



Toyota  
Professional



TOYOTA PROACE MAX

# LA NOSTRA PROMESSA

Se hai bisogno di un furgone sostitutivo, di una polizza assicurativa, di assistenza stradale o di un servizio di manutenzione rapido ed efficiente, Toyota Professional è il partner perfetto per il tuo business.

La nostra gamma di servizi è realizzata per rispondere a tutte le tue esigenze professionali, darti la massima serenità e mantenere la tua attività sempre in carreggiata.



## GARANZIA TOYOTA RELAX PLUS

La Garanzia Toyota Relax Plus ti offre sempre la massima serenità. Ogni veicolo Toyota nuovo o usato ha una garanzia di 3 anni, a cui si aggiunge una garanzia supplementare di 12 mesi/15.000 km per ogni tagliando fatto da noi, estendibile fino a 15 anni o 250.000 km, a seconda di quale delle due condizioni si verifichi per prima.



## ASSISTENZA STRADALE

L'assistenza stradale Toyota è disponibile 24 ore su 24, 7 giorni su 7, sia in Italia che all'estero. La copertura include l'assistenza in caso di guasto, il recupero del veicolo e il servizio traino presso il Centro Assistenza Toyota più vicino.



## FINANZIAMENTI E ASSICURAZIONE

Toyota Professional offre finanziamenti e leasing personalizzati per la tua azienda, oltre a una gamma di soluzioni assicurative su misura per te.



## SPEED SERVICE

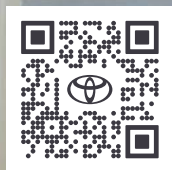
Con Toyota Speed Service, il tuo veicolo tornerà su strada in metà del tempo. Due tecnici specializzati si occuperanno del tuo monovolume in qualsiasi momento, dimezzando i tempi di manutenzione senza costi aggiuntivi.



## VEICOLI DI CORTESIA

Grazie a Toyota Professional Service, puoi prenotare un veicolo sostitutivo mentre il tuo è in manutenzione e scegliere tra una flotta di veicoli commerciali a tua disposizione.

 Toyota  
Professional



Scopri di più sulla gamma Toyota Professional.

## INDICE

- 6 Gamma
- 8 Capacità
- 10 Carico
- 12 Motorizzazioni
- 14 Elettrico
- 16 Tecnologia EV
- 18 Lavora in modo intelligente
- 20 Tecnologia
- 22 MyToyota
- 24 Sicurezza
- 28 Versioni
- 40 Accessori
- 46 Colori, rifiniture e cerchi
- 48 Disponibilità dei modelli
- 54 Specifiche
- 58 Ambiente
- 60 Viaggia sempre sereno





OGNI

# PROFESSIONE CONTA

Toyota PROACE MAX è il partner ideale per il tuo business. Più funzionale, connesso e pratico che mai, e con una capacità di carico fuori dal comune, Toyota PROACE MAX è il furgone che completa la gamma PROACE di Toyota. E dato che ogni attività è unica nel suo genere, Toyota PROACE MAX ti offre tutta la flessibilità di cui hai bisogno, grazie a diverse opzioni di configurazione, dimensione e motorizzazione, tra cui anche quella 100% elettrica.

# FLESSIBILITÀ COMPLETA, SOLUZIONI INTELLIGENTI

Un furgone è il motore della tua attività, quindi non puoi permetterti di scendere a compromessi. Hai una start-up o un'impresa in rapida crescita? Qualunque sia la tua professione, Toyota PROACE MAX ti accompagna ogni giorno grazie alla sua versatilità e alla sua incredibile capacità di carico. È disponibile in diverse dimensioni e ti offre tutta la flessibilità di cui hai bisogno per trasportare i carichi con la massima efficienza. E con quattro diversi modelli disponibili, dal furgone standard a quello con cassone ribaltabile, per Toyota PROACE MAX niente è impossibile.

## QUATTRO CONFIGURAZIONI



FURGONE



CABINATO  
CON TELAIO



CABINATO  
CON CASSONE FISSO



CABINATO  
CON CASSONE RIBALTABILE

## TRE LUNGHEZZE



L2

5413\* mm



L3

5998\* mm



L4

6363\* mm



H1

2254 mm



H2

2524/2534<sup>§</sup>/2612<sup>§</sup> mm



H3

2774<sup>§</sup> mm

## TRE ALTEZZE (SOLO FURGONE)



#### IL TUO NUOVO STRUMENTO DI LAVORO

I migliori strumenti di lavoro sono quelli a cui puoi affidarti ogni giorno. Semplice da guidare e con le tecnologie necessarie per rendere ogni tragitto più facile e sicuro, Toyota PROACE MAX lavora sempre sodo. Proprio come te.





# NESSUN LAVORO È TROPPO GRANDE

Serve spazio? Ora ce l'hai. La configurazione meno spaziosa vanta 10 m<sup>3</sup> di volume massimo di carico e una lunghezza massima del vano di carico di 3.120 mm. E questo è solo l'inizio.

Con due diversi passi, tre lunghezze e tre altezze, questo furgone offre una capacità di carico massima di 1.375 kg e fino a 17 m<sup>3</sup> di spazio, sufficienti per trasportare cinque Europallet. Il peso totale a terra del veicolo arriva a 3.500 kg per i modelli diesel e a 4.250 kg per le versioni 100% elettriche, con una capacità di traino fino a 3.000 kg per le versioni Diesel e 2.400 kg per quelle BEV.

Ecco perché Toyota PROACE MAX è l'alleato perfetto anche per il lavoro più duro.

## SPAZIO DA VENDERE

Il vano di carico del modello più spazioso misura 2.172 mm di altezza, 1.870 mm di larghezza e ben 4.070 mm di lunghezza, così potrai trasportare veramente di tutto.





# CARICA E PARTI

Il tempo è denaro e Toyota PROACE MAX ti aiuta a lavorare in modo più veloce ed efficiente grazie a un'ergonomia intelligente e un design curato nei minimi dettagli. Grazie alle porte a tutta altezza e alla forma squadrata dell'apertura posteriore, con Toyota PROACE MAX potrai portare a termine il tuo lavoro in maniera ancora più rapida ed efficiente. A prescindere da quanto siano pesanti o ingombranti gli oggetti da trasportare, potrai farlo facilmente grazie alla soglia di carico ribassata a soli 535 mm\*.



## APERTO A OGNI TIPO DI LAVORO

Accedere a ogni angolo del piano di carico sarà un gioco da ragazzi.

La portiera laterale ad altezza integrale scorre completamente senza difficoltà, mentre quelle posteriori si aprono fino a 270°, con larghezza massima del vano posteriore di 1.562mm e fino a 2.030 mm di altezza.

\* 550 mm per le versioni Heavy e 635mm per le versioni Electric.





# LA CARICA GIUSTA PER LA TUA GIORNATA DI LAVORO

Una cosa è certa: sia con alimentazione 100% elettrica che diesel, potrai contare sempre su un'esperienza di guida di altissimo livello e costi di gestione ridotti. Grazie a un'efficiente batteria da 110 kWh, Toyota PROACE MAX Electric offre una guida fluida e reattiva e un'autonomia fino a 420 km; caratteristiche che fanno di questo furgone la soluzione più intelligente per qualsiasi esigenza di trasporto. La gamma PROACE MAX include tre opzioni con motore diesel da 2.2 litri, l'equilibrio perfetto tra efficienza energetica e prestazioni impeccabili.

## MOTORE ELETTRICO

Energia batteria **110 kWh**  
Gamma 100% elettrica\* **fino a 420 km**  
Tempo di ricarica batteria:  
**55 minuti (DC 150 kW)**

## 2.2 L D-4D 120

**120 CV** di potenza  
Consumo di carburante\* **7,5-8 l/100km**  
Emissioni di CO<sub>2</sub>\*\* **197-210 g/km**

## 2.2 L D-4D 140

**140 CV** di potenza  
Consumo di carburante\* **7,4-11,1 l/100km**  
Emissioni di CO<sub>2</sub>\*\* **194-262 g/km**

## 2.2 L D-4D 180

**180 CV** di potenza  
Consumo di carburante\* **8,1-11,1 l/km**  
Emissioni di CO<sub>2</sub>\*\* **213-293 g/km**

\* In ciclo misto/combinato. \*\* Valori omologativi non definitivi e in fase di aggiornamento.



# L'ELETTRICO PENSATO SEMPLICE

Toyota PROACE MAX Electric è un alleato instancabile, con un'autonomia di guida fino a 420 km e un intuitivo display multimediale da cui potrai monitorare costantemente lo stato della batteria. Puoi ricaricare Toyota PROACE MAX Electric a casa, al lavoro o presso le stazioni di ricarica pubbliche, scegliendo ogni volta la soluzione più comoda per te. E quando sei in viaggio, l'accelerazione di Toyota PROACE MAX Electric è sempre fluida e potente. Così potrai procedere in modo silenzioso ed efficiente sia negli ingorghi del traffico cittadino che sulle strade extraurbane.

## **SCEGLI LA GIUSTA MODALITÀ DI GUIDA**

Toyota PROACE MAX Electric ti permette di cambiare ogni volta la modalità di guida, adattando le sue prestazioni alle tue esigenze di mobilità. Scegli la modalità Eco per la massima autonomia, Normal per gli spostamenti di tutti i giorni e Power per la massima reattività.







# SEMPRE IN MOVIMENTO

Guida con sicurezza grazie agli intuitivi display di Toyota PROACE MAX Electric. Potrai visualizzare le informazioni principali della guida in elettrico, come quelle relative al consumo della batteria e all'autonomia residua, sullo schermo multimediale a colori ProTouch, per avere sempre sotto controllo tutti i dati di cui hai bisogno. Lo schermo ProTouch indica anche il tempo stimato per la fine della ricarica, così ti risulterà più facile pianificare la tua giornata. Potrai inoltre impostare un programma di ricarica e avviarlo quando ti è più comodo per approfittare delle tariffe più convenienti al di fuori degli orari di punta.

## RICARICA DOVE VUOI

Lo schermo multimediale ProTouch ti mostra in tempo reale l'autonomia residua, il livello della batteria e l'ubicazione delle stazioni di ricarica più vicine, così potrai ottenere sempre il massimo dal tuo furgone.





