Ricevuta sostitutiva del documento di circolazione

Ai sensi dell'art. 92, comma 2 del decreto legislativo 30 aprile 1992, n. 285 ("Nuovo codice della strada") e dell'art. 7 della legge 8 agosto 1991, n. 264,

si attesta che

il/la **CARTA CIRCOLAZIONE VEICOLO** , relativo/a al seguente veicolo:

Dati tecnici

categoria **N1**

targa **GG183VC**

numero di telaio

WF0EXXTTREME65018

uso

PROPRIO

destinazione AUTOVEICOLO PER USO SPECIALE

pos. mec.

posti totali

massa complessiva a pieno carico

3500

kg

anno di prima immatricolazione in Italia

2022 revisione

Dati anagrafici

intestato a STAZIONE ZOOLOGICA ANTON DOHRN DI NAPOLI

VIA VILLA COMUNALE 1 80121 NAPOLI (NA) indirizzo

Altri dati

è trattenuto/a da questo Studio di consulenza automobilistica per gli adempimenti di competenza relativi a

DUPLICATO

in favore di STAZIONE ZOOLOGICA ANTON DOHRN DI NAPOLI

P.I. 04894530635 SEDE IN NAPOLI VIA VILLA COMUNALE N.1

come da annotazione iscritta nel proprio registro giornale con numero progressivo

2200703

del 27/07/2022

La presente ricevuta, non rinnovabile né reiterabile, sostituisce agli effetti di legge il predetto documento di circolazione per la durata massima di giorni 30 (trenta) decorrenti dalla data del rilascio.

A norma del citato art. 92, comma 2, del decreto legislativo n. 285/1992, la presente ricevuta è valida per la circolazione nella misura in cui ne sussistano le condizioni.

Data

27/07/2022

Firma e Timbro dello Studio di consulenza

Codice Agenzia

FI2055

A115799FI22

(B) 25.07.2022

(C.2.1) STAZIONE ZOOLOGICA ANTON DOHRN DI NAPOLI

(C.2.3) VIA VILLA COMUNALE 1 NAPOLI (NA) (04894530635)

(D.1) FORD

(D.2) FCD BLRAZADX G3MEDSAACAUDA

(D.3) TRANSIT

(E) WFOEXXTTREME 55018

(F.1.)

(F.2)3500 (F.3) 6400 (G)

(I) 25.07.2022

(J) Ni

(J.1) AUTOVEICOLO PER USO SPECIALE

-USO PROPRIO

(J.2) G7 (FURGONE LABORATORIO MOBILE)

(K)

E1*2007/46*1100*20

(L) 2 (N.1)(M.2)(N.3) (国.4) (N.5)

(0.1) 2900 (0.2)

(P.1) 1995,00 (P.2)125,00 (P.3)GASOL

(P.5) BLRA

(0) (S.1) 3 (S.2)

(U.1) 80,00 (U.2) 2625

 $(V_n 1)$ (V.2)

(V.3) 0,0716 (V.5) 0,001 (V.6) 0,50 (V.7) 238,0 (V.5) 0,001090

(V.9) REG UE 2018/1832

A115799FI22 -- GG183VC-

A115799FI22 GG183VC

E24 55R-01-00539

************** NON VALIDA PER LA CIRCOLAZIONE RICEVUTA PROPEDEUTICA PER LA PRODUZIONE DEL DEFINITIVO DOCUMENTO UNICO ************* PRESENTARE LA RICHIESTA DI ISCRIZIONE AL PRA ENTRO 60 GIORNI DAL 27.07.2022

COSTRUTTORE: FORD-WERKE GMBH LUNGHEZZA 6,704 M LARGHEZZA 2,059 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 41,391 KW/T

TIPO CAMBIO: MECCANICO IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974. COLLAUDO ART.75

DATA 06.07.2022 (06FI067734)

VEICOLO ALLESTITO AD USO LABORATORIO MOBILE DM 19/06/17

M.O. N. 06FI067734 DEL 06.07.2022

ELENCO PNEUMATICI AMMESSI

235/65 R16 115/113R C (A1)

ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE:

MASSA A VUOTO = KG 2360RISP REG UE 2018/1832 AR

EURO6D-ISC-FCM

EMISSIONE DI CO2 CICLO MISTO NEDC

189.0 ALIMENTAZIONE GASOL MASSA MASSIMA TECNICAMENTE

AG. 2055

AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1750 MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 2250 GANCI DI TRAINO (SE INSTALLATI IN ORIGINE:) APPROVAZIONE IN BASE AL REGOLAMENTO ECE/ONU E08 55R-01-11089 E24 55R-01-00522





(A)

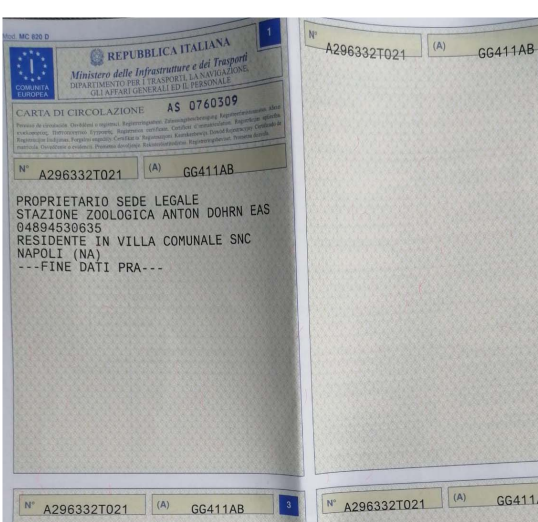
N° A296332T021

GG411AB

COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A.
LUNGHEZZA 4,406 M LARGHEZZA 1,832 M
RAPPORTO POTENZA/TARA = 44,332 KW/T
PORTATA 681 KG
TIPO CAMBIO: MECCANICO
IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA
DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO
DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974.
ELENCO PNEUMATICI AMMESSI
195/65 R15 95H
195/60 R16 99H M+S
195/60 R16 C 99/97H
ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE:
A2-A2,A3-A3,A1-A1
MASSA A VUOTO = KG 1504
RISP REG UE 2018/1832 CH
EURO6D-TEMP-EVAP-ISC
EMISSIONE DI CO2 CICLO MISTO NEDC
131.0 ALIMENTAZIONE GASOL
MASSA MASSIMA TECNICAMENTE
AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1146
MASSA MASSIMA TECNICAMENTE
AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 1311
IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN
DALL' ORIGINE DI ALLESTIMENTO
ESTERNO DI CARROZZERIA.

