



REPUBBLICA ITALIANA

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

1

CARTA DI CIRCOLAZIONE CG 0423311

Permis de circulacio, Ověřeno a oprávnění, Registriringsatt, Zulassungbescheinigung, Registrationsnummer, Afkār  
atļaukojums, Izerodotspuma Ērīpaprīte, Registrācija, Certifikat, Certificat, Certificat, Registrācijas apliecība,  
Registracija, Indijana, Forpatri-egeddy, Certifikat, Registrasyon, Karslenbowje, Dowód Rejestracyjny, Certificado de  
matricula, Ověřeno a oprávnění, Permis de circulacio, Registriringsatt, Zulassungbescheinigung, Registrationsnummer, Afkār

N°A000452PR13

(A) EN414NF

(B) 11.12.2012

(C.2.1) AZIENDA REGIONALE EMERGENZA  
URGENZA IN NOME DEL  
PRESIDENTE\*\*

(C.2.3) VIA A. CAMPANTINI 6  
MILANO (MI)

N°A000452PR13

(A) EN414NF

2

(D.1) SUBARU

(D.2) SH SH5 OF0

(D.3) FORESTER

(E) JF1SHJLW4CG317376

(F.1)

(F.2) 2015 (F.3)

(G)

(I) 02.01.2013

(J) M1

(J.1) AUTOVEICOLO PER USO SPECIALE  
-USO PROPRIO

(J.2) JS (AUTOAMBULANZA DI SOCCORSO)

(K) OEJF105AY

E13\*2001/116\*0982\*08

(L) 2

(N.1)

(N.2)

(N.3)

(N.4)

(N.5)

(O.1)

(O.2)

(P.1) 1995,00 (P.2) 110,00 (P.3) BENZ

(P.5) FB20

(Q)

(S.1) 5

(S.2)

(U.1) 76

(U.2)

3750

(V.1)

(V.2)

(V.3) 0,0147

(V.5)

(V.6)

(V.7)

173,0

(V.9) 715/2007\*692/2008

IMPOSTA  
DI BOLLO  
ASSOLTA  
IN MODO  
VIRTUALE

N°

A000452PR13

(A)

EN414NF

3

MARCA OPERATIVA DUPLICATO 01/PR/838877  
CERTIFICATO DI APPROVAZIONE

DATA 21.12.2012 (01PR838877)

CONSTRUTTORE: FUJI HEAVY INDUSTRIES  
LTD.

LUNGHEZZA 4,580 M LARGHEZZA 1,780 M

RAPPORTO POTENZA/TARA = 72,848 KW/T

TIPO CAMBIO: MECCANICO

PNEUMATICI:

215/65 R16 98V

IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA  
DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO  
DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974.

ATTREZZATO PER SOCCORSO AVANZATO CON  
PERSONALE SANITARIO A BORDO DISPOSTI-  
TIVO ACUSTICO E LUMINOSO D'EMERGENZA

VANO POST. CON ALLOGGIAMENTO ATTREZZ-  
ATURE DI SOCCORSO GANCIO DI TRAINO S

UBARU RIM. KG 2000 PORTATA FINI FISC

ALI KG 505

\*\*SEGUE DENOMINAZIONE: PRO TEMPORE

ZOLI ALBERTO N, A FORLI IL 28/03/1955

RES. A RAVENNA STR. ROMEO, 59.-

M.O. N. 01PR838877 DEL 21.12.2012

RISP IL REG 715/2007\*692/2008

(EURO 5B)

-CONSUMO IN LITRI / 100 KM

PERCORSO URBANO 09,40;

EXTRAURBANO 06,40; COMBINATO 07,50.

MASSA A VUOTO = KG 1525.