# IL TUO UFFICIO SU QUATTRO RUOTE

Molto più di un mezzo di trasporto, ma un ufficio in movimento in cui potrai sia lavorare che rilassarti. Per garantirti comfort e produttività, Toyota PROACE MAX è disponibile con la panchetta Eat&Work da due posti situata proprio accanto al sedile del conducente. E dato che lo spazio non è mai abbastanza, hai a disposizione un ulteriore scomparto sotto i sedili per riporre strumenti di lavoro ed effetti personali.

## **COMODO E PRATICO**

Il tavolino pieghevole è perfetto per lavorare al portatile o fare uno spuntino in pausa pranzo.





# UNA GUIDA SEMPRE CONNESSA

L'abitacolo offre molteplici funzionalità digitali e un comfort che ti accompagna per tutta la giornata. Compatibile sia con Apple CarPlay™ che con Android Auto™ e dotato di due porte USB per ricaricare i tuoi dispositivi elettronici in ogni momento, il display multimediale di Toyota PROACE MAX ti consente di fare chiamate, riprodurre file multimediali e pianificare la ricarica del veicolo con un semplice gesto. Attraverso lo schermo TFT, invece, potrai consultare i dati di guida senza problemi e concentrarti solo ed esclusivamente sulla strada davanti a te.

Apple CarPlay™ è un marchio di Apple Inc.

## VISIBILITÀ IMPECCABILE

Lo specchietto retrovisore digitale offre una visuale posteriore nitida e senza ostacoli, ottimizzando la visibilità a 360°. Quando si inserisce la retromarcia, la telecamera posteriore trasmette le immagini anche sullo schermo multimediale, rendendo le manovre di parcheggio ancora più facili.

\*Disponibile solo con Tech Pack con sovrapprezzo.



# Toyota T-Mate CON TE PER UNA GUIDA PIÙ SICURA

Toyota PROACE MAX ti offre funzionalità di sicurezza di altissimo livello, che includono l'ultima generazione dei sistemi Toyota Safety Sense\*.  
Con le tecnologie di sicurezza Toyota T-Mate sai di essere sempre in buone mani.

\*I sistemi di sicurezza attiva del Toyota Safety Sense sono progettati per cercare di assistere il guidatore in talune situazioni di potenziale pericolo e non coprono tutte le variabili che possono intervenire in occasione della guida. La loro operatività e/o il loro funzionamento possono essere difatti influenzati da fattori esterni, anche atmosferici. Per tale motivo vi invitiamo a leggere attentamente le indicazioni contenute nell'apposito Libretto di Istruzioni. I predetti sistemi non sono in grado di evitare i rischi di incidente né di sostituirsi al conducente ed è necessario che quest'ultimo mantenga il controllo del proprio veicolo in ogni momento, senza distrazioni. Dovete pertanto guidare la vostra Toyota prestando la dovuta massima attenzione perché Toyota Safety Sense potrà aiutarvi, ma sarete sempre e solo voi gli artefici principali della vostra sicurezza e di chi vi sta intorno.

## CONTROLLO AUTONOMO D'EMERGENZA DEI FRENI (AEB)

Il sistema AEB è in grado di rilevare gli altri veicoli, i pedoni e i ciclisti, aiutandoti a evitare le collisioni. Ti avvisa tramite segnali acustici e visivi e con l'assistenza alla frenata. Se il conducente non riesce a frenare in tempo, i freni si attivano automaticamente per ridurre la probabilità e la gravità di un impatto.

## CRUISE CONTROL CON LIMITATORE DI VELOCITÀ

Una volta inserito, questo sistema di assistenza alla guida consente di mantenere la velocità impostata. Il veicolo è dotato di Riconoscimento Segnaletica Stradale (RSA), in grado di riconoscere anche i limiti di velocità correnti suggerendo eventualmente correzioni alla guida.

## SISTEMA DI CONTROLLO DEGLI ANGOLI CIECHI (BSM)

Il Sistema di Controllo Angoli Ciechi segnala la presenza di veicoli che potrebbero finire fuori dallo spazio visivo degli specchietti retrovisori. Questa funzione risulta particolarmente utile in fase di sorpasso. Il sistema funziona attraverso l'interazione di una telecamera dedicata che gestisce il LED sullo specchietto laterale del passeggero e due radar a corto raggio sui paraurti, unitamente a un ulteriore radar a corto raggio dal lato del passeggero. In caso di avvicinamento a degli ostacoli situati nell'angolo cieco laterale, il conducente viene avvisato con un segnale visivo sul quadro strumenti e sugli specchietti.

## MANTENIMENTO ATTIVO DELLA CORSIA

Questo dispositivo, progettato per rendere più sicura la guida in autostrada, aiuta il conducente a mantenere il veicolo al centro della corsia. In caso di deviazione involontaria, la sterzata assistita agirà delicatamente sullo sterzo per correggere la traiettoria del veicolo.







# PIÙ INTELLIGENTE, FACILE E SICURO

Toyota PROACE MAX è sempre al lavoro per tenerti al sicuro, grazie a una suite di avanzati sistemi di assistenza alla guida e al parcheggio. Il Cross Wind Assist, ad esempio, stabilizza il veicolo azionando automaticamente i freni. Un compagno di viaggio prezioso in condizioni di maltempo.

## CROSS WIND ASSIST

Il Cross Wind Assist si attiva a velocità superiori ai 65 km/h azionando delicatamente i freni per correggere la rotta e stabilizzare il veicolo in presenza di forti venti trasversali, in modo da evitare deviazioni dalla corsia di marcia.

## INTELLIGENT SPEED ASSIST

Questo sistema ti permette di impostare i limiti di velocità usando le informazioni del sistema di assistenza alla segnaletica stradale, che rileva i limiti mediante una telecamera nella parte anteriore del veicolo.

## FRENATA POST-COLLISIONE

Il sistema di frenata post-collisione interviene in caso di incidente, azionando automaticamente i freni per prevenire possibili ulteriori impatti.

## AVVISO DI RILEVAMENTO DELLA STANCHEZZA

Il sistema di avviso di rilevamento della stanchezza monitora lo stile di guida per rilevare comportamenti pericolosi o stanchezza ed evitare possibili incidenti. Se il sistema rileva una guida distratta, avvertirà il conducente tramite un segnale acustico e un messaggio sul display.



#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Cerchi in acciaio da 15"  
(da 16" per le versioni Heavy)
- Ruota di scorta
- Radio con display touchscreen monocromatico da 5"
- Quadro strumenti monocromatico da 3,5"
- Fari fendinebbia con funzione cornering
- Wireless charger\*
- Porte posteriori a 270°\*
- Presa da 230V in cabina\*
- Presa da 12V nel vano di carico\*

#### OPTIONAL

- Tech Pack
- Battery Pack

\*Non disponibili sulle versioni Business



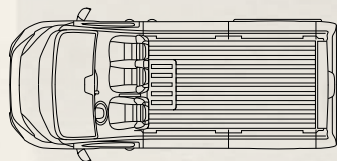
Configura il tuo Toyota PROACE MAX.

# FURGONE

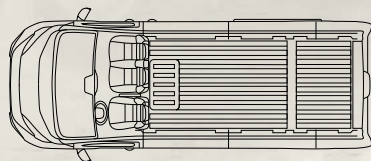


## OPZIONI PROACE MAX FURGONE

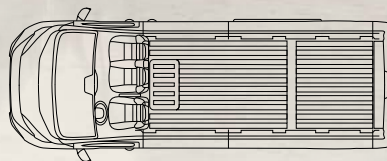
Disponibile con L2, L3 e L4. Più 3 altezze.



5413 mm



5998 mm



6363 mm



3 ALTEZZE



#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Cerchi in acciaio da 15"  
(da 16" per le versioni Heavy)
- Ruota di scorta
- Radio con display touchscreen monocromatico da 7"
- Quadro strumenti monocromatico da 3,5"
- Fari fendinebbia con funzione cornering
- Cavi lunghi per allestitori
- Presa trasformatori
- Sospensioni posteriori rinforzate



Configura il tuo Toyota PROACE MAX.

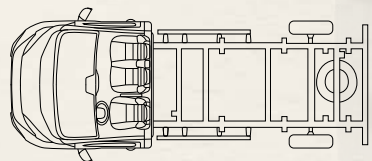
# CHASSIS

## CABINATO CON TELAIO

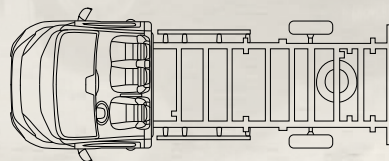


### OPZIONI TOYOTA PROACE MAX CHASSIS

Disponibile con L2, L3 e L4.



5358 mm in versione L2 e 5943 mm in versione L3



6308 mm



1 ALTEZZA





#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Cerchi in acciaio da 15"  
(da 16" per le versioni Heavy)
- Ruota di scorta
- Radio con display touchscreen monocromatico da 5"
- Quadro strumenti monocromatico da 3,5"
- Fari fendinebbia con funzione cornering
- Sospensioni posteriori rinforzate
- Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio



Configura il tuo Toyota PROACE MAX.

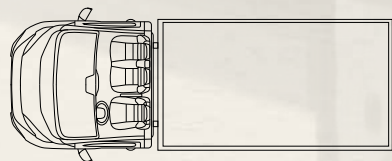
# DROPSIDE

CABINATO CON CASSONE FISSO CON SPONDE ABBATTIBILI

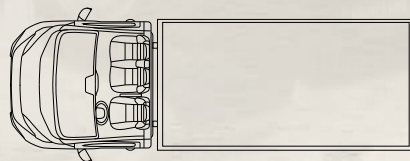


## OPZIONI PROACE MAX CON SPONDE ABBATTIBILI

Disponibile con L3 e L4.



6328 mm



6693 mm



1 ALTEZZA



#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Cerchi in acciaio da 15"  
(da 16" per le versioni Heavy)
- Ruota di scorta
- Radio con display touchscreen monocromatico da 5"
- Quadro strumenti monocromatico da 3,5"
- Fari fendinebbia con funzione cornering
- Sospensioni posteriori rinforzate
- Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio
- Cassone ribaltabile unilaterale o trilaterale



Configura il tuo Toyota PROACE MAX.