N. Progressivo PRA 21/G977680N Istanza Acquirente del 10-06-2021 Vincoli/Gravami:No Foglio 1 di

T01701





IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE

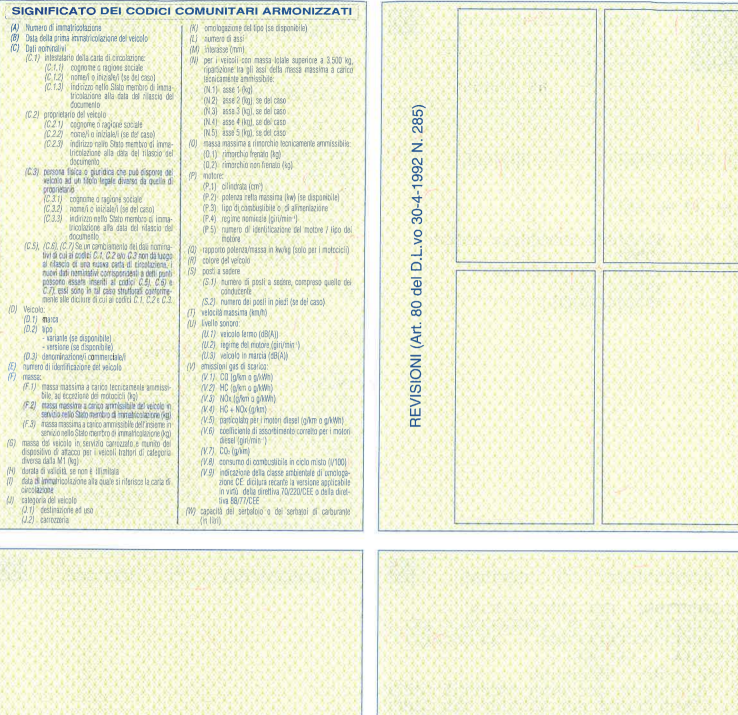


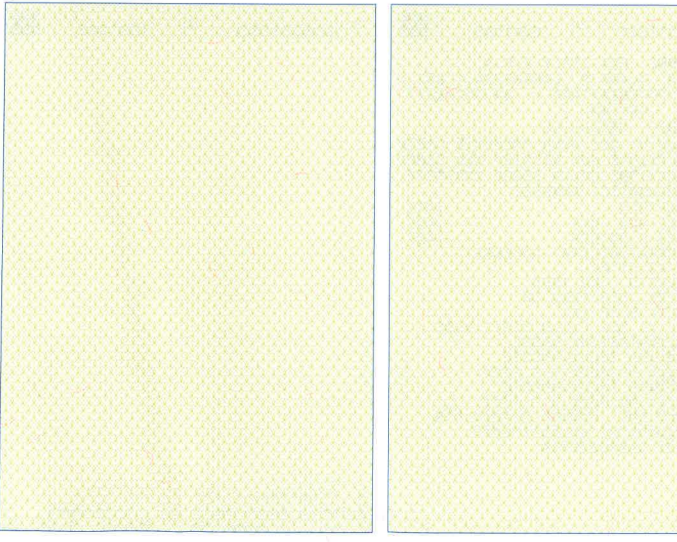
N° A296331T021 (A) GG410AB	2
(D.1) FIAT	
(D.2) 263 WYB1A SS5F5C	
(D.3) FIAT DOBLO'	
(E) ZFA26300006U74426	
(F.1) (F.2) 2260 (F.3) 3260 (G) (I) 10.06.2021 (J) N1	
(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE -USO PROPRIO	
(J.2) FO (FURGONE)	
(K) E3*2007/46*0002*48 (L) 2 (N.1) (N.2) (N.3) (N.4) (N.5) (0.1) 1000 (0.2) (P.1) 1248,00 (P.2)070,00 (P.3)G (P.5) 55283775	ASOL
(V.1) (V.3) 0,0523 (V.5) 0,001670 (V.6) 0.51 (V.7) 161 0	MPOSTA DI BOLLO ASSOLTA N MODO TIRTUALE

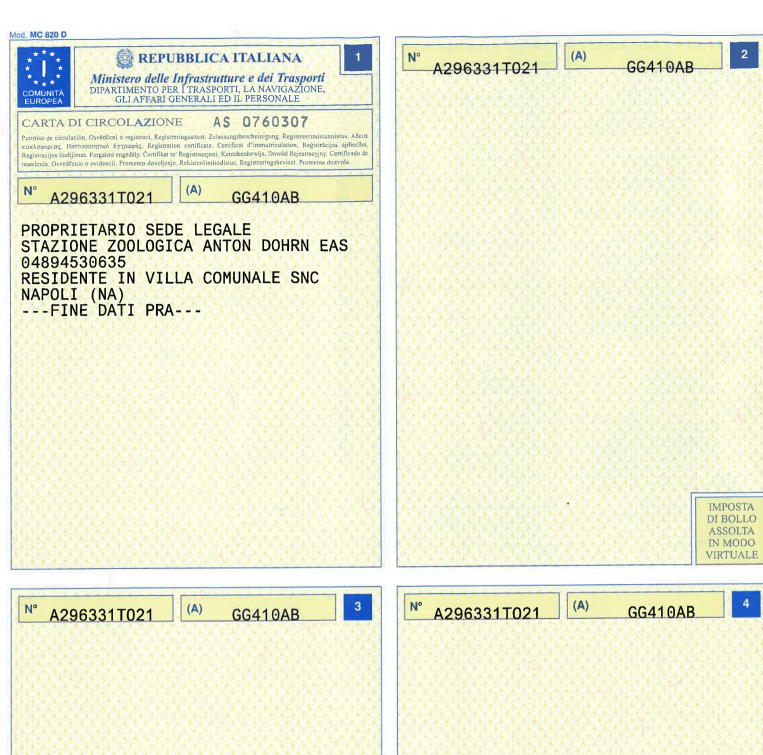
3 (A) A296331T021 GG410AB COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A. LUNGHEZZA 4,406 M LARGHEZZA 1,832 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 44,332 KW/TPORTATA 681 KG TIPO CAMBIO: MECCANICO IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974. ELENCO PNEUMATICI AMMESSI 195/65 R15 95H (A1)(A2) 195/60 R16 99H M+S (A3) 195/60 R16 C 99/97H ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE: A2-A2,A3-A3,A1-A1 MASSA A VUOTO = KG 1504RISP REG UE 2018/1832 CH EURO6D-TEMP-EVAP-ISC EMISSIONE DI CO2 CICLO MISTO NEDC 131.0 ALIMENTAZIONE GASOL MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1146 MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 1311 IL VEICOLO PUO ESSERE DOTATO FIN ORIGINE DI ALLESTIMENTO ESTERNO DI CARROZZERIA. T01701

