




Art. 56 comma 6 D. Lgs. n. 446/1997

N. Progressivo PRA 26/E597213W
Scrittura Privata del 26-03-2026
Vincoli/Gravami:No

IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE

TV1111

 COMUNITA EUROPEA	REPUBBLICA ITALIANA Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE		1
	CARTA DI CIRCOLAZIONE DB 0359838 <small>Permise de circulacion, Osvedčeni o registro, Registreringsattest, Zulassungsbcheinigung, Registracijnattestatus, Afetai azokocarpas, Dimoniocpitiel' izpuzovs, Registration certificate, Certificat d'immatriculation, Registrācijas apliecība, Registrācijas budžams, Ispulmi engedely, Certificat de Registracjom, Kenakbewijs, Dowod Rejstracyjcy, Certificado de matricula, Osvedčenie o evidenci, Pismo na dovoljenje, Registerintodistus, Registreringdovizet, Prometni dozvola.</small>		
N° A210023T019		(A) FY110PD	
(B) 19.09.2019			

N° A210023T019	(A) FY110PD	2
(D.1) FIAT		
(D.2) 312 CXA1A A3N		
(D.3) PANDA VAN		
(E) ZFA31200003D34808		
(F.1)		
(F.2) 1440 (F.3) 1440 (G)		
(I) 19.09.2019		
(J) N1		
(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE -USO DI TERZI DA LOCARE SENZA CONDUC.		
(J.2) F0 (FURGONE)		
(K)		
e3*2007/46*0071*22		
(L) 2	(N.1)	(N.2)
(N.3)	(N.4)	(N.5)
(O.1)	(O.2)	
(P.1) 1242,00	(P.2) 051,00	(P.3) BENZ
(P.5) 169A4000		
(Q)	(S.1) 2	(S.2)
(U.1) 80	(U.2) 3750	
(V.1)	(V.2)	
(V.3) 0,0418	(V.5)	
(V.6)	(V.7) 132,0	
(V.9) REG UE 2018/1832		

IMPOSTA
 DI BOLLO
 ASSOLTA
 IN MODO
 VIRTUALE

N° A210023T019	(A) FY110PD	3
PRESENTARE LA RICHIESTA DI ISCRIZIONE AL PRA ENTRO 60 GIORNI DAL 19.09.2019 COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A. LUNGHEZZA 3,653 M LARGHEZZA 1,643 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 50,495 KW/T PORTATA 430 KG TIPO CAMBIO: MECCANICO LICENZA RILASCIATA DA COM. SCANDICCI N. 113 IN DATA 08.01.2002 ELENCO PNEUMATICI AMMESSI 185/55 R15 82T (A1) 175/65 R14 82T (A2) ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE: A2-A2, A1-A1 MASSA A VUOTO = KG 935 RISP REG UE 2018/1832 DG EURO6D-TEMP-EVAP-ISC EMISSIONE DI CO2 CICLO WLTP MISTO 145.0 ALIMENTAZIONE BENZ MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 0770 MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 0770 IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN DALL' ORIGINE DI ALLESTIMENTO ESTERNO DI CARROZZERIA.		
T01701		

N° A210023T019	(A) FY110PD	4
----------------	-------------	---

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

(A)	Momento di immatricolazione
(B)	Data della prima immatricolazione del veicolo
(C)	Dati nominali
(C1)	Massa della carrozzeria
(C1.1)	ragione o ragione sociale
(C1.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C1.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(C2)	ragione o ragione sociale
(C2.1)	ragione o ragione sociale
(C2.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C2.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(C3)	ragione o ragione sociale
(C3.1)	ragione o ragione sociale
(C3.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C3.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(C4)	ragione o ragione sociale
(C4.1)	ragione o ragione sociale
(C4.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C4.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(C5)	ragione o ragione sociale
(C5.1)	ragione o ragione sociale
(C5.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C5.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(C6)	ragione o ragione sociale
(C6.1)	ragione o ragione sociale
(C6.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C6.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(C7)	ragione o ragione sociale
(C7.1)	ragione o ragione sociale
(C7.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C7.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(C8)	ragione o ragione sociale
(C8.1)	ragione o ragione sociale
(C8.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C8.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(C9)	ragione o ragione sociale
(C9.1)	ragione o ragione sociale
(C9.2)	nomi e indirizzi (se del caso)
(C9.3)	indirizzo dello Stato membro di immatricolazione
(D)	Veicolo
(D.1)	marca
(D.2)	tipo
(D.3)	variate (se disponibili)
(D.3.1)	versione (se disponibile)
(D.3.2)	denominazioni commerciali
(E)	massa
(E.1)	massa massima a carico tecnicamente ammissibile ad eccezione dei motocicli (kg)
(E.2)	massa massima a carico ammissibile del veicolo in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)
(E.3)	massa massima a carico ammissibile dell'insieme in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)
(F)	capacità del serbatoio e dei serbatoi di carburante (litri)
(F.1)	capacità del serbatoio e dei serbatoi di carburante (litri)
(F.2)	capacità del serbatoio e dei serbatoi di carburante (litri)
(G)	categoria del veicolo
(G.1)	destinazione ed uso
(G.2)	carrozzeria
(H)	data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione
(H.1)	data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione
(H.2)	data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione
(I)	durata di validità, se non è illimitata
(I.1)	durata di validità, se non è illimitata
(I.2)	durata di validità, se non è illimitata
(J)	massa del veicolo in servizio carrozzato e munito del dispositivo di attacco per i veicoli trattori di categoria diversa dalla M1 (kg)
(J.1)	massa del veicolo in servizio carrozzato e munito del dispositivo di attacco per i veicoli trattori di categoria diversa dalla M1 (kg)
(J.2)	massa del veicolo in servizio carrozzato e munito del dispositivo di attacco per i veicoli trattori di categoria diversa dalla M1 (kg)
(K)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(K.1)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(K.2)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(L)	CO ₂ (g/km)
(L.1)	CO ₂ (g/km)
(L.2)	CO ₂ (g/km)
(M)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(M.1)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(M.2)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(N)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(N.1)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(N.2)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(N.3)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(N.4)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(N.5)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.1)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.2)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.3)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.4)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.5)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.6)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.7)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.8)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.9)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.10)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.11)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.12)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.13)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.14)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.15)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.16)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.17)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.18)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.19)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.20)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.21)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.22)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.23)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.24)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.25)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.26)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.27)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.28)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.29)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.30)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.31)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.32)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.33)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.34)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.35)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.36)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.37)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.38)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.39)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.40)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.41)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.42)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.43)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.44)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.45)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.46)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.47)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.48)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.49)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.50)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.51)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.52)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.53)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.54)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.55)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.56)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.57)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.58)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.59)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.60)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.61)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.62)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.63)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.64)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.65)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.66)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.67)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.68)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.69)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.70)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.71)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.72)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.73)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.74)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.75)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.76)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.77)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.78)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.79)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.80)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.81)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.82)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.83)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.84)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.85)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.86)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.87)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.88)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.89)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.90)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.91)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.92)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.93)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.94)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.95)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.96)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.97)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.98)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.99)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(O.100)	consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)

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

FY 110PD
 REVISIONE DEL 14/09/2023
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 09/2025
 KM 70661
 FGA04U091ZC

FY 110PT
 REVISIONE DEL 01/10/2025
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 10/2027
 KM 104781
 FGA04W22PAL

1644694
DU
etichetta
rimovibile