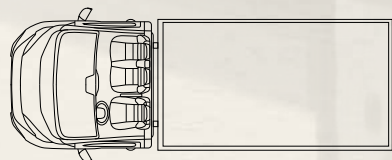
# TIPPER

## CABINATO CON CASSONE RIBALTABILE



### OPZIONI PROACE MAX RIBALTABILE

Disponibile con L3.



6173\* mm



1 ALTEZZA

\* in versione con cassone trilaterale: 6170 mm

# Accessori Toyota SU MISURA PER LA TUA ATTIVITÀ

Gli accessori originali Toyota ti offrono flessibilità completa, rendendo la gamma PROACE ancora più versatile e adatta a ogni necessità. Con tante opzioni per personalizzare ogni elemento del tuo furgone, tutti gli accessori sono progettati secondo gli stessi standard qualitativi che contraddistinguono i nostri veicoli, così da rendere la tua giornata lavorativa più facile e soddisfacente.

## Racking Pack Premium

---

L'allestimento premium degli scaffali è adattabile nei minimi dettagli in base alle tue abitudini di lavoro e al modo in cui riponi gli oggetti. Così potrai usare al meglio tutto lo spazio disponibile all'interno del veicolo. L'uso intelligente di materiali come alluminio, acciaio e plastica consente di ridurre il peso del veicolo e quindi i costi del carburante.

L'allestimento premium degli scaffali può essere ulteriormente personalizzato con ripiani dotati di patta anteriore brevettata e contenitori completamente estraibili e collegabili tra loro, cassetti ad apertura rapida e patte ripiegabili per gli scaffali. Così potrai riporre gli oggetti in modo sicuro e sfruttare l'area di carico nella sua interezza.





## Scelte pratiche

---

### 1. Tappetini in tessuto

I tappetini originali in tessuto sono disponibili in velour o feltro agugliato.

Robusti, pratici e facili da pulire.

Il tappetino posizionato sotto al sedile del conducente presenta un fissaggio speciale per prevenirne lo scivolamento durante l'utilizzo.

### 2. Tappetini in gomma

I tappetini originali in gomma sono realizzati su misura per proteggere la moquette dall'eventuale sporco portato all'interno del veicolo. Non temono detriti, fango o acqua e possono essere facilmente rimossi per le operazioni di pulizia.

### 3 e 4. Serrature di sicurezza

Un kit di serrature rinforzate per le portiere laterali e posteriori ti aiuta a tenere il veicolo al sicuro da accessi non autorizzati. Kit con 2 serrature UFO Meroni Smart o UFO Meroni Comfort.

### 5. Pannello di sicurezza dei finestrini

Una maglia di sicurezza in acciaio fornisce un ulteriore strato di protezione antifurto per l'area di carico ed è realizzata su misura per essere inserita all'interno dei finestrini delle portiere posteriori.



## Toyota HomeCharge

Ricaricare il tuo veicolo da casa è ancora più semplice e conveniente. Il Toyota Home Charge vanta infatti un design elegante ed è completamente integrato con il tuo veicolo. In questo modo, potrai tenere sempre sotto controllo le sessioni di ricarica, anche da remoto. Così facendo, potrai impostare un livello di ricarica prestabilito o programmare la ricarica stessa in base alle tariffe giornaliere più convenienti\*, ad esempio fuori dagli orari di punta, riducendo così i costi di gestione. Il caricatore è disponibile in diversi modelli: monofase o trifase, con o senza connessione 4G.

1. Toyota HomeCharge Mid con presa

2. Toyota HomeCharge High

3. Cavo di ricarica

Quando sei in viaggio, usa il cavo per collegare il veicolo a una stazione di ricarica pubblica.

4. Custodia per cavo

Questa elegante custodia serve a proteggere il cavo di ricarica e a mantenerlo sempre in buone condizioni, evitando che si formino grovigli o che ingombri troppo il tuo bagagliaio.



1



2



3



4

### RICARICA DELLA BATTERIA



#### HOMECHARGE

Collegandola a una stazione di ricarica domestica o in ufficio, la batteria si ricarica completamente in 16 ore e 40 minuti<sup>§</sup>.



#### STAZIONE DI RICARICA AC

Ricarica completamente la batteria in 11 ore e 45 minuti (con un OBC da 11 kW) collegandola a una stazione di ricarica AC<sup>§</sup>.



#### POSTAZIONE DI RICARICA RAPIDA

Collegandola a una stazione di ricarica rapida, la batteria si ricarica completamente in 55 minuti con un caricatore da 150 kW o in 1 ora e 55 minuti con un caricatore da 50 kW<sup>§</sup>.

\* In base alla disponibilità nel tuo paese e al tuo contratto per la fornitura di energia elettrica.

<sup>§</sup> Tempi di ricarica soggetti a condizioni locali.



## Transport Pack

---

### **Piattaforma in alluminio per il tetto**

La struttura in alluminio che costituisce la piattaforma per il tetto offre resistenza prolungata per trasportare numerosi tipi di carichi.

### **Scala del portellone**

La scala del portellone ti consente di salire sulla piattaforma del tetto.

### **Gancio di traino flangiato**

Il gancio di traino flangiato permette di trainare i carichi in sicurezza ed è l'ideale per le roulotte. È progettato appositamente per il tuo furgone ed è trattato con un resistente prodotto anticorrosione per la superficie. È disponibile anche un kit di cablaggio dedicato venduto separatamente.

## Protezione degli interni

---

I pianali e i pannelli interni di Toyota PROACE MAX sono disponibili in legno verniciato o plastica di alta qualità e aiutano a rendere l'ambiente di lavoro ancora più sicuro. Questi pannelli proteggono l'area di carico dai danni potenzialmente causati dallo scivolamento degli oggetti trasportati.

Pannelli interni, compensato

Pannelli interni, polipropilene





# CONSEGNA IN GRANDE STILE

Gamma di colori Toyota PROACE MAX

EPR Icy White

EAB Anthracite

EZW Stormy Grey\*

KCA Grey Cloud\*

EEA Black Opal\*



**1. Tessuto Standard Black**

Di serie sulle versioni Business

**2. Tessuto Mid Black**

Di serie sui modelli Diesel ed EV

**3. Cerchi in acciaio da 15"**

Di serie su tutti i modelli 33 e 35 quintali







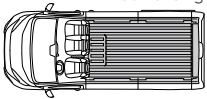
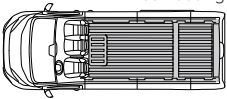
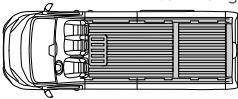
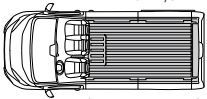
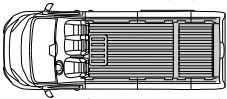
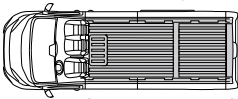
**4. Cerchi in acciaio da 16"**

Di serie su tutti i modelli 35 quintali Heavy



\* Vernice metallizzata.

# TROVA IL FURGONE CHE FA PER TE







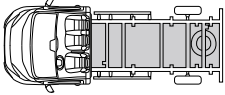
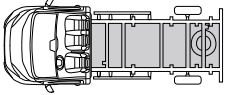
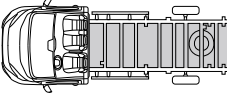
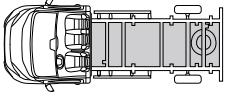
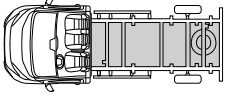
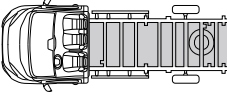
	<b>FURGONE</b>		
	L2	L3	L4
<b>LUNGHEZZA</b>	 5413 mm	 5998 mm	 6363 mm
<b>ALTEZZA</b>	 2254 mm 2524 mm	 2524/2534* /2612* mm 2764/2774* mm	 2534* mm 2774* mm
<b>CAPACITÀ DI CARICO</b>	 1150-1375 kg	 1235-1300 kg	 1165-1215 kg
<b>3 SEDILI</b> (Capacità di carico e lunghezza della cabina)	 3120 mm	 3705 mm	 4070 mm

\*Modelli Heavy.





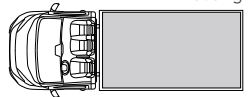
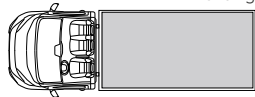
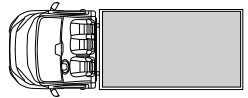
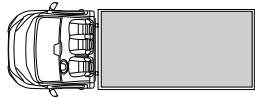
\*Modelli elettrici a batteria.





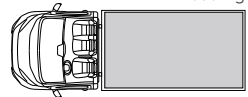
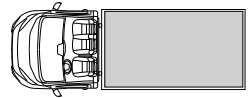
# TROVA IL CABINATO CHE FA PER TE

	<b>CHASSIS</b>		
	L2	L3	L4
<b>LUNGHEZZA</b>	 5358 mm	 5943 mm	 6308 mm
<b>ALTEZZA</b>	 2254 mm	 2254 mm	 2254 mm
<b>CAPACITÀ DI CARICO MASSIMA</b>	 1660 kg*	 1580-1600 kg	 1565-1585 kg
<b>3 SEDILI</b> (Lunghezza cabina)			

\*Valori omologativi non definitivi e in fase di aggiornamento.

<b>DROPSIDE</b>	
L3	L4
 6328 mm	 6693 mm
 2424 mm	 2424 mm
 1360 kg	 1325 kg
 3895 mm	 4260 mm

\*Valori omologativi non definitivi e in fase di aggiornamento.

<b>TIPPER</b>
L3
 6173* mm
 2424 <sup>§</sup> mm
 1030 <sup>§</sup> kg
 3590 mm

\*In versione con cassone trilaterale: 6170 mm.

§In versione con cassone trilaterale: 2335 mm.

§In versione con cassone trilaterale: 1055 kg.

\*\*In versione con cassone trilaterale: 3660 mm.

