



REPUBBLICA ITALIANA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE
ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI

1

CARTA DI CIRCOLAZIONE CO 0299619

Permito de circulacion Osvedéni o registraci. Registringsattest. Zulassungsbeseimigung. Registrérimistunnistus. Aģeņu reģistrācijas. Πιστοποιητικό Εγγραφή. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība. Registrācijas iudgums. Fogalmi engedély. Certifikat in' Registracjom. Kuvokbenvevis. Dovod Registracjom. Certificado de matricula. Osvedčenie o etidenci. Prometno dovoljenje. Reģistrācijaunotstus. Registringsbeviset. Prometna dozvola.

N° A005229AP16

(A) FC929AP

(B) 04.01.2006

(C.2.1) STEAT SPA

(C.2.3) VIA GIOVANNI DA PALESTRINA 63
FERMO (FM)
(01090950443)

209

N° A005229AP16

(A) FC929AP

2

(D.1) DAIMLERCHRYSLER AGMB416CDIF40
46 1.75AC

(D.2)

(D.3) CAR.IND.SE

(E) WDB9046631R882136

(F.1)

(F.2) 4600 (F.3) 6600 (G)

(I) 24.02.2016

(J) N2

(J.1) AUTOBUS PER TRASPORTO DI
PERSONE -USO DI TERZI DA
NOLEGGIO CON CONDUC.

(J.2) AS (SCUOLABUS)

(K) EU01574CPARM/05

(L) 2 (N.1) (N.2)

(N.3) (N.4) (N.5)

(O.1) 3000 (O.2)

(P.1) 2685.00 (P.2) 115.00 (P.3) GASOL

(P.5) 612981

(Q) (S.1) 30 (S.2)

(U.1) 83 (U.2) 2850

(V.1) (V.2)

(V.3) 4.3900 (V.5)

(V.6) (V.7)

(V.9) 2001/27/CE

IMPOSTA
DI BOLLO
ASSOLTA
IN MODO
VIRTUALE

N° A005229AP16

(A) FC929AP

3

PRESENTARE LA RICHIESTA DI ISCRIZIONE
AL PRA ENTRO 60 GIORNI DAL 03.05.2016
GIA` TARGA CZ399KW

LUNGHEZZA 6.595 M LARGHEZZA 1.994 M
TIPO CAMBIO: MECCANICO

PNEUMATICI:

195/70 R15C 104/102R-ANT.S./POST.D.

AUTORIZZAZIONE

COM. FERMO

N. 36 DEL 11.02.2016

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO
REGOLARE.

DATA 27.01.2016 (APO001CFX4K)

COLLAUDO AI SENSI ART. 75 DEL C.D.S.

AUT.N. 6718 DEL C.S.R.P.A.D. DI ROMA

ALLESTIMENTO SCUOLABUS PER ALUNNI DE

LLE SCUOLE ELEMENTARI E MATERNE. MUNI

TO DI SEDILE PER ACCOMPAGNATORE CON

CUSCINO ALZABILE. PORTA ANT. ROTOTRASL

ANTE ELETTRICA.

CON RALLENTATORE ELETTROMAGNETICO

OM BASE OM54699EST839F.

AUTOBUS ADIBITO A SERVIZIO DI NOLEG-

CIO CON CONDUCENTE. AD USO SCUOLABUS

COME DA AUT.NE COMUNE DI FERMO.

M.O. N. 26RM121006 DEL 21.12.2005

RISPETTA LA DIRETTIVA 2001/27/CE -

RIF 1999/96/CE RIGA A

MASSE MAX AMMESSE-ASSE ANT.KG. 01750

ASSE POST.KG. 03200

N° A005229AP16

(A) FC929AP

4

MASSA MASSIMA TOTALE DELLE COMBINA-
ZIONI VEICOLO+RIMORCHIO = KG 06600.

IL VEICOLO PUO' ESSERE PRODOTTO

CON:

- RAPPORTI TOTALI: 1/2.709- 1/2.922-

1/3.223- 1/3.430 -1/3.808 CAMBIO

G32-5 OPPURE 1/2.754-1/2.970-1/3.276

-1/3.487-1/3.871

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

- (A) Numero di immatricolazione
- (B) Data della prima immatricolazione del veicolo
- (C) Dati nominativi
 - (C.1) intestatario della carta di circolazione:
 - (C.1.1) cognome o ragione sociale
 - (C.1.2) nome/i o iniziali/i (se del caso)
 - (C.1.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento
 - (C.2) proprietario del veicolo
 - (C.2.1) cognome o ragione sociale
 - (C.2.2) nome/i o iniziali/i (se del caso)
 - (C.2.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento
 - (C.3) persona fisica o giuridica che può disporre del veicolo ad un titolo legale diverso da quello di proprietario
 - (C.3.1) cognome o ragione sociale
 - (C.3.2) nome/i o iniziali/i (se del caso)
 - (C.3.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento
- (C.5) (C.6), (C.7) Se un cambiamento dei dati nominativi di cui ai codici C.1, C.2 e/o C.3 non dà luogo al rilascio di una nuova carta di circolazione, i nuovi dati nominativi corrispondenti a detti punti possono essere inseriti ai codici C.5, C.6 e C.7; essi sono in tal caso strutturali conformemente alle diciture di cui ai codici C.1, C.2 e C.3.
- (D) Veicolo:
 - (D.1) marca
 - (D.2) tipo
 - variante (se disponibile)
 - versione (se disponibile)
 - (D.3) denominazione/i commerciale/i
- (E) numero di identificazione del veicolo
- (F) massa:
 - (F.1) massa massima a carico tecnicamente ammissibile, ad eccezione dei motocicli (kg)
 - (F.2) massa massima a carico ammissibile del veicolo in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)
 - (F.3) massa massima a carico ammissibile dell'insieme in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)
- (G) massa del veicolo in servizio carrozzato e munito del dispositivo di attacco per i veicoli trattori di categoria diversa dalla M1 (kg)
- (H) durata di validità, se non è illimitata
- (I) data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione
- (J) categoria del veicolo
 - (J.1) destinazione ed uso
 - (J.2) carrozzeria
- (K) numero di omologazione del tipo (se disponibile)
- (L) numero di assi
- (M) interasse (mm)
- (N) per i veicoli con massa totale superiore a 3.500 kg, ripartizione tra gli assi della massa massima a carico tecnicamente ammissibile:
 - (N.1) asse 1 (kg)
 - (N.2) asse 2 (kg), se del caso
 - (N.3) asse 3 (kg), se del caso
 - (N.4) asse 4 (kg), se del caso
 - (N.5) asse 5 (kg), se del caso
- (O) massa massima a rimorchio tecnicamente ammissibile
 - (O.1) rimorchio frenato (kg)
 - (O.2) rimorchio non frenato (kg)
- (P) motore:
 - (P.1) cilindrata (cm³)
 - (P.2) potenza netta massima (kw) (se disponibile)
 - (P.3) tipo di combustibile o di alimentazione
 - (P.4) regime nominale (giri/min⁻¹)
 - (P.5) numero di identificazione del motore / tipo del motore
- (Q) rapporto potenza/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)
- (T) velocità massima (km/h)
- (U) livello sonoro:
 - (U.1) veicolo fermo (dB(A))
 - (U.2) regime del motore (giri/min⁻¹)
 - (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 motori diesel (giri/min⁻¹)
 - (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: dicitura recante la versione applicabile in virtù della direttiva 70/220/CEE o della direttiva 88/777/CEE
- (W) capacità del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in litri)

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

IPSA - ITALIA
 FC 929AP AP/000/AKS
 REVISIONE DEL 17/01/2018
 ESITO REGOLARE
 KM 224700

IPSA - ITALIA
 FC 929AP AP/000/AKS
 REVISIONE DEL 02/12/2019
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 12/2020
 KM 224700 AP0001CNZ8Z

IPSA - ITALIA
 FC 929AP AP/000/AKS
 REVISIONE DEL 18/01/2017
 ESITO REGOLARE
 KM 209094 AP0001CNC9T

IPSA - ITALIA
 FC 929AP AP/000/AKS
 REVISIONE DEL 21/12/2018
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 12/2019
 KM 209094 AP0001CNC9T

IPSA - ITALIA
 FC 929AP AP/000/AKS
 REVISIONE DEL 02/12/2020
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 12/2021
 KM 230907 AP000AP9BUH

IPSA - ITALIA
 FC 929AP AP/000/AKS
 REVISIONE DEL 10/11/2021
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 11/2023
 KM 237160 AP000CA9EFK

CERTIFICATO DI REVISIONE



NATURA DEL CONTROLLO

REVISIONE

(3) DATA

10/11/2021

CODICE ANTIFALSIFICAZIONE

AP000CA9EFK

(3) CENTRO DI CONTROLLO

N° autorizzazione: 000

Ragione Sociale:

UMC ANCONA-Sez.ASCOLI PICENO

Indirizzo:

CDA CANALE 22 FERMO (FM)

(6) CARENZE CONSTATATE

(1,2,4,5) IDENTIFICAZIONE DEL VEICOLO

(2) Targa

Stato

(5) Categoria

FC929AP

I

N2

(1) VIN / Telaio N°

(4) km

WDB9046631R882136

237160

(9) Identità Ispettore

Nome: GAETANO

Cognome: BENNARDI

Matricola: UMC AP - AKS

Firma: Documento firmato digitalmente da
BENNARDI GAETANO
Data: 2021.11.11 08.11.47 CET

(7) Risultato controllo tecnico

REGOLARE

(8) Data del successivo controllo

Entro il 30/11/2022

(10) ALTRE INFORMAZIONI