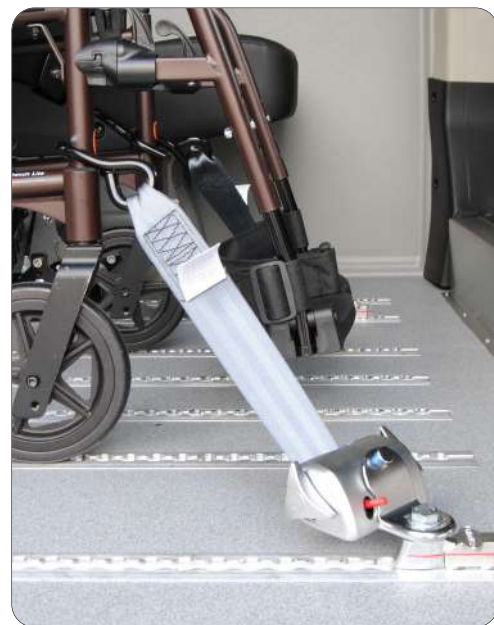


FIAT **DUCATO**

MAS Multi Adaptive Solution



PIANALE MODULARE, SEDILI E SISTEMA DI RITENUTA

Il **pianale in alluminio modulare** installato sul veicolo permette, grazie agli **8 binari incassati** a pavimento, **svariate conformazioni** per il **posizionamento dei sedili** e consente di ancorare in modo **semplice ed efficace** carrozzine manuali, elettroniche e mobility scooter. La **semplicità di smontaggio dei sedili** e il **materiale al quarzo ad alta resistenza** ed antiscivolo rendono l'igienizzazione del veicolo **rapida ed efficace**.

I **sedili di categoria M1** uniscono **sicurezza e confort** grazie alla **cintura di sicurezza** con arrotolatore automatico integrato e alla possibilità di corredarli con **braccioli reclinabili**.

Il **rivestimento** dei sedili **si integra** in modo gradevole con l'interno del veicolo ed è facilmente **lavabile**, grazie alle caratteristiche del tessuto con il quale è realizzato.



HandyTech[®]
TRAVEL EXPLORE LIVE
www.handytech.it

Member of



Approved by



Production process certified by



Certified company



Rivenditore autorizzato

Grafica e stampa: CIEFFE PRINT snc - Casale Monferrato (AL)

HandyTech[®] **FIAT**
www.handytech.it
TRAVEL EXPLORE LIVE



FIAT **DUCATO**

MAS Multi Adaptive Solution

L'allestimento realizzato su **Fiat Ducato**, corredato di **rivestimenti in ABS facilmente igienizzabili**, **climatizzatore supplementare**, **riscaldatore** per il vano posteriore, **illuminazione a led** e **pianale in alluminio modulare**, permette **svariate soluzioni** di trasporto che variano dai 9 posti a sedere fino al trasporto di **4 persone in carrozzina**.

L'accesso al **pianale modulare in alluminio** avviene tramite una **sollevatore bibraccio elettroidraulico**, con **piattaforma pieghevole di ampie dimensioni**.

Il pianale modulare è stato progettato per **semplificare le operazioni** di posizionamento dei sedili e l'alloggiamento dei **passaggeri in carrozzina**, prestando attenzione agli **spazi di manovra**, alla **visibilità esterna** ed alla **possibilità d'interazione** tra i passeggeri durante il viaggio.

Grazie alle **generose dimensioni del veicolo**, sono assicurate le misure necessarie all'alloggiamento di **4 carrozzine di grandi dimensioni**, pur mantenendo **5 confortevoli posti a sedere**.

La **sicurezza a bordo** è garantita dalle **dotazioni di serie** del veicolo, dai **sedili certificati** secondo le direttive UE 77/541, 74/408 e 76/115 e dai **sistemi di ritenuta** della carrozzina e del suo passeggero.

L'**accesso pedonale è semplificato** dalla presenza di un **predellino retrattile automatico**, in aggiunta alle maniglie di appiglio che corredano il veicolo.