# PROACE MAX

## VAN FURGONE

### SCHEMA TECNICA

	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	
VAN									
H1				H2					
L2									
<b>TRAZIONE</b>									
FWD - trazione anteriore	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>OMOLOGAZIONE</b>									
Classificazione omologativa N1	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>DIMENSIONI</b>									
Lunghezza (mm)					5.413				
Larghezza (mm)					2.050				
Altezza max (mm)	2.254					2.524			
Passo (mm)					3.450				
Carreggiata ant (mm)					1.810				
Carreggiata post (mm)					1.790				
Sbalzo anteriore (mm)					948				
Sbalzo posteriore (mm)					1.015				
Capacità serbatoio carb. (litri)					90				
Numero posti					3				
<b>DIMENSIONI DI CARICO</b>									
Lunghezza massima vano di carico <sup>2</sup>					3.120				
Larghezza massima vano di carico					1.870				
Altezza massima vano di carico	1.662					1.932			
Volume massimo di carico (m <sup>3</sup> )	10					11,5			
Numero di Europallet					4				
Larghezza massima porta scorrevole laterale (mm)					1.250				
Altezza massima porta scorrevole laterale (mm)					1.485				
Larghezza massima porta posteriore (mm)					1.562				
Altezza massima apertura porta posteriore (mm)	1.520					1.790			
<b>MASSE**</b>									
Massa max ammissibile (kg)	3300	3300	3500	3500	3300	3300	3500	3500	
Massa in ordine di marcia (kg)	2075	2075	2075	2075	2100	2100	2100	2100	
Massa a vuoto (kg)	2000	2000	2000	2000	2025	2025	2025	2025	
Portata utile (kg)	1225	1225	1425	1425	1200	1200	1400	1400	
<b>MOTORE TERMICO</b>									
N° cilindri/disposizione	4 / in linea								
Meccanismo valvole	16-valvole DOHC								

\*\*Valori omologativi non definitivi e in fase di aggiornamento

● Di Serie ○ A richiesta con sovrapprezzo - Non disponibile

2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	
VAN										
H2					H3		H2		H3	
L3					L4					
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5.998						6.363				
					2.050					
2.524					2.764		2.524		2.764	
4.035						4.035				
					1.810					
					1.790					
					948					
1.015						1.380				
					90					
					3					
3.705						4.070				
					1.870					
1.932					2.172		1.932		2.172	
13					15		15		17	
4						5				
					1.250					
					1.755					
					1.562					
1.790					2.030		1.790		2030	
3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	
2150	2150	2190	2195	2210	2215	2235	2255	2265	2285	
2075	2075	2115	2120	2135	2140	2160	2180	2190	2210	
1350	1350	1310	1305	1290	1285	1265	1245	1235	1215	

4 / in linea

16-valvole DOHC

# PROACE MAX

## VAN FURGONE

### SCHEMA TECNICA

	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS
VAN								
H1				H2				
L2								
Cilindrata (cc)	2184							
Alesaggio x corsa (mm)	83,8 x 99 mm							
Potenza max kW (CV) @giri/min	88 (120) @3500	88 (120) @3500	103 (140) @3500	103 (140) @3500	88 (120) @3500	88 (120) @3500	103 (140) @3500	103 (140) @3500
Coppia max @ giri/min (Nm)	320 @2500	320 @2500	350 @2500	350 @2500	320 @2500	320 @2500	350 @2500	350 @2500
Classe di Emissione	EURO 6E							
Potenza fiscale (CV)	21							
<b>TRAZIONE - DETTAGLI TECNICI</b>								
Schema di trazione	Anteriore							
Capacità di traino - massa rimorchiabile (kg) - carico frenato	2500							
Capacità di traino - massa rimorchiabile (kg) - carico non frenato	750							
<b>TRASMISSIONE</b>								
Cambio	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
<b>SOSPENSIONI</b>								
Anteriori	Mac Pherson							
Posteriori	Ponte rigido							
<b>STERZO</b>								
Servosterzo	Elettrico							
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	11,1							
Diametro di sterzata tra muri (m)	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
<b>PRESTAZIONI**</b>								
Velocità max (km/h)	148	148	156	148	143	148	153	148
Accelerazione 0-100 Km/h (sec)	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
<b>CONSUMI ED EMISSIONI WLTP</b> (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151 - vedere allegato per i dettagli di ogni versione)**								
Combinato (l/100 km)**	7,5-7,6	7,5	7,4	7,4	8	7,9	7,8-7,9	7,8-7,9
Emissioni CO <sub>2</sub> - Combinato (g/km)**	197-199	197	194-196	194-196	209-210	209	206-207	205
Emissioni NOx - Combinato (g/km)	0,0038	0,0038	0,043	0,043	0,0038	0,0038	0,043	0,043
<b>EMISSIONI ACUSTICHE</b>								
Livello sonoro a veicolo fermo dB(A)	79	79	79	79	79	79	79	79
Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A)	71	71	71	71	71	71	71	71
<b>FRENI</b>								
Anteriori	Dischi autoventilati							
Posteriori	Dischi pieni							

\*\*Valori omologativi non definitivi e in fase di aggiornamento



2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H
<b>VAN</b>									
<b>H2</b>					<b>H3</b>		<b>H2</b>		<b>H3</b>
<b>L3</b>					<b>L4</b>				
2184									
83,8 x 99 mm									
103 (140) @3500	103 (140) @3500	103 (140) @3500	132 (180) @3500	132 (180) @3500	103 (140) @3500	103 (140) @3500	132 (180) @3500	103 (140) @3500	132 (180) @3500
350 @2500	350 @2500	350 @2500	380 @3000	450 @1750	350 @2500	350 @2500	450 @1750	350 @2500	450 @1750
EURO 6E									
21									
Anteriore									
2500		3000		3000		3000		3000	
750									
Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Automatico	Manuale	Manuale	Automatico	Manuale	Automatico
Mac Pherson									
Ponte rigido									
Elettrico									
12,5					14,3				
n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
153	153	153	161	161	143	153	161	143	156
n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
7,9	7,9	8	8,1	8,9	8,3	8	9	8,4	9,4
207-208	206	210-211	213	235	219	211	236	221	247
0,043	0,043	0,029	0,062	0,040	0,029	0,029	0,042	0,029	0,042
79	79	79	79	79	79	79	79	79	79
71	71	69	70	70	69	69	69	69	70
Dischi autoventilati									
Dischi pieni									

# PROACE MAX

VAN FURGONE

## SCHEMA EQUIPAGGIAMENTO

2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS
VAN							
H1				H2			
L2							

### MOTORIZZAZIONI

2.2 DIESEL	●	●	●	●	●	●	●
------------	---	---	---	---	---	---	---

### SICUREZZA

#### TOYOTA SAFETY SENSE

Sistema avanzato di pre-collisione con frenata d'emergenza (AEBS)

Avviso di cambio corsia con controllo dello sterzo (LDA con SC)

Avviso di rilevamento della stanchezza (DAA)

Sistema di mantenimento attivo della corsia (LTA)

Cruise Control con Limitatore di velocità

Riconoscimento segnaletica stradale (RSA)

Abbaglianti automatici (AHB)

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

ABS + Ripartitore elettronico della frenata (EBD) + Assistenza alla frenata (BA)

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Airbag SRS (frontali conducente e passeggero)

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Assistenza alla partenza in salita (HAC)

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Avvisatore acustico cinture di sicurezza

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Chiamata di emergenza E-call

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Cinture di sicurezza ant. con pretensionatore e limitatore di forza

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Controllo elettronico della stabilità (ESC) + Cross Wind Assist & Post Collision Braking

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Freno di stazionamento manuale

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Sensore pioggia

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Sensore crepuscolare

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Sistema di monitoraggio indiretto pressione pneumatici (iTPWS)

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Sistema di ritenuta ISOFIX

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Sistema di controllo degli angoli ciechi (BSM)

	●	-	●	-	●	-	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

### COMFORT

Alternatore 180A e batteria 95A

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Alternatore 220A e batteria 110A (solo con Battery Pack)

	-	-	○	-	-	-	○
--	---	---	---	---	---	---	---

Climatizzatore manuale

	-	●	-	●	-	●	-
--	---	---	---	---	---	---	---

Climatizzatore automatico

	●	-	●	-	●	-	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Comandi multifunzione al volante

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Chiusura centralizzata con radiocomando

	●	●	●	●	●	●	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Luci a led nel vano di carico

	●	-	●	-	●	-	●
--	---	---	---	---	---	---	---

Presca da 230V in cabina

	●	-	●	-	●	-	●
--	---	---	---	---	---	---	---

● Di Serie ○ A richiesta con sovrapprezzo - Non disponibile



# PROACE MAX

## VAN FURGONE

### SCHEDA EQUIPAGGIAMENTO

2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS
VAN							
H1				H2			
L2							

Presa da 12V nel vano di carico	●	-	●	-	●	-	●	-
Presa trasformatore (solo con Battery Pack)	-	-	○	-	-	-	○	-
Quadro strumenti monocromatico da 3,5"	●	●	●	●	●	●	●	●
Quadro strumenti digitale a colori da 7" (solo con Tech Pack)	-	-	○	-	-	-	○	-
Radio con display touchscreen monocromatico da 5" - DAB - Presa USB - Bluetooth	●	●	●	●	●	●	●	●
Radio con display touchscreen a colori da 10" (solo con Tech Pack) - DAB - Presa USB - Bluetooth - Wireless mirror link - Riconoscimento vocale - Navigatore con aggiornamenti OTA	-	-	○	-	-	-	○	-
Ruota di scorta	●	●	●	●	●	●	●	●
Set chiavi: 1 chiave ripiegabile con radiocomando + 1 chiave meccanica	-	●	-	●	-	●	-	●
Set chiavi: 2 chiavi ripiegabili con radiocomando + 1 chiave meccanica	●	●	●	●	●	●	●	●
Sospensioni normali	●	●	●	●	●	●	●	●
Sospensioni posteriori rinforzate	-	-	-	-	-	-	-	-
Wireless Charger	●	-	●	-	●	-	●	-
<b>INTERNI</b>								
Alzacristalli elettrici anteriori standard	●	●	●	●	●	●	●	●
Cassetto portaoggetti sotto il sedile guidatore	●	-	●	-	●	-	●	-
Cronotachigrafo	-	-	-	-	-	-	-	-
Maniglie di sostegno nel vano di carico	●	-	●	-	●	-	●	-
Finiture interne cromate	●	-	●	-	●	-	●	-
Pannelli interni vano carico a mezza altezza	-	-	-	-	-	-	-	-
Paratia lamierata	●	●	●	●	●	●	●	●
Sedile passeggero a due posti standard	-	●	-	●	-	●	-	●
Panchetta Eat & Work da due posti	●	-	●	-	●	-	●	-
Sedile conducente con bracciolo, regolabile in altezza e con supporto lombare	●	●	●	●	●	●	●	●
Sedili in tessuto standard Black	-	●	-	●	-	●	-	●
Sedili in tessuto Mid Black	●	-	●	-	●	-	●	-