N. Progressivo PRA 21/G977677J
Istanza Acquirente del 10-06-2021

Vincoli/Gravami:No Foglio 1 di

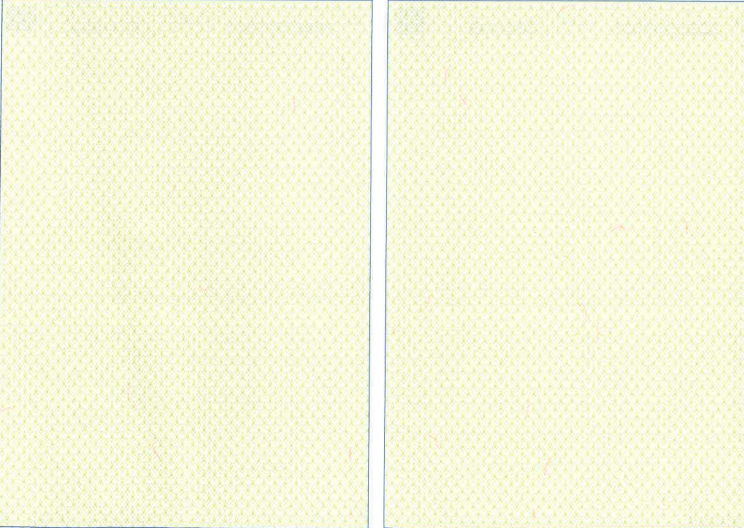




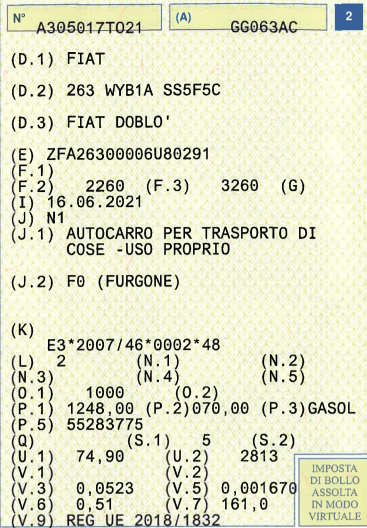












4

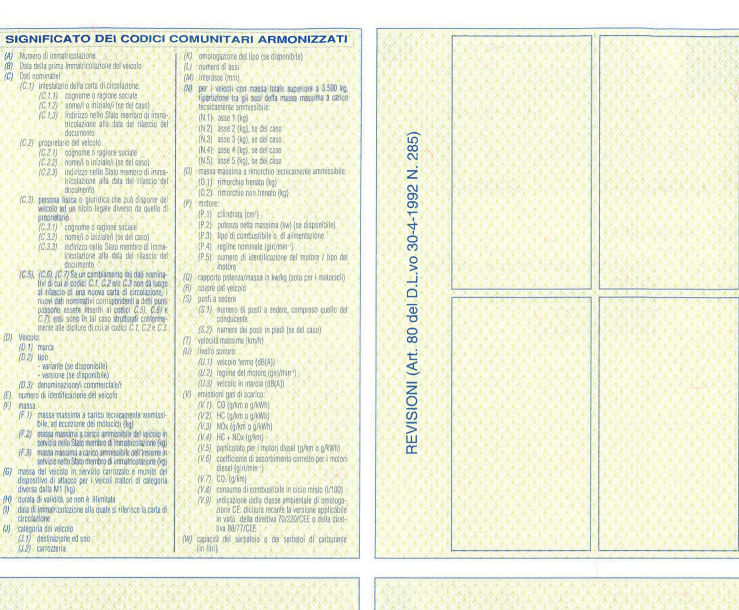
3 A305017T021 (A) GG063AC COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A. LUNGHEZZA 4,406 M LARGHEZZA 1,832 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 44.332 KW/T681 KG PORTATA TIPO CAMBIO: MECCANICO IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974. ELENCO PNEUMATICI AMMESSI 195/60 R16 99H M+S (A1)195/60 R16 C 99/97H 195/65 R15 95H A2) (A3) ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE: A1-A1,A2-A2,A3-A3 MASSA A VUOTO = KG 1504 RISP REG UE 2018/1832 CH EURO6D-TEMP-EVAP-ISC EMISSIONE DI CO2 CICLO MISTO NEDC 131.0 ALIMENTAZIONE GASO MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1146 MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 1311 IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN ORIGINE DI ALLESTIMENTO ESTERNO DI CARROZZERIA. T01701

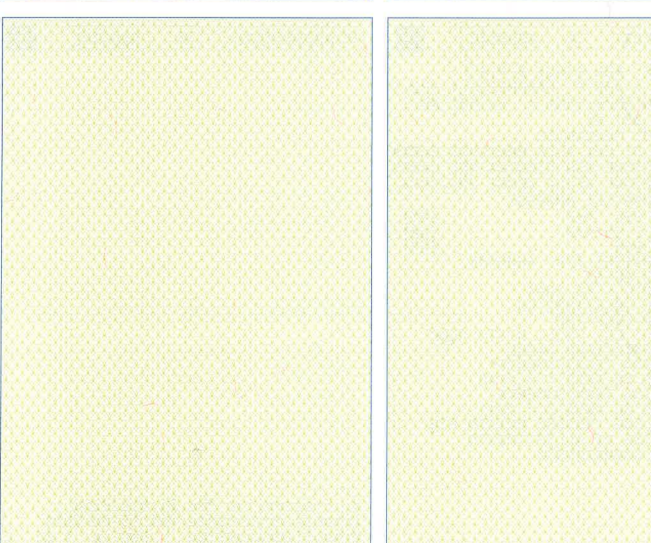
(V.9) REG UE 2018/1832 N° A305017T021 (A) GG063AC

N. Progressivo PRA 21/H202025K Istanza Acquirente del 16-06-2021

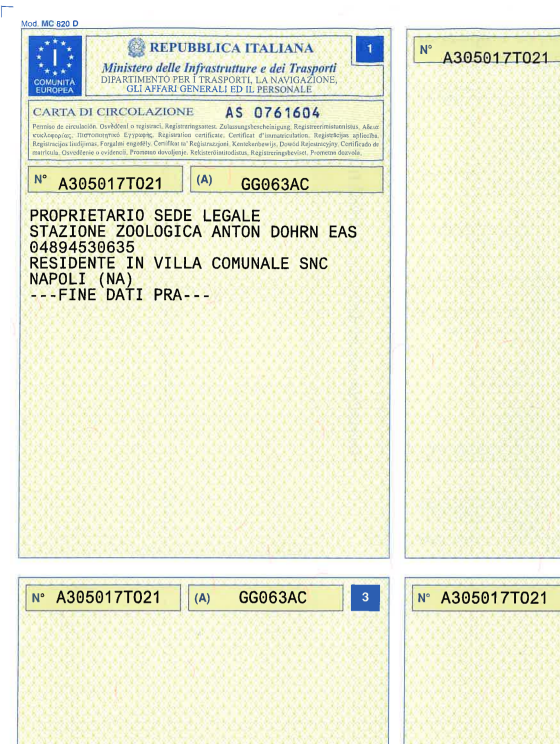
Foglio 1 di

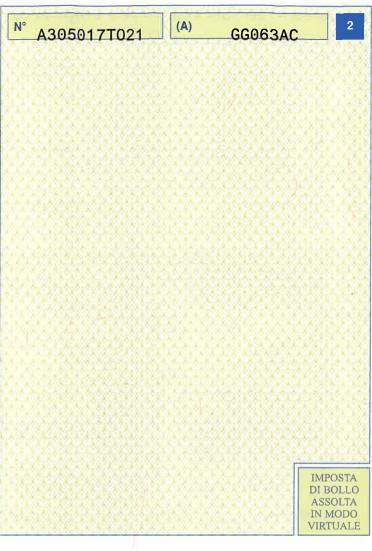
Vincoli/Gravami:No

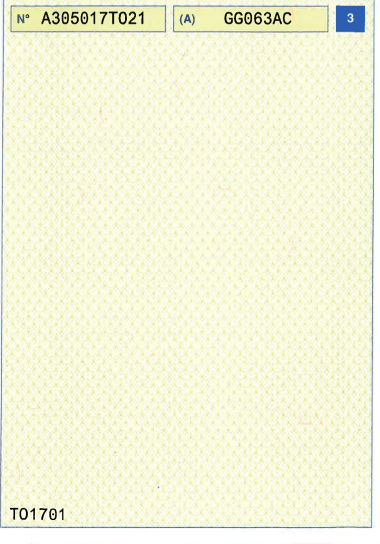


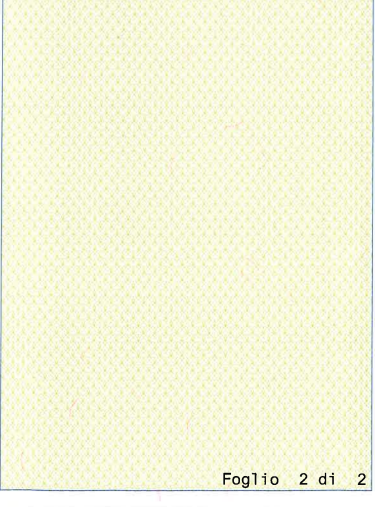


OFFICINA C V



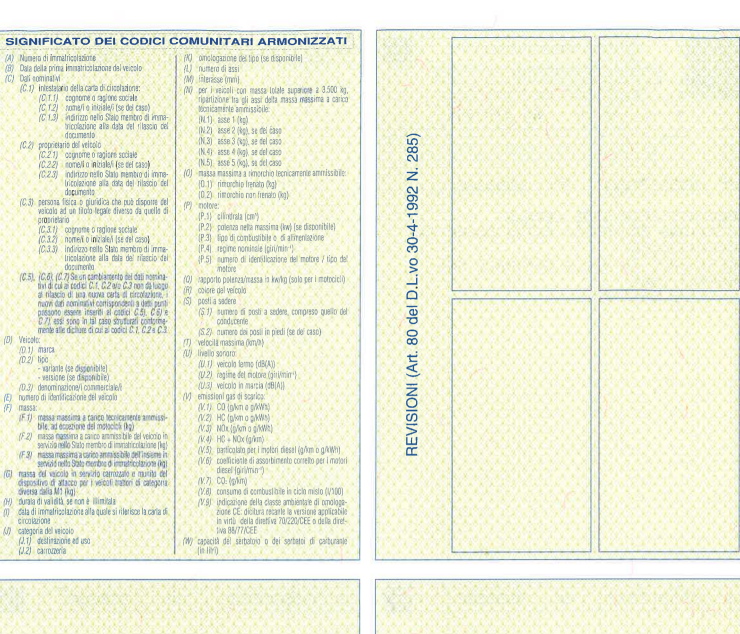


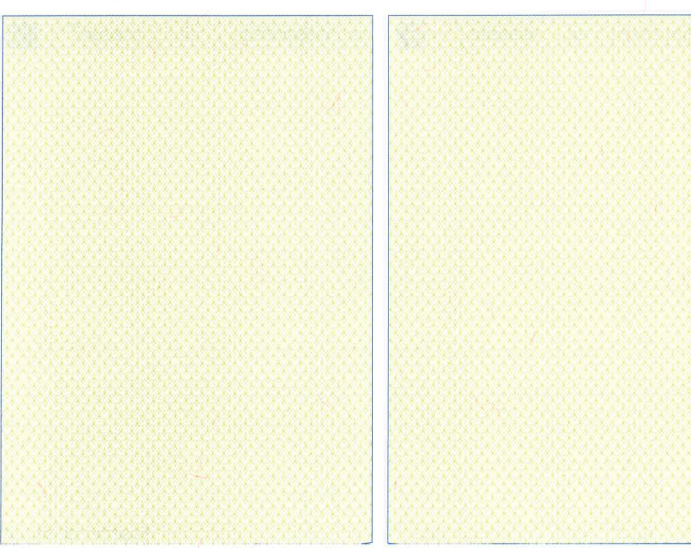




(A)

