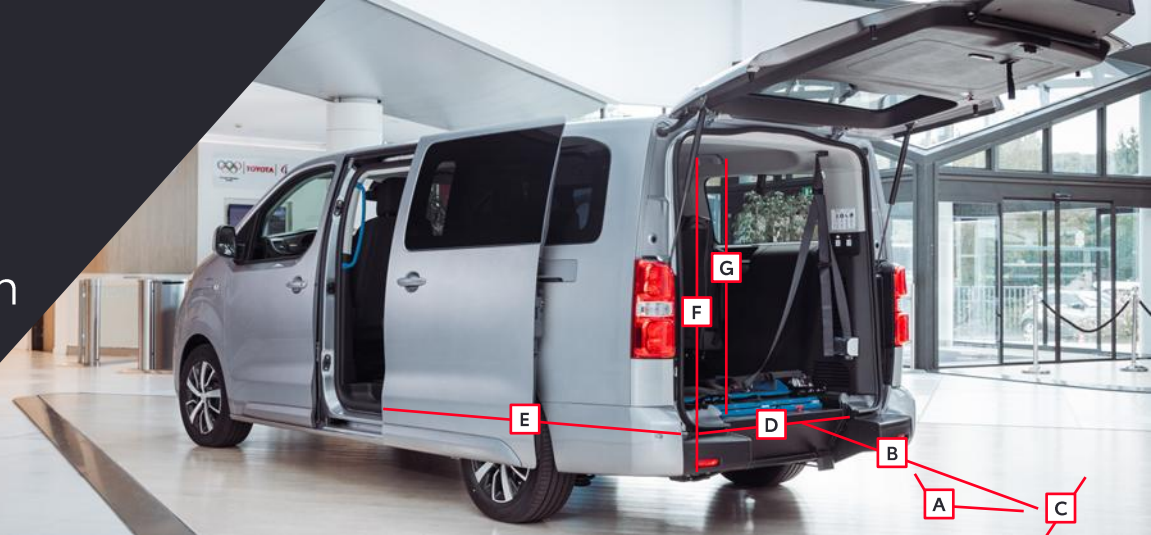


PROACE VERSO

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.



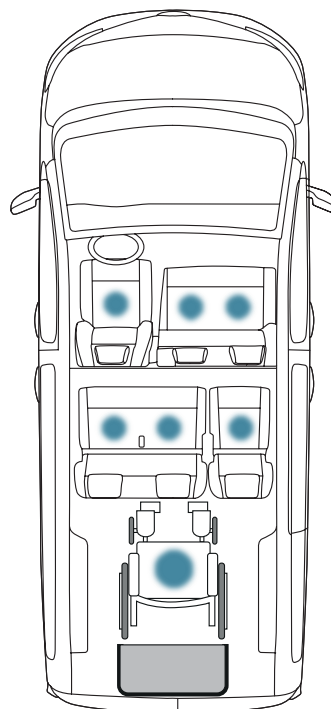
TRANQUILLITÀ

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)

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