● Di Serie ○ A richiesta con sovrapprezzo - Non disponibile

2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H
VAN									
H2					H3		H2		H3
L3					L4				
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
○	-	○	○	○	○	○	○	○	○
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
○	-	○	○	○	○	○	○	○	○
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
○	-	○	○	○	○	○	○	○	○
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●

# PROACE MAX

## VAN FURGONE

### SCHEMA EQUIPAGGIAMENTO

2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS
VAN							
H1				H2			
L2							

Specchietto retrovisore digitale (solo con Tech Pack)	-	-	○	-	-	-	○	-
Tavolino a scomparsa nel sedile centrale	●	●	●	●	●	●	●	●
Tergicristalli automatici	●	●	●	●	●	●	●	●
Vano portaoggetti sopra la testa	●	-	●	-	●	-	●	-
Volante regolabile in altezza e in profondità	●	●	●	●	●	●	●	●
Volante in pelle	●	-	●	-	●	-	●	-
<b>ESTERNI</b>								
Cerchi in acciaio da 15" e pneumatici 215/70 R15C	●	●	●	●	●	●	●	●
Cerchi in acciaio da 16" e pneumatici 215/75 R16C	-	-	-	-	-	-	-	-
Luci laterali catarifrangenti	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumatici oversize 225/75 R16C (solo con Battery Pack)	-	-	-	-	-	-	-	-
Fari anteriori alogeni con luci diurne	●	●	●	●	●	●	●	●
Fari fendinebbia con funzione cornering	●	●	●	●	●	●	●	●
Retrovisori esterni riscaldati ripiegabili manualmente	-	●	-	●	-	●	-	●
Retrovisori esterni riscaldati ripiegabili elettricamente	●	-	●	-	●	-	●	-
Modanatura arco ruota posteriore	-	-	-	-	-	-	-	-
Porta laterale destra scorrevole	●	●	●	●	●	●	●	●
Porte posteriori a pannello 60/40 apertura 180°	-	●	-	●	-	●	-	●
Porte posteriori a pannello 60/40 apertura 270°	●	-	●	-	●	-	●	-
Sensori di parcheggio posteriori con retrocamera	●	●	●	●	●	●	●	●
Vernice Monotone	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>GARANZIA</b>								
Garanzia 3 anni o 100.000 km	●	●	●	●	●	●	●	●
Garanzia Toyota Relax Plus fino a 15 anni o 250.000 km <sup>1</sup>	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>COLORI</b>								
White Solid (EPR) - Sol.	●	●	●	●	●	●	●	●
Antracite Solid (EAB) - Sol.	●	●	●	●	●	●	●	●
Silver Met (KCA) - Met.	●	●	●	●	●	●	●	●
Dark Grey Met (EZW) - Met.	●	●	●	●	●	●	●	●
Black Met (EEA) - Met.	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>OPTIONAL</b>								
Doppia Porta:	●	-	●	-	●	-	●	-
Porta scorrevole lato destro e sinistro	●	-	●	-	●	-	●	-

● Di Serie ○ A richiesta con sovrapprezzo - Non disponibile



# PROACE MAX

## VAN FURGONE

### SCHEMA EQUIPAGGIAMENTO

2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS
<b>VAN</b>							
<b>H1</b>				<b>H2</b>			
<b>L2</b>							

	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 120CV MT 33	2.2D 120CV MT 33 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS
<b>Tech Pack</b> Radio con display touchscreen a colori da 10" (solo con Tech Pack) - DAB - Presa USB - Bluetooth - Wireless mirror link - Riconoscimento vocale - Navigatore con aggiornamenti OTA Quadro strumenti digitale a colori da 7" Specchietto retrovisore digitale	-	-	●	-	-	-	●	-
<b>Battery Pack</b> Presa trasformatori Alternatore 220A e batteria 110A Pneumatici oversize 225/75 R16C (solo per versioni 35H)	-	-	●	-	-	-	●	-

● Di Serie   ○ A richiesta con sovrapprezzo   - Non disponibile

Toyota Motor Italia si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche riportate in base allo sviluppo del prodotto - Le immagini mostrate all'interno del documento sono puramente indicative.

<sup>1</sup> La garanzia Toyota Relax Plus si aggiunge alla garanzia legale ed a quella convenzionale descritta nel libretto di Manutenzione e Garanzia applicabile a tutte le vetture Toyota, a prescindere dalla relativa motorizzazione. Si può beneficiare della garanzia Toyota Relax Plus solo in caso di regolare manutenzione presso la rete autorizzata Toyota, secondo i termini ed alle condizioni stabiliti nel programma Toyota Relax Plus, consultabili sul sito [toyota.it](http://toyota.it). Sono in ogni caso escluse le vetture taxi. La garanzia Toyota Relax Plus ha una durata di un anno o di 15.000 km ovvero la diversa durata indicata per gli intervalli di manutenzione nel libretto Manutenzione e Garanzia del Costruttore, e può essere rinnovata fino al quindicesimo anno dalla prima immatricolazione o a 250.000 km (a seconda di quale evento si verifichi per primo) in caso di manutenzione regolare presso la rete Toyota.

<sup>2</sup> Misurata a filo pianale.

<sup>3</sup> Smart Cargo disponibile solo su versioni Comfort. Lunghezza massima valida solo per carichi che possono attraversare la feritoia ricavata nella paratia. Resta fermo l'obbligo di assicurare correttamente il carico trasportato.



2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35 BUSINESS	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H
VAN									
H2					H3		H2		H3
L3					L4				

●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
●	-	●	●	●	●	●	●	●	●

# PROACE MAX

## CHASSIS/DROPSIDE/TIPPER

### SCHEMA TECNICA

	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H		2.2D 140CV MT 35H	
	CHASSIS					DROPSIDE		TIPPER	
	H1					H1		H1	
	L2	L3		L4		L3	L4	L3	
<b>TRAZIONE</b>									
FWD - trazione anteriore	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>OMOLOGAZIONE</b>									
Classificazione omologativa N1	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>DIMENSIONI</b>									
Lunghezza (mm)	5.358	5.943		6.308		6.328	6.693	6.173	6.170
Larghezza (mm)	2.050					2.100			
Altezza max (mm)	2.254					2.424		2.424	
Passo (mm)	3.450	4.035							
Carreggiata ant (mm)	1.810								
Carreggiata post (mm)	1.790								
Sbalzo anteriore (mm)	948								
Sbalzo posteriore (mm)	n/d	n/d		n/d		1.345	1.710	1.190	1.187
Capacità serbatoio carb. (litri)	90								
Numero posti	3								
<b>DIMENSIONI DI CARICO</b>									
Lunghezza massima cassone (mm)	-					3895	4260	3590	3660
Larghezza massima cassone (mm)	-					2080		2027	2000
Altezza massima sponde del cassone (mm)	-					400		400	400*
<b>MASSE</b>									
Massa max ammissibile (kg)	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Massa in ordine di marcia (kg)	1840**	1900	1920	1915	1935	2140	2175	2500	2445
Massa a vuoto (kg)	1765**	1825	1845	1840	1860	2065	2100	2425	2370
Portata utile (kg)	1660**	1600	1580	1585	1565	1360	1325	1030	1055
<b>MOTORE TERMICO</b>									
N° cilindri/disposizione						4 / in linea			
Meccanismo valvole						16-valvole DOHC			
Cilindrata (cc)						2184			
Alesaggio x corsa (mm)						83,8 x 99 mm			
Potenza max kW (CV) @giri/min	103 (140) @3500	103 (140) @3500	132 (180) @3500	103 (140) @3500	132 (180) @3500	103 (140) @3500	103 (140) @3500	103 (140) @3500	103 (140) @3500

● Di Serie ○ A richiesta con sovrapprezzo - Non disponibile

	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H		2.2D 140CV MT 35H	
	CHASSIS					DROPSIDE		TIPPER	
	H1					H1		H1	
	L2	L3		L4		L3	L4	L3	
Coppia max @ giri/min (Nm)	350 @2500	350 @2500	450 @1750	350 @2500	450 @1750	350 @2500	350 @2500	350 @2500	350 @2500
Classe di Emissione	EURO 6E								
Potenza fiscale (CV)	21								
<b>TRAZIONE - DETTAGLI TECNICI</b>									
Schema di trazione	Anteriore								
Capacità di traino - massa rimorchiabile (kg) - carico frenato	2500	3000							
Capacità di traino - massa rimorchiabile (kg) - carico non frenato	750								
<b>TRASMISSIONE</b>									
Cambio	Manuale	Manuale	Automatico	Manuale	Automatico	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
<b>SOSPENSIONI</b>									
Anteriori	Mac Pherson								
Posteriori	Ponte rigido								
<b>STERZO</b>									
Servosterzo	Elettrico								
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	11	12,5		14,3		12,5	14,3	12,5	
Diametro di sterzata tra muri (m)	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d
<b>PRESTAZIONI**</b>									
Velocità max (km/h)	156	156	161	156	161	156	161	n/d	n/d
Accelerazione 0-100 Km/h (sec)	n/d								
<b>CONSUMI ED EMISSIONI WLTP</b> (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151 - vedere allegato per i dettagli di ogni versione)**									
Combinato (l/100 km)**	11**	10	11,1	10	11,1	9,4	9,4	9,7	9,6
Emissioni CO <sub>2</sub> - Combinato (g/km)**	288**	262	292	262	293	247	248	254	253
Emissioni NO <sub>x</sub> - Combinato (g/km)	0,046	0,046	0,046	0,046	0,046	0,046	0,046	0,046	0,046
<b>EMISSIONI ACUSTICHE</b>									
Livello sonoro a veicolo fermo dB(A)	79	79	79	79	79	79	79	79	79
Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A)	71	71	71	71	71	71	71	71	71
<b>FRENI</b>									
Anteriori	Dischi autoventilati								
Posteriori	Dischi pieni								