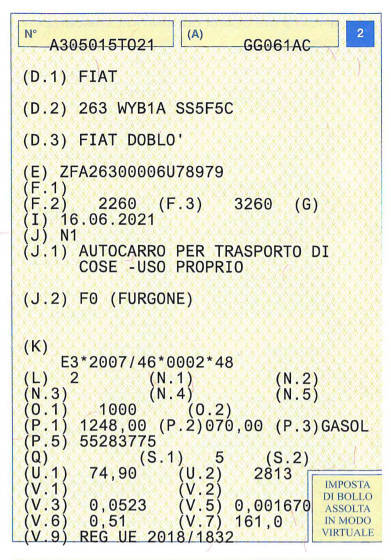
GG063AC







(04894530635)



(A)

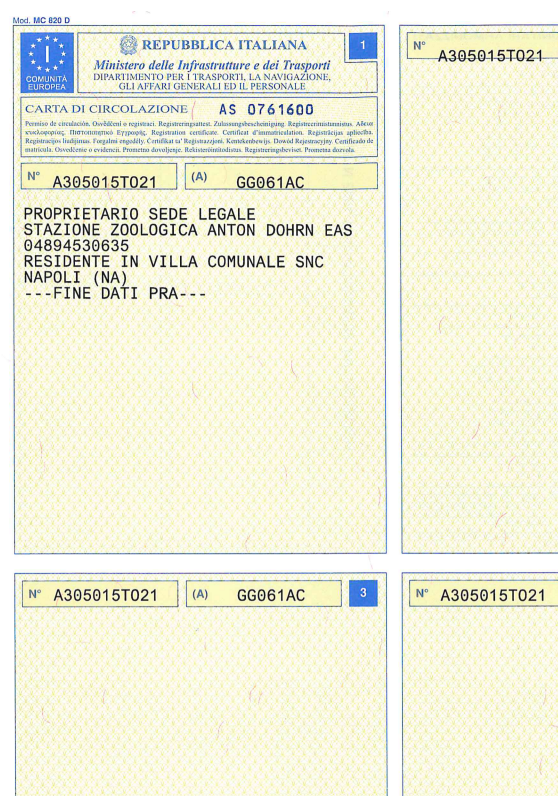
GG061AC

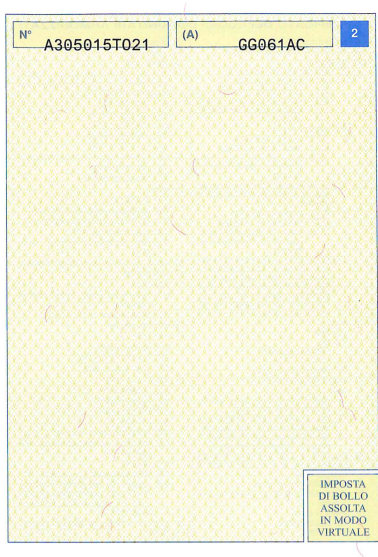
A305015T021

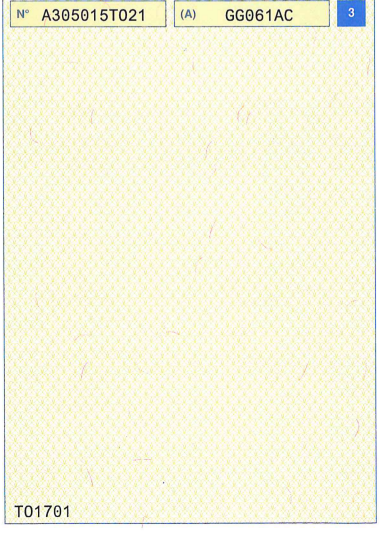
A305015T021 (A) GG061AC COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A. LUNGHEZZA 4,406 M LARGHEZZA 1,832 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 44,332 KW/TPORTATA 681 KG TIPO CAMBIO: MECCANICO IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974. ELENCO PNEUMATICI AMMESSI 195/60 R16 99H M+S (A1)195/60 R16 C 99/97H A2) 195/65 R15 95H (A3) ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE: A1-A1, A2-A2, A3-A3 MASSA A VUOTO = KG 1504 RISP REG UE 2018/1832 CH EURO6D-TEMP-EVAP-ISC EMISSIONE DI CO2 CICLO MISTO NEDC 131.0 ALIMENTAZIONE GASOL MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1146
MASSA MASSIMA TECNICAMENTE
AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 1311
IL VEICOLO PUO ESSERE DOTATO FIN DALL' ORIGINE DI ALLESTIMENTO ESTERNO DI CARROZZERIA. T01701

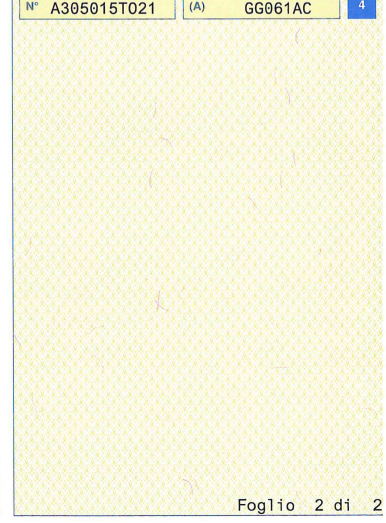
N. Progressivo PRA 21/H202018M Istanza Acquirente del 16-06-2021 Vincoli/Gravami:No Foglio 1 di

4



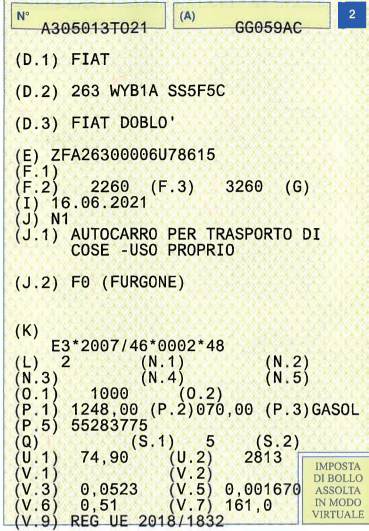






(A)





3 (A) A305013T021 GG059AC COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A. LUNGHEZZA 4,406 M LARGHEZZA 1,832 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 44,332 KW/TPORTATA 681 KG TIPO CAMBIO: MECCANICO IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974. ELENCO PNEUMATICI AMMESSI 195/60 R16 99H M+S (A1)R16 C 99/97H 195/60 A2) R15 95H 195/65 (A3) ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE: A1-A1, A2-A2, A3-A3

MASSA A VUOTO = KG 1504

RISP REG UE 2018/1832 CH

EURO6D-TEMP-EVAP-ISC

EMISSIONE DI CO2 CICLO MISTO NEDC 131.0 ALIMENTAZIONE GASOI MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1146MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 1311 IL VEICOLO PUO ESSERE DOTATO FIN DALL' ORIGINE DI ALLESTIMENTO ESTERNO DI CARROZZERIA. T01701

