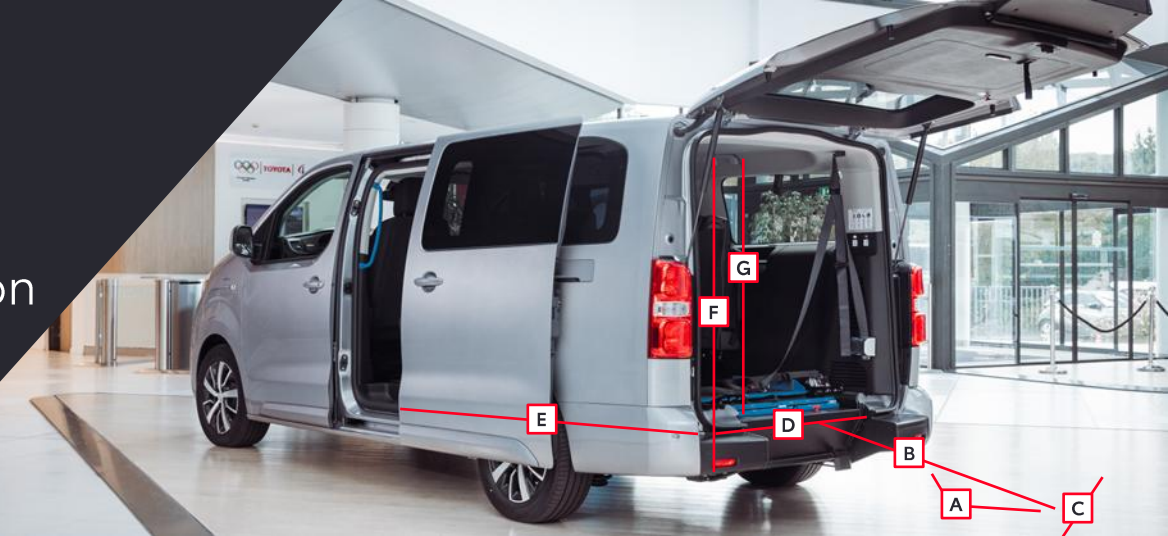


# PROACE VERSO

## Veicolo con pianale ribassato per persone con mobilità ridotta (WAV)

In linea con la visione di Toyota di rendere la mobilità accessibile a tutti, abbiamo creato Toyota PROACE Verso WAV, dedicato al trasporto di persone con mobilità ridotta (PRM).



### CLIENTI TARGET

- Attività di trasporto** come compagnie di taxi, hotel, aeroporti e strutture sanitarie
- Organizzazioni** dedicate alle persone con disabilità, come enti governativi e istituzioni locali
- Clienti privati** e coloro che hanno un familiare con mobilità ridotta

### CUSTOMER BENEFITS



#### MOBILITÀ MIGLIORATA

Maggiore mobilità, comfort e sicurezza per gli utenti in sedia a rotelle e i caregiver.



#### COMODITÀ

Toyota è il punto di riferimento unico per tutta la manutenzione e le riparazioni.



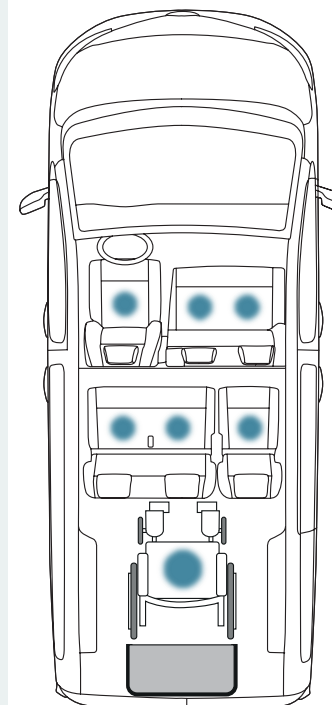
#### TRANQUILLITÀ

Garanzia 3 anni / 100.000 km sul veicolo base e sull'allestimento; tutte le richieste di garanzia tramite la rete Toyota.



#### TOYOTA QDR

Gli allestimenti sono valutati da Toyota con attenzione alla sicurezza e alla qualità.



L1 2.2D 150 CV (MT)  
LOUNGE  
6 posti + 1 (PRM)

<b>A</b>	Pendenza rampa	20% - 22%	<b>E</b>	Profondità di carico per la sedia a rotelle	L1: 1270 mm, L2: 1530 - 1620 mm
<b>B</b>	Lunghezza rampa	1500 mm	<b>F</b>	Altezza di carico per la sedia a rotelle.	1440 mm
<b>C</b>	Larghezza interna rampa	760 mm (outer 780 mm)	<b>G</b>	Altezza interna del veicolo.	1430 mm
<b>D</b>	Larghezza di carico per sedia a rotelle.	790 mm			

Motorizzazione	Lunghezza	Grade	Capacità
2.2D 150CV (MT)	L1	EXECUTIVE	5+0 / 5+1 PRM
2.2D 150CV (MT)	L2	EXECUTIVE	5+0 / 5+1 PRM
2.2D 180CV (AT)	L1	EXECUTIVE	5+0 / 5+1 PRM
2.2D 180CV (AT)	L2	EXECUTIVE	5+0 / 5+1 PRM
BEV 75kWh (AT)	L1	EXECUTIVE	5+0 / 5+1 PRM
BEV 75kWh (AT)	L2	EXECUTIVE	5+0 / 5+1 PRM
2.2D 150CV (MT)	L1	LOUNGE	6+0 / 6+1 PRM
2.2D 150CV (MT)	L2	LOUNGE	6+0 / 6+1 PRM
BEV 75kWh (AT)	L1	LOUNGE	6+0 / 6+1 PRM
BEV 75kWh (AT)	L2	LOUNGE	6+0 / 6+1 PRM

NOTA: immagine fornita a scopo illustrativo

## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD



### 1. Pavimento ribassato, illuminazione LED e luce aggiuntiva sul portellone.



Il pavimento ribassato offre all'occupante in sedia a rotelle un'altezza confortevole simile a quella degli altri passeggeri, mentre l'illuminazione LED aggiunge sicurezza e visibilità.

### 2. Rampa.



Garantisce un facile accesso alla seconda fila e può essere ripiegata orizzontalmente quando non è in uso:

- Peso massimo fino a 350 kg quando aperta
- Peso massimo fino a 80 kg quando chiusa

### 3. Ancoraggio per sedia a rotelle.



- Sistema anteriore a 2 punti con doppi retrattori automatici indipendenti
- Sistema posteriore a 2 punti
- Sistema di cintura di sicurezza a 3 punti

### 4. Sensori parcheggio posteriori



L'allestimento garantisce il corretto funzionamento dei sensori parcheggio posteriori.