



SA2103

FN 661EP	SA/AG2
REVISIONE DEL 04/02/2026	
ESITO	REGOLARE
SCADENZA	02/2028
KM 145221	SAAG2XZ5JKD

		REPUBBLICA ITALIANA		1	
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE E GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE					
CARTA DI CIRCOLAZIONE			CV 0908084		
<small>Formulario de circulación, Ösvevényi kártya, Registrationskarte, Zulassungsscheibung, Registermitteilung, Abstrak, vanaközpont, Πρωτόκολλο, Протокол, Registrations certificate, Certificat d'immatriculation, Registracijas apliecinis, Registrācijas liudzums, Pateikimo engalių, Certificat de Registratie, Komercijavija, Dowód rejestracyjny, Certificado de matricula, Osvědčení o evidenci, Proměna dovozní, Rakietni homologacja, Registermitteilung, Proměna dovozní</small>					
N° A011801NA18		(A) FN661EP			
(B) 23.02.2018					

N° A011801NA18		(A)			
(D.1) FIAT					
(D.2) 250 C5MGB GY					
(D.3) FIAT DUCATO					
(E) ZFA25000002G25643					
(F.1)					
(F.2) 3320		(F.3) 5320		(G)	
(I) 23.02.2018					
(J) N1					
(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE -USO DI TERZI DA LOCARE SENZA CONDUC.					
(J.2) K0 (CASSONE)					
(K)					
e3*2007/46*0044*22					
(L) 2		(N.1)		(N.2)	
(N.3)		(N.4)		(N.5)	
(O.1) 2000		(O.2)			
(P.1) 1950,00		(P.2) 085,00		(P.3) GASOL	
(P.5) 250A2000					
(S)		(S.1) 7		(S.2)	
(U.1) 85		(U.2) 3000			
(V.1)					
(V.2)		(V.3)			
(V.3) 0,0855		(V.5) 0,000370			
(V.6) 0,51		(V.7) 162,0			
(V.9) 136/2014					
IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE					

N° A011801NA18		(A) FN661EP		3	
SEDE LEGALE VIALE LUCA GAURICO 187 ROMA (RM)					
PRESENTARE LA RICHIESTA DI ISCRIZIONE AL PRA ENTRO 60 GIORNI DAL 23.02.2018					
COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A. LUNGHEZZA 5,738 M LARGHEZZA 2,100 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 41,162 KW/T PORTATA 1255 KG					
TIPO CAMBIO: MECCANICO DENUNCIA INIZIO ATTIVITA' COM. TRENTO N° 1519 IN DATA 08.02.2012					
ELENCO PNEUMATICI AMMESSI					
215/70 R15 C 109/107S		(A1)			
225/70 R15 C 112/110R M+S		(A2)			
225/70 R15 C 112/110S		(A3)			
ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE: A1-A1, A2-A2, A3-A3 MASSA A VUOTO = KG 1990 RISP IL REG 136/2014 (EURO6B) ALIMENTAZIONE GASOL CONSUMO IN LITRI/100 KM PERCORSO URBANO 06,60; EXTRAURBANO 05,90; COMBINATO 06,20 MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1850 MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 2000 IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN DALL' ORIGINE DI ALLESTIMENTO NA2677					

N° A011801NA18		(A) FN661EP		4	
ESTERNO DI CARROZZERIA					

COMUNITARI ARMONIZZATI

- (W) numero di omologazione del tipo (se disponibile)
- (A) numero di assi
- (M) interasse (mm)
- (A) per i veicoli con massa totale superiore a 3500 kg (parziale) da gli assi della massa massima a carico tecnicamente ammissibile:
 - (M.1) asse 1 (kg)
 - (M.2) asse 2 (kg) se del caso
 - (M.3) asse 3 (kg) se del caso
 - (M.4) asse 4 (kg) se del caso
 - (M.5) asse 5 (kg) se del caso
- (D) massa massima autorizzata tecnicamente ammissibile:
 - (D.1) rimorchiato (kg)
 - (D.2) rimorchiato non trainato (kg)
- (P) motore:
 - (P.1) cilindrata (cm³)
 - (P.2) potenza netta massima (kw) (se disponibile)
 - (P.3) tipo di combustibile e di alimentazione
 - (P.4) regime nominale (gir/min)
 - (P.5) numero di identificazione del motore / tipo del motore
- (Q) coppia motore/massa in kw/kg (solo per i motocicli)
- (R) colore del veicolo
- (S) posti a sedere:
 - (S.1) numero di posti a sedere, compreso quello del conducente
 - (S.2) numero dei posti in piedi (se del caso)
- (V) velocità massima (km/h)
- (U) livelli sonori:
 - (U.1) velocità ferma (dB(A))
 - (U.2) regime del motore (gir/min)
 - (U.3) veicolo in marcia (dB(A))
- (V) emissioni gas di scarico:
 - (V.1) CO (g/km o g/kWh)
 - (V.2) HC (g/km o g/kWh)
 - (V.3) NOx (g/km o g/kWh)
 - (V.4) HC + NOx (g/km)
 - (V.5) particolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)
 - (V.6) coefficiente di assorbimento corretto per i motori diesel (g/km^{1,8})
 - (V.7) CO₂ (g/km)
 - (V.8) consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
 - (V.9) indicazione della classe ambientale di omologazione CE, di cui fa parte la versione applicabile in virtù della direttiva 70/220/CEE o della direttiva 88/77/CEE
- (W) capacità del serbatoio o dei serbatoi di carburante (litri)

REVISIONI (Art. 80 del D.L. n. 30-4-1992 N. 285)

RE/AR8
 REVISIONE DEL23/02/2024
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 02/2026

KM 142156 REAK8H8PXU

IPZS - TI 85