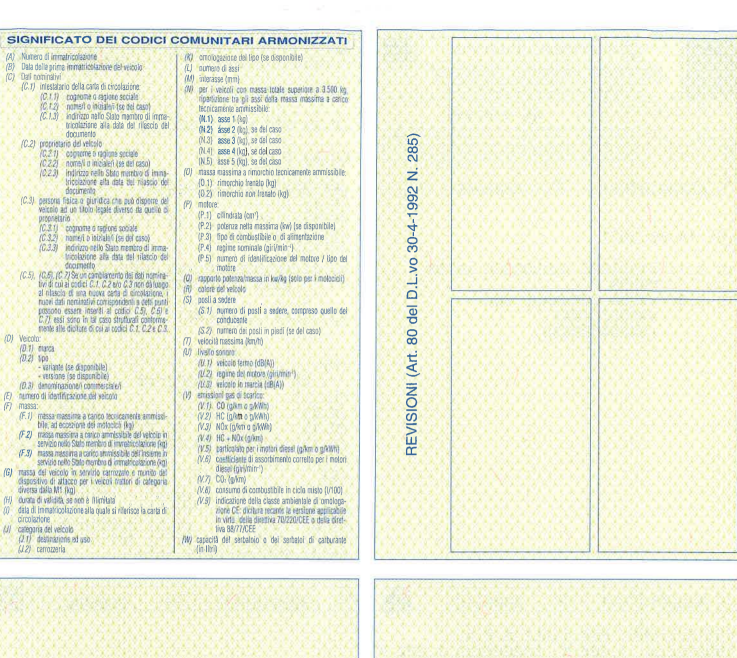
A305013T021

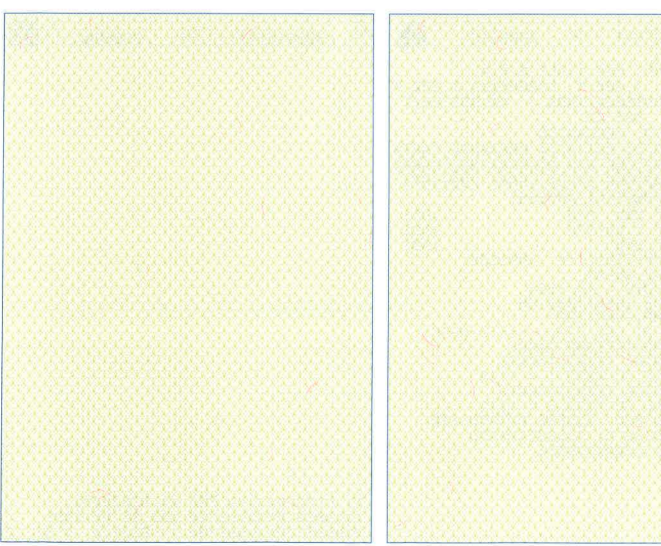
N. Progressivo PRA 21/H202008S Istanza Acquirente del 16-06-2021 Vincoli/Gravami:No Foglio 1 di

(A)

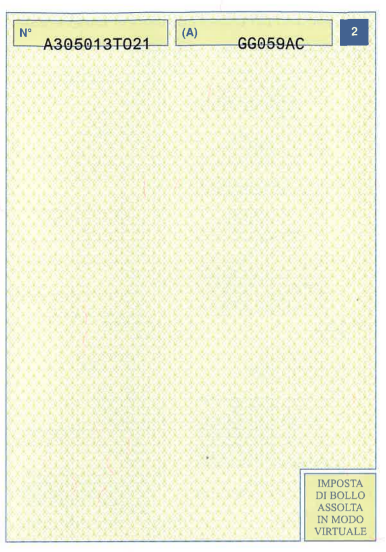
GG059AC

4

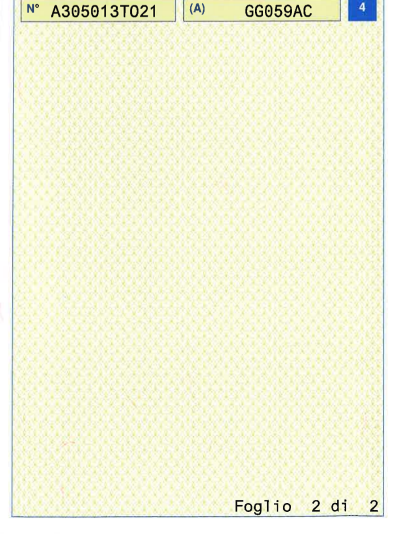


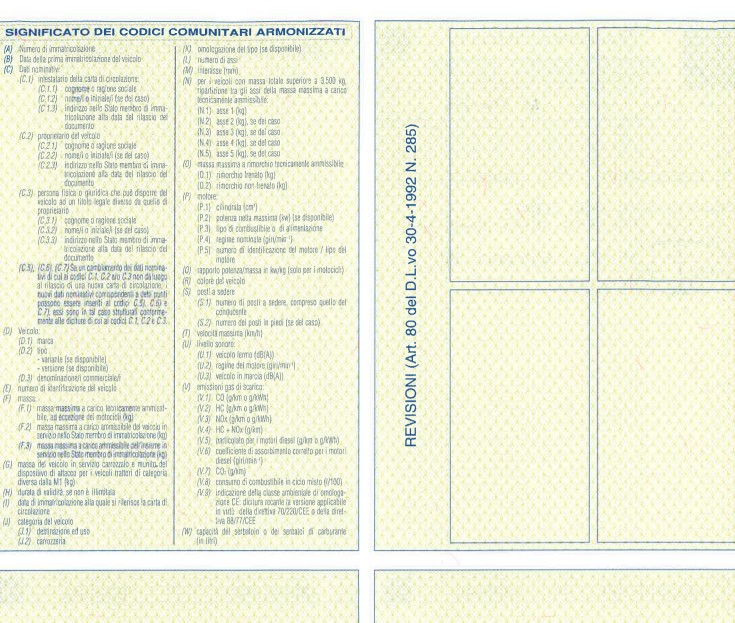


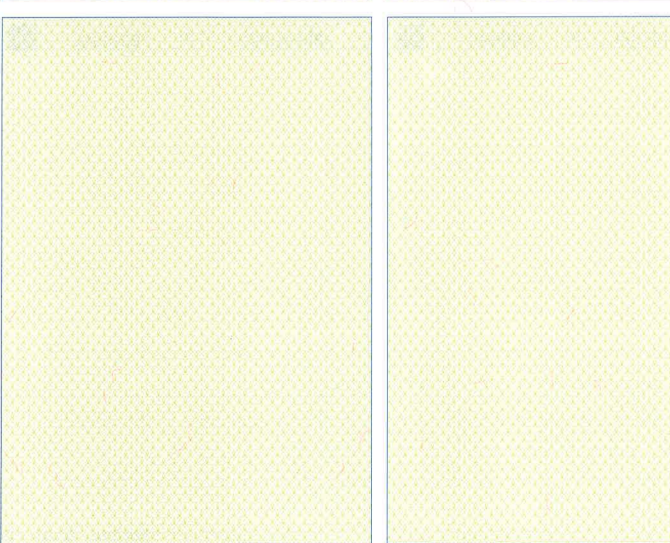




N° A305013T021 (A) GG059AC 3









REPUBBLICA ITALIANA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE

CARTA DI CIRCOLAZIONE

DD 0235836

Permiso de circulación. Osvědčení o registraci. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registrerimistunnistus. Αδεια κυκλοφορίας. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Registration certificate. Certificat d'Immatriculation. Reģistračijas apliccība. Registracijos liudijimas: Forgalmi engedély. Čertifikat ta' Reģistrazojoni. Kentekenbewijs. Dowód Rejestracyjoy. Certificato de matrícula. Osvedčenie o evidencii. Prometno dovoljenje. Rekisterőinitodistus. Reģistreringsbevisel. Prometna dozvola.