\*450mm per le sponde posteriori \*\*Valori omologativi non definitivi e in fase di aggiornamento

# PROACE MAX

## CHASSIS/DROPSIDE/TIPPER

### SCHEDE EQUIPAGGIAMENTO

2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H		2.2D 140CV MT 35H	
CHASSIS					DROPSIDE		TIPPER	
H1					H1		H1	
L2	L3		L4		L3	L4	L3	

#### MOTORIZZAZIONI

2.2 DIESEL	●	●	●	●	●	●	●	●	●
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

#### SICUREZZA

##### TOYOTA SAFETY SENSE

Sistema avanzato di pre-collisione con frenata d'emergenza (AEBS)

Avviso di cambio corsia con controllo dello sterzo (LDA con SC)

Avviso di rilevamento della stanchezza (DAA)

Sistema di mantenimento attivo della corsia (LTA)

Cruise Control con Limitatore di velocità

Riconoscimento segnaletica stradale (RSA)

Abbaglianti automatici (AHB)

ABS + Ripartitore elettronico della frenata (EBD) + Assistenza alla frenata (BA)

Airbag SRS (frontali conducente e passeggero)

Assistenza alla partenza in salita (HAC)

Avvisatore acustico cinture di sicurezza

Chiamata di emergenza E-call

Cinture di sicurezza ant. con pretensionatore e limitatore di forza

Controllo elettronico della stabilità (ESC) + Cross Wind Assist & Post Collision Braking

Freno di stazionamento manuale

Sensore pioggia

Sensore crepuscolare

Sistema di monitoraggio indiretto pressione pneumatici (iTPWS)

Sistema di ritenuta ISOFIX

Sistema di controllo degli angoli ciechi (BSM)

Predisposizione alla telecamera posteriore

Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio

#### COMFORT

Alternatore 180A e batteria 110A

Cavi lunghi per allestitori

Climatizzatore manuale

Comandi multifunzione al volante

Chiusura centralizzata con radiocomando

Presse trasformatori

Sistema avanzato di pre-collisione con frenata d'emergenza (AEBS)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Avviso di cambio corsia con controllo dello sterzo (LDA con SC)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Avviso di rilevamento della stanchezza (DAA)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sistema di mantenimento attivo della corsia (LTA)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cruise Control con Limitatore di velocità	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Riconoscimento segnaletica stradale (RSA)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Abbaglianti automatici (AHB)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ABS + Ripartitore elettronico della frenata (EBD) + Assistenza alla frenata (BA)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Airbag SRS (frontali conducente e passeggero)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Assistenza alla partenza in salita (HAC)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Avvisatore acustico cinture di sicurezza	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Chiamata di emergenza E-call	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cinture di sicurezza ant. con pretensionatore e limitatore di forza	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Controllo elettronico della stabilità (ESC) + Cross Wind Assist & Post Collision Braking	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Freno di stazionamento manuale	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sensore pioggia	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sensore crepuscolare	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sistema di monitoraggio indiretto pressione pneumatici (iTPWS)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sistema di ritenuta ISOFIX	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sistema di controllo degli angoli ciechi (BSM)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Predisposizione alla telecamera posteriore	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio	-	-	-	-	-	●	●	●	●
Alternatore 180A e batteria 110A	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cavi lunghi per allestitori	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Climatizzatore manuale	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Comandi multifunzione al volante	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Chiusura centralizzata con radiocomando	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Presse trasformatori	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Di Serie ○ A richiesta con sovrapprezzo - Non disponibile

	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H		2.2D 140CV MT 35H	
	CHASSIS					DROPSIDE		TIPPER	
	H1					H1		H1	
	L2	L3		L4		L3	L4	L3	
Presa da 230V in cabina	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Quadro strumenti monocromatico da 3,5"	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Radio con display touchscreen monocromatico da 5" - DAB - Presa USB - Bluetooth	-	-	-	-	-	●	●	●	●
Radio con display touchscreen a colori da 7" - DAB - Presa USB - Bluetooth - Wireless mirror link	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Ruota di scorta	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Set chiavi: 1 chiave ripiegabile con radiocomando con 3 pulsanti + 1 chiave meccanica	●	●	●	●	●	-	-	-	-
Set chiavi: 2 chiavi ripiegabili con radiocomando + 1 chiave meccanica	-	-	-	-	-	●	●	●	●
Sospensioni posteriori rinforzate	●	●	●	●	●	●	●	●	-
Sospensori posteriori maggiorate	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>INTERNI</b>									
Alzacristalli elettrici anteriori standard	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cronotachigrafo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paratia lamierata con vetro	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sedile passeggero a due posti	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sedile conducente con bracciolo, regolabile in altezza e con supporto lombare	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sedili in tessuto standard Black	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Specchietto retrovisore	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Tavolino a scomparsa nel sedile centrale	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Tergicristalli automatici	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Vano portaoggetti sopra la testa	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Volante regolabile in altezza e in profondità	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>ESTERNI</b>									
Cassone fisso con sponde abbatibili	-	-	-	-	-	●	●	-	-
Cassone ribaltabile ad una via	-	-	-	-	-	-	-	●	-

# PROACE MAX

## CHASSIS/DROPSIDE/TIPPER

### SCHEDE EQUIPAGGIAMENTO

	2.2D 140CV MT 35	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H	2.2D 180CV AT 35H	2.2D 140CV MT 35H		2.2D 140CV MT 35H	
	CHASSIS					DROPSIDE		TIPPER	
	H1					H1		H1	
	L2	L3		L4		L3	L4	L3	
Cassone ribaltabile a tre vie	-	-	-	-	-	-	-	-	●
Cerchi in acciaio da 15" e pneumatici 215/70 R15C	●	-	-	-	-	-	-	●	●
Cerchi in acciaio da 16" e pneumatici 215/75 R16C	-	-	-	-	-	-	-	●	●
Cerchi in acciaio da 16" e pneumatici oversize 225/75 R16C	●	●	●	●	●	●	●	-	-
Luci laterali catarifrangenti	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Fari anteriori alogeni con luci diurne	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Fari fendinebbia con funzione cornering	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Retrovisori esterni riscaldati ripiegabili manualmente	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Paraspruzzi anteriori e posteriori	-	-	-	-	-	●	●	●	●
Gancio traino	-	-	-	-	-	-	-	●	-
Predisposizione al gancio traino	-	-	-	-	-	-	-	-	●
Vernice Monotone	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>GARANZIA</b>									
Garanzia 3 anni o 100.000 km	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Garanzia Toyota Relax Plus fino a 15 anni o 250.000 km <sup>1</sup>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>COLORI</b>									
White Solid (EPR) - Sol.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Antracite Solid (EAB) - Sol.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Silver Met (KCA) - Met.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dark Grey Met (EZW) - Met.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Black Met (EEA) - Met.	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Di Serie ○ A richiesta con sovrapprezzo - Non disponibile

Toyota Motor Italia si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche riportate in base allo sviluppo del prodotto - Le immagini mostrate all'interno del documento sono puramente indicative.

<sup>1</sup> La garanzia Toyota Relax Plus si aggiunge alla garanzia legale ed a quella convenzionale descritta nel libretto di Manutenzione e Garanzia applicabile a tutte le vetture Toyota, a prescindere dalla relativa motorizzazione. Si può beneficiare della garanzia Toyota Relax Plus solo in caso di regolare manutenzione presso la rete autorizzata Toyota, secondo i termini ed alle condizioni stabiliti nel programma Toyota Relax Plus, consultabili sul sito toyota.it. Sono in ogni caso escluse le vetture taxi. La garanzia Toyota Relax Plus ha una durata di un anno o di 15.000 km ovvero la diversa durata indicata per gli intervalli di manutenzione nel libretto Manutenzione e Garanzia del Costruttore, e può essere rinnovata fino al quindicesimo anno dalla prima immatricolazione o a 250.000 km (a seconda di quale evento si verifichi per primo) in caso di manutenzione regolare presso la rete Toyota.

<sup>2</sup> Misurata a filo pianale.

<sup>3</sup> Smart Cargo disponibile solo su versioni Comfort. Lunghezza massima valida solo per carichi che possono attraversare la feritoia ricavata nella paratia. Resta fermo l'obbligo di assicurare correttamente il carico trasportato.

