



REPUBBLICA ITALIANA

1

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

CARTA DI CIRCOLAZIONE

CB 0958655

Permitto de circulacii. Osvědčení o registraci. Registrationsattest. Zulassungbescheinigung. Registracijnormatulus. Adevă
sură de circulație. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrovan
registracija. Regisztrációs engedély. Certifikat o Registraciji. Kautskentseppis. Dovod Registracynj. Certificat de
matricula. Osvědčení o evidenci. Promětno dovoljenje. Rekvizitnomatulus. Registrationsbeviset.

N° A001500PR12

(A)

EJ447YZ

(B) 01.12.2011

(C.2.1) AZIENDA REGIONALE EMERGENZA
URGENZA NEL NOME DEL
PRESIDENTE PROT.RE*

(C.2.3) VIA ALFREDO CAMPANINI 6
MILANO (MI)

N° A001500PR12

(A)

EJ447YZ

2

(D.1) SUBARU

(D.2) SH SH5 OF0

(D.3) FORESTER

(E) JF1SHJLW4BG243248

(F.1)

(F.2) 2015 (F.3) 4015 (G)

(I) 03.01.2012

(J) M1

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

(J.2) SC (AMBULANZE)

(K) OEJF105AM

E13*2001/116*0982*07

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

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

(O.1) 2000 (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° A001500PR12

(A)

EJ447YZ

3

MARCA OPERATIVA DUPLICATO 01/PR/832942
CERTIFICATO DI APPROVAZIONE.

DATA 30.12.2011 (01PR832942)

COSTRUTTORE: FUJI HEAVY INDUSTRIES
LTD.

LUNGHEZZA 4,560 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.

AUTOVEICOLO DESTINATO A SOCCORSO AVA
NZATO CON PERS. MEDICO/INFERMIERI

STICO A BORDO PRESENTE DISPOSITIVO D
'EMERGENZA PARTE POSTERIORE CON VANO

OPERATIVO ALLOGGIAMENTO ATTREZZATUR

A DI SOCCORSO MEDICO D'URGENZA INSTA

LLATO GANCIO DI TRAINO SUBARU TIPO 3

8,4183 MASSA RIM. KG 2.000 CV KG 80

PORTATA FISCALE KG 505 VISITA E PROV

A ART. 76 CDS-*ZOLI ALBERTO NATO A

FORLI' IL 28/3/1955 RES. TE A RAVENNA

VIA ROMEA 59.-

M.O. N. 01PR832942 DEL 30.12.2011

RISP IL REG 715/2007*692/2008

(EURO 5B)

-CONSUMO IN LITRI / 100 KM

PERCORSO URBANO 09,40;

N° A001500PR12

(A)

EJ447YZ

4

EXTRAURBANO 06,40; COMBINATO 07,50.

MASSA A VUOTO = KG 1325.

SEGUE PNEUM.:

225/55 R17 97 V

215/65 R16 98 Q M+S

215/70 R15 98 Q M+S

225/55 R17 97 H M+S

(A) numero di omologazione del tipo (se disponibile)

(L) numero di assi

(M) massa secca (mM)

(N) per i veicoli con massa totale superiore a 3 500 kg, ripartibile fra gli assi della massa massima a carico staticamente 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

(P) massa massima e limitazioni tecnicamente ammissibili:

(P.1) ammontare bruto (kg)

(P.2) ammontare non bruto (kg)

(P) motore

(P.1) cilindrata (cm³)

(P.2) potenza nella massima (kW) (se disponibile)

(P.3) tipo di combustibile o di alimentazione

(P.4) regime nominale (g/min³)

(P.5) numero di identificazione del motore / tipo del motore

(S) rapporto potenza/massa in kW/kg (solo per i mototricicli)

(R) colore del veicolo

(S) posti a sedere

(S.1) numero di posti a sedere, compreso quello del conducente

(S.2) numero di 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 (g/min³)

(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.3) particolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)

(V.6) coefficiente di assorbimento corretto per motori diesel (g/min³)

(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, dichiara recante la versione applicabile in virtù della direttiva 70/220/CEE o della direttiva 88/77/CEE.

(W) capacità del serbatoio a due serbatoi di carburante (in litri)

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