

 COMUNITA EUROPEA	REPUBBLICA ITALIANA Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI		1
	CARTA DI CIRCOLAZIONE <small>Perfuso de circulacion; Osvedčení o registraci; Registringsattest; Zulassungsbescheinigung; Registermitteilungs; Αδειοδότηση οχημάτων; Идентификация; Registration certificate; Certificat d'immatriculation; Registro de matriculacion; Registrejas apliecin; Registrācijas iudījums; Forgalmi engedély; Certifikat la; Registracijos; Kenetekenbivis; Dowód Rejestracyjny; Certificado de matriculacion; Osvedčenie o evidencii; Prometno dovoljenje; Reklamacijomilodistuz; Registreringsbeviset</small>		
N°	(A)		
(B) 28.09.2012			

N°	(A)	2
(D.1) FIAT		
(D.2) FV B91S MT		
(D.3) SEDICI		
(E) TSMFYB91		
(F.1)		
(F.2) 1810	(F.3) 3010	(G)
(I) 28.09.2012		
(J) M1		
(J.1) AUTOVETTURA PER TRASPORTO DI PERSONE -USO PROPRIO		
(J.2) AB (DUE VOLUMI)		
(K) OETSM05EST005H e4*2001/116*0106*15		
(L) 2	(N.1)	(N.2)
(N.3)	(N.4)	(N.5)
(O.1) 1200	(O.2)	
(P.1) 1956,00	(P.2) 099,20	(P.3) GASOL
(P.5) D20AA		
(Q)	(S.1) 5	(S.2)
(U.1) 78	(U.2) 2625	
(V.1)	(V.2)	
(V.3) 0,1434	(V.5) 0,0034	
(V.6) 0,50	(V.7) 139,0	
(V.9) 715/2007*692/2008		
IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE		

N°	(A)	3
COSTRUTTORE: MAGYAR SUZUKI CORPORATION LTD LUNGHEZZA 4,115 M LARGHEZZA 1,755 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 69,614 KW/T TIPO CAMBIO: MECCANICO PNEUMATICI: 205/60 R16 (92H) RISP IL REG 715/2007*692/2008 (EURO 5A CON DISP ANTIPART) SEQUE PNEUMATICI: 195/65 R15 (91H) IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN DALL' ORIGINE DEL GANCIO DI TRAINO APPROVAZIONE E10 01-563E; QUALUNQUE INSTALLAZIONE SUCCESSIVA COMPORTA VISITA E PROVA. IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN DALL' ORIGINE DI ALLESTIMENTO ESTERNO DI CARROZZERIA. -CONSUMO IN LITRI / 100 KM PERCORSO URBANO 06,60; EXTRAURBANO 04,70; COMBINATO 05,30 MASSA A VUOTO = KG 1350		

N°	(A)	4

A/ /09.10.2012
*** TRASFERIMENTO DI PROPRIETA' ***
PROPRIETARIO

RES.