N° A247296NA21

(A) GF291BD

(B) 16.07.2021

(G.2.1) STAZIONE ZOOLOGICA ANTON

DUHRN

VILLA COMUNALE SNC 10.2.31

NAPOLI (NA)

(04894530635)

3 (A) A247276NA21 RF291BD

PRESENTARE LA RICHIESTA DI ISCRIZIONE AL PRA ENTRO 60 GIDENI DAL 16.07.2021 COLLAUDO ART.75 VALIDO COME REVISIONE DATA 25.02.2021 (12NA429785)

COSTRUTTORE, IVECO SPA

LUNGHEZZA 6,820 M LARGHEZZA 2,190 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 41,230 KW/T

BOO KG PORTATA

TIPO CAMBIO: AUTOMATICO

VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA

CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO

DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 278/1974.

SPUNDA CARICATRICE MARCA DHOLLANDIA

TIPE DHSCC. 10 MATRICULA 19057811

M.U. N. IZNA429785 DEL 25.02.2021

ELENCO PNEUMATICI AMMESSI

173/75 RIS LIOR SINGULO

193/75 RIS 108R DUFFIO MASSA A VUOTO - KG 2127

RISP. IL REG. 595/2009*2018/9320

(EUROVI)

MASSA MASSIMA TECNICAMENTE

AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 2100

MASSA MASSIMA TECNICAMENTE

AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 2600

CODIFICA PNEUMATICI

195/75R16=A

MONTAGGID FNEUMATICI (5.0.

INDICI DI CARICO / VELOCITA' MINIMA

N° A247296NA21

(A) GF291BD 2

(D.1) IVECD

(D.2) ISJ5CIZAA ID11C10 VK5EARFR61K

(D.3) 35C18

(E) ZCFC6350905393324

(F.1)

(F.E) 3500 (F.3)

(G)

(1) (16.07.2021

(J) N1

(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE

-USD PROFRIO

(V.2) F2 (FURGONE CON SPONDA

POSTERIORE CARICATRICE)

(K)

E3#2007/46#0117#17

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

(N.3) (N.4)

(D-1) (0.2)

(P.1) 2998:00 (P.2)132:00 (P.3)GASOL

(P.5) FICEL4117+M

(0)

3 (5.2) (9.1)

(U.1) 85,00 (U.2) 2625

(V.1) (V.2)

(V.5) 0,002300 (4.3) 0,2830

(V.6) 0,52 (V.7)

(V.7) 595/2009

IN MODO VIRTUALE

IMPOSTA

DI BOLLO

ASSOLTA

(N.5)

A247296NA21

(A) GF271BD

COMBINATION! PNEUMATICE AMMESSE

10(110)9/20(103)9



(REPUBBLICA ITALIANA



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti diparipologo pre i reasporti 153 normaniose of a volvig of neralice P II. person vel

CARTA DI CIRCOLAZIONE

DA 0368794

De la sa de circulación. Os visiónal a registración Registracingsories. Talasamagales siculigang Registración illumentus Añesa e la col. Trattorionistas Septembros Registración securidade. Certifical d'Internationalistas. Registración agua e la colonidade y la colonidade de la

Nº A021185NA19

(A) FV428CE

(B) 21.01.2019

(C.2.1) STAZIONE ZOOLOGICA ANTON DOHRN

(0.2.3) VILLA COMUNALE 1 NAPOLI (NA) (04894530635) Nº A021185NA19

(A) FV428CE

(G)

(D.1) FIAT

(D.2) 250 B4MRB HE9M

(D.3) FIAT DUCATO - IMMOBILITY EU

AMF

(E) ZFA25000002H98395

(F.1)

(F.2) 3300 (F.3)

(1) 22.03.2019

(J) N1

(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI

-USO PROPRIO

(J. 2) FO (FURGONE)

(K) EU300696UPNA/19

E3*2001/116*0232*27

(L) 2 (N.1) (N.2 (N.3) (N.4) (N.5

(0.1) (0.2)

(P.1) 2287,00 (P.2)110,00 (P.3) GA-GI

(P.3) F1AGL411A

(9) (5.1) 6 (8.2)

(U.1) 79 (U.2) 2700

(V.1) (V.2)

(V.3) 0.0488 (V.5) 0.000000

(V.6) 0.18 (V.7) 147.0

(V.9) 136/2014

A021185NA19

FV42ACE

3

MARCA OPERATIVA DUPLICATO 99/NA/999999 COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A.

LUNGHEZZA 5,413 M LARGHEZZA 2,050 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 42,308 KW/T

FORTATA 700 KG

PNEUMATICI:

215/70 R15 C 109/1079 (A1)

IL VEICOLO DI CVI ALLA PRESENTE CARTA

DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO

DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974.

RISP IL REG 136/2014 (EURO6B)

ELENCO PNEUMATICI AMMESSI

215/70 R15 C 109/1075

(A1)

225/70 R15 C 112/110R M+S 225/70 R15 C 112/110S

(A3)

ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE

A1-A1, A2-A2, A3-A3

TIPO DI CAMBID=MEC

ALIMENTAZIONE GASOL CONSUMO IN

LITRI/100 KM PERCORBO URBANO 06,20;

EXTRAURBAND 05,20; COMBINATO 05,60.

MASBA MASSIMA TECNICAMENTE

AMMIBSIBILE BU ASSE 1 = 1750

MASSA MASSIMA TECNICAMENTE

N° A021185NA19

(A)

FV428CE



REPUBBLICA ITALIANA

Ministera delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER I TRASPORT, LA NAVIGAZIONE. GLI AFFARI GENERALI EDIL PERSONALE

CARTA DI CIRCOLAZIONE CT (216820

N° A146216T016

(A) FF949LF

(B) 31.08.2016

(C.2.1) FCA CENTER ITALIA CON SOCIO UNICO SPA

(C.2.3) CORSO G. AGNELLI 200 TORINO (TO) (07016530011)

N° A146216T016

(A) FF949LF

(D.1) FIAT

(D.2) KTOT KV422 AB2MCAM6BJ5CTAA

(D.3) FIAT FULLBACK

(E) ZFAKVJJ20G9005684

(F.1)

2905 (F.3) 5950 (G) (F.2)

(I) 31.08.2016

(J) N1G

(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE -USO PROPRIO

(J.2) FO (FURGONE)

(K)

e1*2007/46*1398*01

2 (N.1) (N.2)

(L)(N.3)

(N.5)

3100 (N.4) (O.2) (0.1)

(P.1) 2442,00 (P.2)133,00 (P.3)GASOL

(A)

(P.5) 4N15

(S.1) 5 (0) (S.2)2625

(U.1)80 (U.2) (V.1)

(V.2)

(V.5) 0,000550

(V.3) 0,2321 (V.6) 0,52 (V.9) 136/2014

(V.7) 169,0

IMPOSTA ASSOLTA VIRTIGALIS

Nº A146216T016

FF949LF (A)

(A1)

COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A. LUNGHEZZA 5,305 M LARGHEZZA 1,815 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 68,205 KW/T 955 KG PORTATA TIPO CAMBIO: MECCANICO

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

245/70 R16 111S 245/65 R17 111S

(A2)

ELENCO COMPATIBILITA' AMMESSE:

A2-A2,A1-A1 MASSA A VUOTO = KG 1875

RISP IL REG 136/2014 (EURO5B) ALIMENTAZIONE GASOL CONSUMO IN

LITRI/100 KM PERCORSO URBANO 07,60;

EXTRAURBANO 05,70; COMBINATO 06,40.

MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1260

MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 1840

IL VEICOLO PUO ESSERE DOTATO FIN

DALL ORIGINE DI ALLESTIMENTO

ESTERNO DI CARROZZERIA

Nº A146216T016

FF949LF

TO1701



REPUBBLICA ITALIANA



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI TERRESTRI E IL TRASPORTO INTERMODALE

CARTA DI CIRCOLAZIONE

BU 0350782

Panjara de caraba in in elektra giregiara. Registronopsinesi Zulasungsbercheingung Registrer ni irenainin Abest Barakapita, Harindiah da Erginarya, Registrono cerdificae, Condinad di barakapitanne, Registrasiyas splinciba Registrasi barakapitan da Ermigoldis Pandistani Peptianaryan, Registronopsi da Sangaista pir Pandisad be Barakan Direke nemaristani di Principali desolpingi Petronomianaliana, Registronopsi barakapitani di

Nº A100291T009

(A) DY999TP

(B) 09.09.2009

(C.2.1) STAZIONE ZOOLOGICA ANTON DOHRN

(C.2.3) VIA VILLA COMUNALE SN NAPOLI (NA)

NºA100291T009 DY999TP (A) 2 D.1) FIAT GROUP AUTOMOBILES SPA 250ACMFBBX D. 2) D.3) FIAT DUCATO 2FA25000001653149 F. 1) F. 2) 3000 (F.3) 5500 (G) (1) 09.09.2009 1) N1 J.() AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE -USO PROPRIO (J.2) FO (FURGONE) (K) NAN5165EST043BZ L) N.3) (N.2) (N.5) 2500 (0.2) 2287 (P.2) 088,00 (P.3) GASOL 0.15 P. 1) 81D (S.1) (V.2) (V.5) (V.5) P.5) F1AE0481D Q) (S.2)U.1) 2700 82 V. 1 V.3) IMPOSTA (V.7) V.6) DIBOLLO V.9) 2003/76/CE-B **ASSOLTA**

Nº A100291T009 (A) DY999TP 3

LUNGHEZZA 5,413 M LARGHEZZA 2,050 M
RAPPORTO POTENZA/TARA = 44,000 KW/T
PORTATA 1000 KG
TIPO CAMBIO: MECCANICO
PNEUMATICI:
215/70 R15C 109/107S IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA
DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO

215/70 R15C 109/107S IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA
DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO
DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974.
RISPETTA DIRETTIVA CEE 2003/76/CE-B
(EURO 4)
MASSA A VUOTO = KG 1925.

MASSA A'VUOTO = KG 1925.
IL VEICOLO PUO` ESSERE DOTATO FIN
DALL` ORIGINE DI ALLESTIMENTO
ESTERNO DI CARROZZERIA.
SEGUE POSTI IN ALTERNATIVA:
ANTERIORI = 2 : TOTALI = 2.
PNEUMATICI IN ALTERNATIVA:
225/70 R15C 112/110S 205/70 R15C 106/104R.

N-A100291T009

(A) DY999TP

IN MODO VIRTUALE

T RTA



(B) 14.09,2016

(C.2.1) STAZIONE ZOOLOGICA ANTON DOHRN

VILLA COMUNALE SN NAPOLI (NA) (04894530635)

MASSA MASSIMA TECNICAMENTE

ESTERNO DI CARROZZERIA.

DIRETTIVA CE E13 00-03048

DALL' ORIGINE DI ALLESTIMENTO

AMMISSIBILE SU ASSE 2 = 1450 IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN

GANCI DI TRAINO (SE INSTALLATI IN ORIGINE:) APPROVAZIONE IN BASE ALLA

(0.2.3)(J.2) FO (FURGONE) (K) e3*2007/46*0002*30 (N.1)2 (N.3)(N.4)(0.1)1500 (0.2)(P.5) 263A1000 (Q) (S.1)5 (U.1) (U.2)78 (V.1)(V.2) (V.3) 0,2310 0,51 (V.5)V.6) V.9) 195/2013 3 (A) A150703T016 FF448HZ A150703T016 COSTRUTTORE: FCA ITALY S.P.A. E13 00-03050 LUNGHEZZA 4,756 M LARGHEZZA 1,832 M RAPPORTO POTENZA/TARA = 59,104 KW/T PORTATA 749 KG TIPO CAMBIO: MECCANICO TL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA OI APPLICAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974. ELENCO PNEUMATICI AMMESSI 195/60 R16 C 99/97T GLI PNEUMATICI AMMESSI POSSONO ESSERE INSTALLATI RISPETTANDO LE COMPATIBILITA' TRA ASSI MASSA A VUOTO = KG 1600 RISP IL REG 195/2013 (EURO5B) ALIMENTAZIONE GASOL CONSUMO ÍN ITRI/100 KM PERCORSO URBANO 07,80: EXTRAURBANO 05,50; COMBINATO 06,30. MASSA MASSIMA TECNICAMENTE AMMISSIBILE SU ASSE 1 = 1200

2 (A) FF448HZ A150703T016 (D.1) FIAT (D.2) 263 WXF1B RS5CN (D.3) FIAT DOBLO' (E) ZFA26300006C67217 (F.1) (F.2) 2424 (F.3) 3500 (G) (I) 14.09,2016 (J) N1 (J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE -USO PROPRIO (N.2)(N.5)(P.1) 1956,00 (P.2)099,00 (P.3)GASOL (S.2)2625 IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA 0,000570 IN MODO (V.7) 167,0 VIRTUALE

FF448HZ



REPUBBLICA ITALIANA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER Î TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFI ARI GENERALI ED IL PERSONALE

CARTA DI CIRCOLAZIONE

CP 0055341

Nº R001416NA15

XAZYJBL (A)

(B) 24.04.2015

(C.2.1) STAZIONE ZUOLOGICA ANTON DOHEN

(C.2.3) VILLA COMUNALE SNC NAPOLI (NA) (04894530635)

N NOV	1416NA15	(A)	XAZ95BL	2
(D.1)	TECNITRA	IL 2800	TRZS	
(B.Z)				
(D.3)				
	92800TB2	AF47101		
(F.1)				
	2800	(F.3)	(5)
	.04.2015			
(J) DE			For A 500 to 100 to 100 to 100	
			RASFORTO	
			RISTICHE	
			ROPKIO	
		- / / 42 23		
		has the day in a series	PER TRASP	ONIG DI
	AZIONI)	has the day if it is	ren innor	ON IC DI
IMBARC	AZIONI)	to to the last	ren innor	OKIG DI
MBARC			PER TRASP	UN 13 - D.
MBARC	R506BB			
(K) LB	AZIONI) R506BB	N.1)	(N.2	,
(MBARC (K) LB (L) 2 (N.3)	AZIONI) R506BB	N.1) N.4)	(N.2	,
(K) LB (L) 2 (N.3)	AZIONI) R506BB	N.1) N.4)	(N.5))
(K) LB (L) 2 (N.3) (0.1) (F.1)	AZIONI) R506BB	N.1) N.4)	(N.2))
(K) LB (L) 2 (N.3) (0.1) (F.1) (F.5)	AZIONI) R506BB	N.1) N.4) (D.2 (P.2)	(N.5))
(K) LB (L) 2 (N.3) (0.1) (F.1) (F.5)	AZIONI) R506BB	N.1) N.4)	(N.2 (N.5)))
(K) LB (L) 2 (N.3) (U.1) (F.1) (F.5) (U.1)	AZIONI) R506BB	N.1) N.4) (D.2 (F.2) .1) (U.2)	(N.2 (N.5)))
(K) LB (L) 2 (N.3) (U.1) (F.1) (F.5) (Q) (U.1)	AZIONI) R506BB	N.1) N.4) (D.2 (F.2) .1) (U.2) (V.2)	(N.2 (N.5)))) IMPOSTA
IMBARC	AZIONI) R506BB	N.1) N.4) (D.2 (F.2) .1) (U.2)	(N.2 (N.5)))

(A) R001416NA15 XA295BL

LUNGHEZZA 9,035 M LARGHEZZA 2,320 M FNEUMATICI:

185 R14C 10Z/100F

PNEUMATICI IN ALTERNATIVA:

185/75 R14C 102/100F

185 K14C 77N

175 R14C99N.

DISF. DI COMANDO GKN GSM TIPO RF5.