AG. 1090

N°

A000452PR13

(A)

EN414NF

4

SEGUE PNEUMATICI:

225/55 R17 97V

215/65 R16 98Q M+S

215/70 R15 98Q M+S

225/55 R17 97H M+S



# 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) Data di registrazione	(M) interasse (mm)
(C.1) data di entrata in vigore della circolazione	(N) per i veicoli con massa totale superiore a 3.500 kg, corrispondenza tra gli assi della massa massima a carico tecnicamente ammissibile
(C.1.1) data di entrata in vigore della circolazione	(N.1) asse 1 (kg)
(C.1.2) data di entrata in vigore della circolazione	(N.2) asse 2 (kg), se del caso
(C.1.3) data di entrata in vigore della circolazione	(N.3) asse 3 (kg), se del caso
(C.1.4) data di entrata in vigore della circolazione	(N.4) asse 4 (kg), se del caso
(C.1.5) data di entrata in vigore della circolazione	(N.5) asse 5 (kg), se del caso
(C.2) data di entrata in vigore della circolazione	(O) massa massima a rimorchio tecnicamente ammissibile
(C.2.1) data di entrata in vigore della circolazione	(O.1) rimorchio trainato (kg)
(C.2.2) data di entrata in vigore della circolazione	(O.2) rimorchio non trainato (kg)
(C.3) data di entrata in vigore della circolazione	(P) motore
(C.3.1) data di entrata in vigore della circolazione	(P.1) cilindrata (cm³)
(C.3.2) data di entrata in vigore della circolazione	(P.2) potenza netta massima (kW) (se disponibile)
(C.3.3) data di entrata in vigore della circolazione	(P.3) tipo di combustibile e di alimentazione
(C.3.4) data di entrata in vigore della circolazione	(P.4) regime nominale (giri/min)
(C.3.5) data di entrata in vigore della circolazione	(P.5) numero di identificazione del motore / tipo del motore
(D) massa massima a carico ammissibile del veicolo	(Q) coppia (la potenza massima in kW/giri per i motori diesel)
(D.1) massa massima a carico ammissibile del veicolo	(R) colore del veicolo
(D.2) massa massima a carico ammissibile del veicolo	(S) posti a sedere
(D.3) massa massima a carico ammissibile del veicolo	(S.1) numero di posti a sedere, compreso quello del conducente
(D.4) massa massima a carico ammissibile del veicolo	(S.2) numero di posti in piedi (se del caso)
(E) numero di identificazione del veicolo	(T) velocità massima (km/h)
(F) massa	(U) velocità nominale
(F.1) massa massima a carico tecnicamente ammissibile, ad eccezione dei motori (kg)	(U.1) velocità minima (km/h)
(F.2) massa massima a carico ammissibile del veicolo in servizio, dello Stato membro di immatricolazione (kg)	(U.2) regime del motore (giri/min)
(F.3) massa massima a carico ammissibile del motore in servizio, dello Stato membro di immatricolazione (kg)	(U.3) velocità in marcia (km/h)
(G) massa del veicolo in servizio autorizzato e numero del dispositivo di attacco per i veicoli (trattori e categoria diversa dalla M1) (kg)	(V) emissioni gas di scarico
(H) durata di validità, se non è limitata	(V.1) CO (g/km o g/kWh)
(I) data di immatricolazione e data di fine della validità di circolazione	(V.2) HC (g/km o g/kWh)
(J) emissioni del veicolo	(V.3) NOx (g/km o g/kWh)
(J.1) emissioni del veicolo	(V.4) MS + NDS (g/km)
(J.2) emissioni del veicolo	(V.5) particolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)
(J.3) emissioni del veicolo	(V.6) coefficiente di assorbimento corretto per motori diesel (g/km)
(J.4) emissioni del veicolo	(V.7) CO (g/km)
(J.5) emissioni del veicolo	(V.8) consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)
(J.6) emissioni del veicolo	(J.9) marcatore della classe ambientale di omologazione CE - dichiara inoltre la versione applicabile in virtù della direttiva 76/220/CEE o della direttiva 88/77/CEE
(K) numero di omologazione del tipo (se disponibile)	(W) capacità del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in litri)

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