# PROACE MAX ELECTRIC - VAN FURGONE

## SCHEMA TECNICA

	110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5	110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5
	VAN			
	H2			
	L3		L4	
<b>TRAZIONE</b>				
FWD - trazione anteriore	●	●	●	●
<b>OMOLOGAZIONE</b>				
Classificazione omologativa N1	●	-	●	-
Classificazione omologativa N2	-	●	-	●
<b>DIMENSIONI</b>				
Lunghezza (mm)	5.998		6.363	
Larghezza (mm)			2.050	
Altezza max (mm)			2.612	
Passo (mm)			4.035	
Carreggiata ant (mm)			1.810	
Carreggiata post (mm)			1.790	
Sbalzo anteriore (mm)			948	
Sbalzo posteriore (mm)	1.015		1.380	
Capacità serbatoio carb. (litri)			-	
Numero posti			3	
<b>DIMENSIONI DI CARICO</b>				
Lunghezza massima vano di carico <sup>2</sup>	3705		4070	
Larghezza massima vano di carico			1870	
Altezza massima vano di carico			1932	
Volume massimo di carico (m <sup>3</sup> )	13		15	
Numero di Europallet	4		5	
Larghezza massima porta scorrevole laterale (mm)			1250	
Altezza massima porta scorrevole laterale (mm)			1755	
Larghezza massima porta posteriore (mm)			1562	
Altezza massima utile porta posteriore (mm)			1790	
<b>MASSE</b>				
Massa max ammissibile (kg)	3500	4250	3500	4250
Massa in ordine di marcia (kg)	2865	2865	2910	2910
Massa a vuoto (kg)	2790	2790	2835	2835
Portata utile (kg)	635	1385	590	1340

# PROACE MAX ELECTRIC - VAN FURGONE

## SCHEMA TECNICA

### BATTERIA DI TRAZIONE

Capacità della batteria (kWh)	110,6			
On Board Charger AC (Modo 2) (kW)	11			
Cavo di Ricarica Modo2 (Mennekes)	8A 220V			
Cavo di Ricarica Modo3 (Mennekes)	32A 220V			
Ricarica Rapida DC (Modo 4) (kW)	150			

### TRAZIONE - DETTAGLI TECNICI\*\*

Schema di trazione	Anteriore			
Capacità di traino - massa rimorchiabile (kg) - carico frenato**	2400	2400	2400	2400
Capacità di traino - massa rimorchiabile (kg) - carico non frenato	750	750	750	750

### TRASMISSIONE

Cambio	Automatico			
--------	------------	--	--	--

### SOSPENSIONI

Anteriori	Mac Pherson			
Posteriori	Ponte rigido			

### STERZO

Servosterzo	Elettrico			
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	12,5		14,3	
Diametro di sterzata tra muri (m)	n/d	n/d	n/d	n/d

110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5	110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5
<b>VAN</b>			
<b>H2</b>			
<b>L3</b>		<b>L4</b>	



110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5	110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5
VAN			
H2			
L3		L4	

## PRESTAZIONI\*\*

Potenza (CV)	272			
Velocità max (km/h)	Eco: 90 Normal: 130 Power: 130	Eco: 90 Normal: 90 Power: 90	Eco: 90 Normal: 130 Power: 130	Eco: 90 Normal: 90 Power: 90
Accelerazione 0-100 Km/h (sec)	n/d	n/d	n/d	n/d

## CONSUMI ED EMISSIONI WLTP (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151 - vedere allegato per i dettagli di ogni versione)\*\*

Combinato (kWh/100 km)**	29,4	26,2	29,5	26,3
Emissioni CO <sub>2</sub> - Combinato (Wh/km)**	-	-	-	-
Emissioni NOx - Combinato (g/km)	-	-	-	-

## EMISSIONI ACUSTICHE

Livello sonoro a veicolo fermo dB(A)	-	-	-	-
Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A)	n/d	n/d	n/d	n/d

## FRENI

Anteriori	Dischi autoventilati
Posteriori	Dischi pieni



	110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5	110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5
	VAN			
	H2			
	L3		L4	
Keyless entry & go	●	●	●	●
Luci a led nel vano di carico	●	●	●	●
Presa da 230V in cabina	●	●	●	●
Presa da 12V nel vano di carico	●	●	●	●
Quadro strumenti digitale a colori da 7"	●	●	●	●
Radio con display touchscreen a colori da 10"				
- DAB				
- Presa USB	●	●	●	●
- Mirror link con cavo				
- Riconoscimento vocale				
- Navigatore con aggiornamenti OTA				
Ruota di scorta	●	●	●	●
Set chiavi: 2 chiavi ripiegabili con radiocomando + 1 chiave meccanica	●	●	●	●
Sospensioni normali	●	●	●	●
Wireless Charger	●	●	●	●
<b>INTERNI</b>				
Alzacristalli elettrici anteriori standard	●	●	●	●
Cassetto portaoggetti sotto il sedile guidatore	●	●	●	●
Cronotachigrafo	-	●	-	●
Limitatore di velocità (90 km/h)	-	●	-	●
Finiture interne cromate	●	●	●	●
Maniglie di sostegno nel vano di carico	●	●	●	●
Pannelli interni vano carico a mezza altezza	-	-	●	●
Paratia lamierata	●	●	●	●
Panchetta Eat & Work da due posti	●	●	●	●
Sedile passeggero a due posti	●	●	●	●
Sedile conducente con bracciolo, regolabile in altezza e con supporto lombare	●	●	●	●
Sedili in tessuto Mid Black	●	●	●	●
Specchietto retrovisore digitale	●	●	●	●
Tavolino a scomparsa nel sedile centrale	●	●	●	●
Tergicristalli automatici	●	●	●	●
Vano portaoggetti sopra la testa	●	●	●	●
Volante regolabile in altezza e in profondità	●	●	●	●
Volante in pelle	●	●	●	●

# PROACE MAX ELECTRIC - VAN FURGONE

## SCHEDA EQUIPAGGIAMENTO

110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5	110 kWh A/T 35H	110 kWh A/T 42,5
VAN			
H2			
L3		L4	

### ESTERNI

Cerchi in acciaio da 16" e pneumatici oversize 225/75 R16C	●	●	●	●
Luci laterali catarifrangenti	-	-	●	●
Fari anteriori alogeni con luci diurne	●	●	●	●
Fari fendinebbia con funzione cornering	●	●	●	●
OBC (On board Charger) AC 11 kW Trifase	●	●	●	●
Modanatura arco ruota posteriore	-	-	●	-
Modanatura arco ruota anteriore e posteriore	-	●	-	●
Porta laterale destra scorrevole	●	●	●	●
Porte posteriori a pannello 60/40 apertura 270°	●	●	●	●
Retrovisori esterni riscaldati ripiegabili elettricamente	●	●	●	●
Sensori di parcheggio posteriori con retrocamera	●	●	●	●
Vernice Monotone	●	●	●	●

### GARANZIA

Garanzia 3 anni o 100.000 km	●	●	●	●
Garanzia Toyota Relax Plus fino a 15 anni o 250.000 km <sup>1</sup>	●	●	●	●

### COLORI\*

White Solid (EPR) - Sol.	●	●	●	●
Antracite Solid (EAB) - Sol.	●	●	●	●
Silver Met (KCA) - Met.	●	●	●	●
Dark Grey Met (EZW) - Met.	●	●	●	●
Black Met (EEA) - Met.	●	●	●	●

● Di Serie ○ A richiesta con sovrapprezzo - Non disponibile

Toyota Motor Italia si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche riportate in base allo sviluppo del prodotto - Le immagini mostrate all'interno del documento sono puramente indicative.

\*Il prezzo di eventuali colori speciali (es. Giallo DHL) è identico a quello delle altre vernici metallizzate (KCA, EZW, EEA).

<sup>1</sup> La garanzia Toyota Relax Plus si aggiunge alla garanzia legale ed a quella convenzionale descritta nel libretto di Manutenzione e Garanzia applicabile a tutte le vetture Toyota, a prescindere dalla relativa motorizzazione. Si può beneficiare della garanzia Toyota Relax Plus solo in caso di regolare manutenzione presso la rete autorizzata Toyota, secondo i termini ed alle condizioni stabiliti nel programma Toyota Relax Plus, consultabili sul sito [toyota.it](http://toyota.it). Sono in ogni caso escluse le vetture taxi. La garanzia Toyota Relax Plus ha una durata di un anno o di 15.000 km ovvero la diversa durata indicata per gli intervalli di manutenzione nel libretto Manutenzione e Garanzia del Costruttore, e può essere rinnovata fino al quindicesimo anno dalla prima immatricolazione o a 250.000 km (a seconda di quale evento si verifichi per primo) in caso di manutenzione regolare presso la rete Toyota.

<sup>2</sup> Misurata a filo pianale.

<sup>3</sup> Smart Cargo disponibile solo su versioni Comfort. Lunghezza massima valida solo per carichi che possono attraversare la feritoia ricavata nella paratia. Resta fermo l'obbligo di assicurare correttamente il carico trasportato.



PROACE MAX

Toyota Environmental Challenge 2050

# PER UN FUTURO PIÙ LUMINOSO



Noi di Toyota ci impegniamo ogni giorno per generare un impatto positivo sulla società, sugli individui e sull'ambiente che ci circonda. Per raggiungere questo obiettivo, ci siamo posti sei sfide da completare entro il 2050, che vanno dalla riduzione del consumo di acqua allo sviluppo di veicoli con emissioni di CO<sub>2</sub> ridotte o pari a zero. Tutte misure che ci apriranno la strada verso un futuro più luminoso.



**1. NUOVI VEICOLI A EMISSIONI ZERO**

Entro il 2050, vogliamo ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> dei nostri veicoli del 90% rispetto ai livelli del 2010. Per riuscirci, promuoveremo lo sviluppo di vetture di nuova generazione con emissioni di CO<sub>2</sub> ridotte o pari a zero e faremo tutto il possibile per incrementarne la diffusione.



**2. CICLO DI VITA A EMISSIONI ZERO**

Lavoriamo per creare design più eco-compatibili che utilizzino meno parti e materie prime a basse emissioni di carbonio, per garantire il minor impatto ambientale possibile in tutto il ciclo di vita del veicolo\*.



**3. PRODUZIONE A EMISSIONI ZERO**

Per ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> presso i nostri impianti di produzione, utilizziamo tecnologie sempre più innovative e promuoviamo il passaggio a fonti di energia alternative. Il nostro impegno è quello di rendere gli stabilimenti più efficienti dal punto di vista energetico, adottando fonti di energia rinnovabili, come il sole e il vento, o a basse emissioni, come l'idrogeno.



**4. MINIMIZZARE E OTTIMIZZARE L'UTILIZZO DI ACQUA**

Per ridurre al minimo l'utilizzo di acqua, abbiamo iniziato a raccogliere l'acqua piovana presso i nostri stabilimenti di produzione. Abbiamo anche sviluppato dei metodi di purificazione, in modo che l'acqua che utilizziamo possa essere riutilizzata o reimpressa in sicurezza nella rete idrica locale.



**5. REALIZZARE SISTEMI E SOCIETÀ BASATI SUL RICICLO**

Lavoriamo alla sfida del riciclo delle risorse ormai da 40 anni, con il risultato che ogni Toyota PROACE MAX è ora riutilizzabile e recuperabile al 95%. Inoltre, offriamo soluzioni innovative per dare nuova vita al tuo veicolo quando arriva alla "fine della strada".