* * * * *
* * * * *
* * * * *
* * * * *
* * * * *

L'AQUILA, 09.10.2012
S.T.A. AQ1131

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI	
(A) Numero di immatricolazione	(K) numero di omologazione del tipo (se disponibile)
(B) Data della prima immatricolazione del veicolo	(L) numero di assi
(C) Dati nominativi	(M) Imbarasse (mm)
(C.1) intestatario della carta di circolazione	(N) per veicoli con massa totale superiore a 3.500 kg, ripartizione tra gli assi della massa massima a banco tecnicamente ammissibile
(C.1.1) cognome o ragione sociale	(N.1) asse 1 (kg)
(C.1.2) nome e iniziali (se del caso)	(N.2) asse 2 (kg) se del caso
(C.1.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento	(N.3) asse 3 (kg) se del caso
(C.1.4) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento	(N.4) asse 4 (kg) se del caso
(C.1.5) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento	(N.5) asse 5 (kg) se del caso
(C.2) proprietario del veicolo	(O) massa massima a rimorcio tecnicamente ammissibile
(C.2.1) cognome o ragione sociale	(O.1) rimorcio retento (kg)
(C.2.2) nome e iniziali (se del caso)	(O.2) rimorcio non retento (kg)
(C.2.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento	(P) motore
(C.3) persona fisica o giuridica che può disporre del veicolo ad un titolo legale diverso da quello di proprietario	(P.1) cilindrata (cm ³)
(C.3.1) cognome o ragione sociale	(P.2) potenza netta massima (kW) (se disponibile)
(C.3.2) nome e iniziali (se del caso)	(P.2) tipo di combustibile di alimentazione
(C.3.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento	(P.3) regime nominale (giri/min)
(C.3.4) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento	(P.3) numero di identificazione del motore (tipo di motore)
(C.3.5) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento	(Q) rapporto potenza/massa (kW/t) (solo per i veicoli)
(C.3.6) (C.3.7) se un cambiamento dei dati nominativi di cui al codice C.1, C.2.1, C.2.2, C.2.3, non da luogo a rilascio di una nuova carta di circolazione, i nuovi dati nominativi corrispondenti a quelli precedenti possono essere inseriti ai codici C.3.1, C.3.2, C.3.3, C.3.4, C.3.5, C.3.6, C.3.7, assumendo tal caso struttura conformemente alle diciture di cui al codice L.112.24.1.3	(R) classe del veicolo
(D) veicolo	(S) posto a sedere
(D.1) marca	(S.1) numero di posti a sedere (compreso quello del conducente)
(D.2) tipo	(S.2) numero di posti (se del caso)
(D.2.1) variante (se disponibile)	(T) velocità massima (km/h)
(D.2.2) versione (se disponibile)	(U) livello sonoro
(D.3) denominazione commerciale	(U.1) veicolo fermo (dB(A))
(E) numero di identificazione del veicolo	(U.2) regime del motore (giri/min)
(F) massa	(V) veicolo in marcia (dB(A))
(F.1) massa massima a banco tecnicamente ammissibile (ad eccezione del motore) (kg)	(W) emissioni gas di scappato
(F.2) massa massima a banco ammissibile del veicolo in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)	(W.1) CO (g/km o g/kWh)
(F.3) massa massima a banco ammissibile dell'insieme in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)	(W.2) HC (g/km o g/kWh)
(G) massa del veicolo in servizio carrozzato e impunto del dispositivo di attacco per i veicoli trattori di categoria diversa dalla M1 (kg)	(W.3) NOx (g/km o g/kWh)
(H) durata di validità, se non è illimitata	(W.4) HD + NOx (g/km)
(I) data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione	(W.5) particolato per motori diesel (g/km o g/kWh)
(J) categoria del veicolo	(W.6) coefficiente di assorbimento corretto per motori diesel (g/tonn ²)
(J.1) destinazione ed uso	(W.7) CO ₂ (g/km)
(J.2) carrozzina	(W.8) consumo di combustibile (litri/100 km)
	(W.9) indicazione della classe ambientale di omologazione CE, direttiva recante la versione applicabile in data di attivazione 70/220/EEC e della direttiva 97/24/CE
	(X) capacità del serbatoio e dei serbatoi di carburante (in litri)

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

IPZS - IT 956

PROSSIMA REVISIONE
Carburanti (g/tonn²) class. SASSO
- APR 2021
- APR 2021

IPZS - IT 956

AD/AFS
REVISIONE DEL 15/11/2016
L. 1101 - INCALIBRE

IPZS - IT 956

Guardia di Ribera

CONCORSO PUBBLICO
CANTIERE DI LAVORI
PROGETTO
PROGETTO
PROGETTO

CONCORSO PUBBLICO
CANTIERE DI LAVORI
PROGETTO
PROGETTO
PROGETTO

IPZS - IT 956