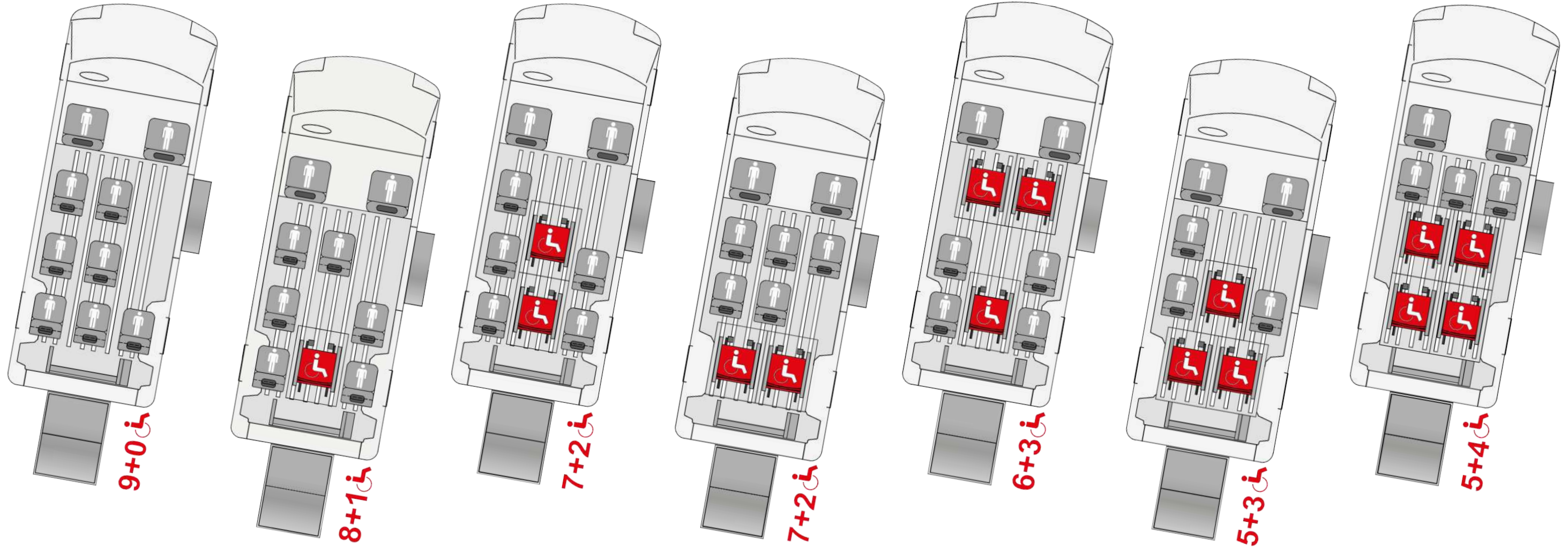
Le **diverse conformazioni dell'allestimento** permettono di avere un **veicolo polivalente** in grado di **assecondare le esigenze** di trasporto di **svariate tipologie di utilizzatori** quali **associazioni, noleggiatori ed enti pubblici**.

Il **pianale modulare**, i **sedili** ed i **sistemi di ritenuta** per la carrozzina **soddisfano ampiamente** la norma **ISO 10542 e DIN 75078**.

www.handytech.it

Le immagini sono puramente indicative e non costituiscono elemento contrattuale.

UN ALLESTIMENTO 7 SOLUZIONI



SOLLEVATORE BIBRACCIO

Il **sollevatore bibraccio elettroidraulico**, sinonimo di **robustezza**, ha una **portata di 350 kg**. Azionabile tramite un **ergonomico comando a distanza**, permette di **sollevare agevolmente** il trasportato con la sua carrozzina ed anche l'**operatore** grazie alle **generose dimensioni** della sua piattaforma **larga 800 mm e lunga fino a 1.400 mm**. E' conforme alla **direttiva macchine** ed è munito di sistemi di **azionamento d'emergenza**.



MAS Multi Adaptive Solution



PREDELLINO RETRATTILE

Il **predellino retrattile** con sistema di **apertura e chiusura automatica** è una **valida alternativa** ai dispositivi con azionamento elettrico. Con la semplice **apertura del portellone scorrevole**, per mezzo di un **ingegnoso sistema meccanico**, si attiva **automaticamente** l'apertura. Il dispositivo è realizzato in **alluminio** e munito di **copertura antiscivolo**, garanzia di massima sicurezza.