostro veicolo demo permette la guida in carrozzina e consente l'impostazione dei comandi dedicati alle varie patologie configurandoli al lato destro e sinistro nella modalità duale oppure a 4 vie. Per servire le patologie derivanti da focomelie o lesioni al plesso brachiale, il veicolo può essere configurato con comando di sterzata a piede lato sinistro. I servizi ausiliari sono invece comandati da sistema vocale o a tasto.

Veicolo dimostrativo multi-adattato Mercedes Vito.



Pista Alle Cave Vittorio Veneto – Centro Guida Sicura



modulo di iscrizione al test drive

Il presente modulo va compilato in tutte le sue parti, comprese le misure della carrozzina, al fine di poter identificare il veicolo migliore sul quale l'utente può effettuare la prova di guida. Detto modulo va spedito via fax al num. 0438408187 o via mail all'indirizzo info@dalbomobility.com.

Nome e cognome
 Indirizzo

Telefono / Cellulare
 E-mail

Descrizione patologia motoria

Altezza da seduto
 Peso

Esito eventuale commissione
 Patente di guida

Auto
 Ausili di guida in uso

Desidero ricevere materiale informativo

Acconsento che i dati richiesti vengano utilizzati nel pieno rispetto di quanto previsto dall'art. 13 Decreto legislativo 196/03 in materia di "Tutela dei dati personali", per gli adempimenti connessi con l'evento.

Marca e modello della carrozzina:	
Peso della carrozzina:	Kg
Lunghezza totale compreso poggiatesta: (L1)	Cm
Altezza totale della carrozzina (H1):	Cm
Altezza dell'utilizzatore compresa la testa (H2):	Cm
Altezza della carrozzina compreso il cuscino (H3):	Cm
Larghezza totale della carrozzina (B1):	Cm
Altezza totale delle ginocchia (H4):	Cm
Cintura a 3 punti:	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
Ruote motrici:	<input type="checkbox"/> davanti <input type="checkbox"/> dietro
Poggiatesta:	<input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
Joystick:	<input type="checkbox"/> sinistra <input type="checkbox"/> destra
Distanza dell'poggiatesta dal suolo:	Cm