**6. REALIZZARE UNA SOCIETÀ FUTURA IN ARMONIA CON LA NATURA**

Per salvaguardare e migliorare la coesistenza tra uomo e natura, stiamo attuando molti progetti in tutto il mondo che prevedono la riforestazione, la piantumazione di alberi e l'attuazione di piani urbanistici "green", oltre ad altre iniziative ambientali dentro e fuori i nostri siti produttivi. Il nostro obiettivo è quello di realizzare una società in cui esseri umani e natura coesistano in armonia.



Per maggiori informazioni, visita il sito:  
[www.toyota-europe.com/sustainability](http://www.toyota-europe.com/sustainability)



\*La metodologia LCA di Toyota, che viene applicata ai nostri veicoli per passeggeri, è stata revisionata e approvata da TÜV Rheinland e detiene la certificazione di conformità agli standard ISO14040/14044.

# CON TOYOTA VIAGGI SEMPRE IN TUTTA TRANQUILLITÀ

## UN SERVIZIO DI QUALITÀ

La tua Toyota necessita di un tagliando almeno ogni 2 anni/50.000 km (a seconda di quale delle due condizioni sopraggiunga prima). Un controllo intermedio è invece necessario ogni anno o 25.000 km.

## COSTI DI MANUTENZIONE CONTENUTI

Tutti i veicoli Toyota sono progettati e realizzati per ridurre al minimo i costi di manutenzione.

## RICAMBI ORIGINALI

Per offrirti la garanzia di qualità Toyota, sul tuo veicolo impieghiamo solo componenti originali e certificati.

## GARANZIA COMPLETA

Ogni nuovo veicolo Toyota ha una garanzia di 3 anni/100.000 km\*, che copre eventuali difetti di produzione<sup>§</sup>.

## MAGGIORE SICUREZZA

I sistemi di sicurezza Toyota hanno superato i più rigorosi test antieffrazione e rispettano gli elevati standard di sicurezza imposti dalle compagnie assicurative.

## TOYOTA EUROCARE

Goditi tutto il piacere di guida Toyota con l'assistenza stradale gratuita Toyota Eurocare.

## ACCESSORI ORIGINALI

Gli accessori Toyota sono progettati e realizzati con la stessa cura, la stessa qualità e la stessa attenzione ai dettagli dei nostri veicoli.

Tutti gli accessori sono coperti da una garanzia di 3 anni se acquistati insieme al veicolo\*.

Per maggiori informazioni, visita il sito: [www.toyota-europe.com/service-and-accessories](http://www.toyota-europe.com/service-and-accessories)

\*Verifica con il tuo concessionario i dettagli specifici della garanzia.





# Finanziamenti

TOYOTA EASY.

INIZIA L'ERA DELLA SEMPLICITÀ.

Da oggi scegliere Toyota è ancora più facile: Toyota Easy è un finanziamento su misura per te che puoi modificare ogni volta che vuoi e che ti lascia libero di decidere sempre ciò che preferisci. Questa è libertà di movimento.



## VALORE GARANTITO PLUS

Toyota Easy garantisce sempre alla tua Toyota un valore minimo di riacquisto. Per tutta la durata del piano sarai sempre libero di restituire la tua auto a un valore certo che si aggiorna nel corso del tempo in base alla strada che percorri. Toyota Easy rende semplice e sicuro ogni chilometro che fai.



## RATE FLESSIBILI

Modifica il piano online ogni volta che vuoi direttamente dal tuo pc o smartphone. Con Toyota Easy puoi scegliere l'importo di ogni rata, azzerare un pagamento e ridurre o allungare la durata del finanziamento. Con Toyota Easy è sempre facile gestire nuove esigenze e adattarsi agli imprevisti.



## SCELTE FINALI

Al termine del finanziamento puoi decidere se tenere la tua Toyota, restituirla o cambiarla con una nuova. Con Toyota Easy scegliere la soluzione migliore non è mai stato così facile.

# Assicurazione

METTI AL SICURO LA TUA TOYOTA DA OGNI IMPREVISTO.

Toyota Insurance Service ti offre la tranquillità di cui hai bisogno oggi e nel tempo. Le nostre soluzioni assicurative, flessibili e personalizzabili, proteggeranno la tua Toyota da ogni imprevisto, consentendoti di goderti il viaggio con serenità.



## WeHybrid Insurance

La prima assicurazione RC Auto chilometrica con i km percorsi in elettrico gratuiti\*. Paghi mensilmente i soli chilometri percorsi in modalità termica. E con la garanzia collisione, puoi proteggere la tua Toyota anche dai danni da circolazione che involontariamente puoi provocare tu.



## Furto e Incendio

Protegge la tua Toyota in caso di incendio, furto, rapina, atti vandalici, calamità naturali, rottura cristalli ed eventi naturali.



## Kasko e Collisione

Coprono i danni propri causati alla vettura da urto, ribaltamento o collisione non necessariamente riconducibili alla circolazione. Le garanzie Kasko e Collisione sono disponibili nelle versioni «Premium» e «Base».



## Restart - protezione del valore della tua auto nel tempo

Abbinando Restart alla tua polizza Furto e Incendio, in caso di perdita del veicolo a seguito di furto totale o incendio totale, potrai recuperare fino a 5 anni il capitale investito nell'acquisto della tua auto e riacquistare senza problemi una nuova Toyota.



## Assistenza stradale e Auto sostitutiva

Per garantire la tua esigenza di mobilità in caso di sinistro, avrai a disposizione un'auto sostitutiva gratuita e il soccorso stradale nelle casistiche presenti nelle condizioni di polizza.



## Protezione franchigia

In caso di sinistro dovuto ad atto vandalico, calamità naturale o furto parziale, non sarai responsabile del pagamento della franchigia al momento della riparazione in Concessionaria.

## Scopri tutti i dettagli richiedendo il Set Informativo in Concessionaria.

\*Premio minimo mensile € 30 e massimo € 120.  
Messaggio pubblicitario con finalità promozionale, riferito ai prodotti WeHybrid Insurance, Assicurazione Furto e Danni e Assicurazione Furto e Danni Finanziato (Pacchetto Blu) della Compagnia Assicurativa Aioi Nissay Dowa Insurance Company of Europe SE, Codice Fiscale 97477510586 e Partita IVA 09720731000, iscritta alla CCIAA di Roma al n. 1178631, nonché iscritta all'elenco delle imprese vigilate da altra Autorità UE presso l'IVASS al n. I.00158 - Cod. Impresa D959R. L'offerta relativa al prodotto WeHybrid Insurance è valida per il primo anno di copertura assicurativa, per tutti i clienti che acquistano un'autovettura nuova Toyota Yaris Hybrid, Toyota Yaris Cross Hybrid, Toyota Corolla Hybrid, Toyota Corolla Cross Hybrid, Toyota C-HR Hybrid, Toyota RAV4 Hybrid e Toyota Highlander Hybrid. Offerta riferita all'acquisto della garanzia RC Auto - massimale previsto € 7.750.000 (€ 6.450.000 danni a persone / € 1.300.000 danni a cose) e della garanzia accessoria opzionale. Collisione massimale previsto € 10.000 per sinistro e per anno assicurativo. L'attività di distribuzione assicurativa viene svolta da Toyota Insurance Management SE ([www.toyota-im.it](http://www.toyota-im.it)) e/o Toyota Financial Services Italia S.p.A. ([www.toyota-fs.it](http://www.toyota-fs.it)) quali intermediari principali, avvalendosi della collaborazione delle Concessionarie, iscritte nella Sezione E del R.U.I. e soggette alla vigilanza dell'IVASS. Gli estremi identificativi e di iscrizione possono essere verificati sul sito internet dell'IVASS ([www.ivass.it](http://www.ivass.it)). Sono previste esclusioni, franchigie, scoperti e limiti di indennizzo. Prima della sottoscrizione leggere il Set Informativo disponibile sul sito [www.aioinissaydowa.it](http://www.aioinissaydowa.it).

GARANZIA

TOYOTA



RELAX PLUS

OGNI ANNO INSIEME CONTA

Ricevi un anno di garanzia Toyota Relax Plus ad ogni tagliando fatto da noi, fino ai 15 anni della tua auto.

La Garanzia Toyota Relax Plus si aggiunge alla garanzia legale e a quella convenzionale descritta nel libretto di Manutenzione e Garanzia e si attiva ad ogni tagliando effettuato presso la rete di assistenza Toyota. La Toyota Relax Plus ha una durata di 1 anno o 15.000 km (o diversa durata indicata per gli intervalli di manutenzione nel libretto Manutenzione e Garanzia del Costruttore), e può essere attivata fino al 15° anno dalla prima immatricolazione del veicolo o fino a 250.000 km (a seconda di quale evento si verifichi per primo). Sono escluse le vetture Taxi. La Toyota Relax Plus copre le componenti ibride, elettriche e meccaniche non soggette a usura, così come indicate nei Termini e Condizioni del Programma Toyota Relax Plus consultabili sulla pagina <https://www.toyota.it/clienti/garanzia/toyota-relax#terminiecondizioni>. La batteria ibrida e la batteria Full Electric non rientrano nella Garanzia Toyota Relax Plus ma possono usufruire del programma a pagamento Battery Care (prezzo di listino IVA inclusa € 120). Il programma a pagamento Battery Care non è disponibile per la gamma Toyota PROACE Full Electric. Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. Maggiori informazioni su [toyota.it](https://www.toyota.it). Immagine vettura indicativa. Valori massimi WLTP riferiti alla gamma Toyota Yaris Hybrid: consumo combinato 4,30 l/100 km, emissioni CO<sub>2</sub> 96 g/km, emissioni NOx 0,010 g/km (WLTP - Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure ai sensi del Regolamento UE 2017/1151).



# TOYOTA PROACE MAX

TOYOTA.IT



Le immagini riportate nel presente catalogo sono puramente indicative. Toyota Motor Italia si riserva il diritto di modificare le caratteristiche riportate in questo catalogo in base allo sviluppo del prodotto. Stampato a cura della Direzione Marketing di Toyota Motor Italia 07/25. Il catalogo contiene informazioni di sintesi. Per tutti i dettagli vai su [toyota.it](http://toyota.it)