OCCHIONE FAD GOM GE 25T

ASSALE GSM A 1500

FREND GSM 5A.200.30.A1 MASSA COMPL. MINIMA KICONOSCIUTA PER IL TRAING 1500 KG. PUD' ESSERE TRAINATU DA MOTRICI AVENTI MASSA RIMORCHIABILE NON INFERIORE A 1500KG E COMUNQUE NON INFERIORE ALLA MASSA EFFETTIVA DEL RIMORCHIO, GANCID A SFERA DI TIFO APPROVATO E COMPATIBI-LE CON IL TIPO DI OCCHIONE. LARGHEZ-ZA NON INFERIORE A 1,62M E COMUNQUE NON INFERIORE A QUELLA DEL RIMORCHIO CARICO RIDOTTA DI 0,35 M FER LATO. LE IMBARCAZIONI TRASPORTATE SONO DESTINATE ESCLUSIVAMENTE AD ATTIVI-TA' SPORTIVE.

(A) R001416NA15 XA295BL



YAMAHA MOTOR EUROPE N.1 Filiale Italia Via Tincis, 67/69 20855 Serno di Lesmo (MIS)

DICHIARAZIONE DI POTENZA DEL MOTORE (ISO/EN 8665), (Art. 28 D.L. 18 Luglio 2005, n°171)

N. 85702 DEL 20/04/2015 RILASCIATA DAL LEGALE RAPPRESENTANTE.

YAMAHAMOTOR EUROPE N.V. SEDE SECONDARIA Via Tinelli 67/69 20855 Gerno di Lesmo (MB) - ITALIA

Modello F150AETX Massa	228,00
Numero di serie 63P1154682 -> HIPP	OCAMPUS
Tipo Entrobordo 🗆 Fuoribordo	
Combustiblie implegato: BENZINA	
Potenza dichiarata: 110,300 kW a 5.50	0 girl/min CVFisc. 24
all'albero portaelica 🗵 all'albero mo	otore (")
Consumo orario 56,30 Uh	
Ciclo diesel 🗌 Otto 🖾 - 2 tempi	
Numero di cilindr 4 in linea ☑ a V □	(1)
Alesaggio 94,00 mm; Corsa 96	, 2 mm;
Cilindrata totale 2.670,00 cm ³	
Aspirazione naturale 🗵 Sovralimentazion meccanica	ne
Raffreddamento aria di sovralimentazione:	Si 🗆 No 🗵
Massima contropressione allo scarico	kPa
	Rivenditore Autorizzato Yamaha Motor Europe N.V. Sede Secondaria
	Nome Massimiliano Mucchietto Posizione Rappresentante Legale
	Firma law-Lither ?

La falsa della dichiarazione elo l'utilizzo di dichiarazione falsa concretizzano la fattispecie di cui agli articoli 463 c.p. (taistà ideologica commessa dal privato in atto pubblico) 2 465 c.p. (uso di atto falso)

(*) marcare la voce corretta

NB: L'ORIGINALE E STATO CONSEGNADO ALLA C.P. DI MAPILLE



DICHIARAZIONE di POTENZA

(Art. 28 Decreto Legislativo 18 luglio 2005, n° 171) Engine Power Declaration

N° 2015-100079

Per motori a combustione interna (for internal combustion engine)						
Costruttore del motore Legale rappresentante Rivenditore autorizzato (*) Engine manufacturer/legal representative/authorized seller						
Selva S.p.A.						
IndirizzoViale dell'industria, 13Codice Postale 23037 Zip CodeCittà Tirano (So) CityNazione Italia Country						
Modello del motore Engine Model Aruana 40 EFI (F40)						
Numero di identificazione unico del motore (serie e/o matricola) 1036243 Engine identification number (serial and/or matriculation)						
Entrobordo						
Combustibile impiegato Benzina senza piombo Specification of recommended fuel						
Potenza dichiarata:29,4Kwa5500giri/minDeclared Rated Power:kwatrpm						
All'albero portaelica						
Consumo orario alla potenza dichiarata 13,6 Hourly consumption at declared rated power						
Ciclo diesel Ciclo otto Ciclo ott						

SELVA Marine							
Numero di cilindri Number of cylinder	<u>3</u>	in linea in line		a V Vee type			(*)
Alesaggio Cylinder bore	<u>65</u>	mm;		Corsa Piston st	<u>75</u> troke	mm;	
Cilindrata totale Total swept volume	<u>747</u> c	m ³					
Aspirazione naturale Naturally aspirated		mentazione Me harged	eccanica 🗌	Turboso Turboch		ntazione [(*)
Raffreddamento ari Charge air cooling	a di sovrali	mentazione	Si Yes		No No	\boxtimes	(*)
Massima contropressione allo scarico kPa Maximum permissible exhaust back pressure							
Massa del motore _ Engine weight		_ kg					
DICHIARAZIONE PROV VALEVOLE GIORNI 30, I DELLA VERSIONE DEFIN	N ATTESA DI I	RICEZIONE ra	imbro e fir appresentan el territorio	te o del r			_
Timbro e firma del con	cessionario		amp and si				
			Amminis	Aaurizio L s tratore de ging Direc	elegato, S	Selva S.p.	<i>A</i> .
Data di rilascio	18/03/201	15	Sahrse	Mau	2000	Dan	de
(*) marcare la voc tick the item wh		able				SELVA .	

La falsità della dichiarazione e/o l'utilizzo di dichiarazione falsa concretizzano le fattispecie di cui agli articoli 483 c.p (falsità ideologica commessa dal privato in atto pubblico) e 489 c.p. (uso di atto falso).



DICHIARAZIONEDI POTENZA DEL MOTORE (ISO/EN 8665), (Art. 28 D.L. 18 Luglio 2005, n°171)

N. 85704 DEL 20/04/2015 RILASCIATA DAL LEGALE RAPPRESENTANTE.

Via Tinelli 67/69 20855 Gerno di Lesmo (MB) - ITALIA						
Modello F150AETX Massa 228,00						
Numero di serie 63P1154680						
Tipo Entrobordo □ Fuoribordo ⊠ Entrofuoribordo □ (*)						
Combustible implegato: BENZINA						
Potenza dichiarata: 110,300 kW a 5.500 giri/min CVFisc. 24						
all'albero portaelica 区 all'albero motore ☐ (*)						
Consumo orario 56,30 Uh						
Ciclo diesel ☐ Otto ☒ 2 templ ☐ 4 templ ☒ (*)						
Numero di cilindr 4 in linea 🗵 a V 🔲 (*)						
Alesaggio 94,00 mm; Corsa 96,2 mm;						
Cilindrata totale 2.670,00 cm³						
Aspirazione naturale 🗵 Sovralimentazione 📋 Turbo 📋 (*) meccanica sovralimentazione						
Raffreddamento aria di sovralimentazione: Si ☐ No ☒						
Massima contropressione allo scarico kPa						
Rivenditore Autorizzato Yamaha Motor Europe N.V. Sede Secondaria						
Nome Massimiliano Mucchietto Posizione Rappresentante Legale						
Firma Mund Mund						

La faistà della dichiarazione ele l'utilizzo di dichiarazione faisa concretizzane la faitispacie di cui agli articoli 483 c.p. (faisità ideologica commessa dal privato in alle pubblico) 2 480 c.p. (use di alta faisa)

^(*) marcare la voce corretta



Marine in Italia

BRUNSWICK MARINE >> FTALIA SPA VIA LIGURIA, 20 20068 PESCHIERA BORROMEO (MI)

DICHIARAZIONE di POTENZA

Engine Power Declaration (Art.28 Decreto Legislativo 18 Iuglio 2005, nº 171)

Costruttore del motore Legal Engine manufacturer/legal representative/autho	e rappresentante Rivenditore autorizzato (*) prized seller
Brunswick Marine in Italia S.p.A.	- Via Liguria 20 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)
Modello MERCURY F 150 XL EFI Engine Model	Numero di serie 2B755827 Serial Number
Tipo di motore FUORIBORDO Engine Type	Combustibile impicgato BENZINA Specification of recommended fuel
Potenza dichiarata 110,30 Declared Rated Power	kW a 6000 girl/min
All'albero portaelica Declared propeller shaft power	All'albero motore Declared crankshaft power
Consumo orario massimo Hourly max consumption	Vh Ampere ora Ah
Ciclo OTTO Cycle Tempi 4 Stroke	Iniezione diretta NO Direct injection Cilindrata totale cm3 Total swept volume
Numero e disposizione cilindri Number of cylinder	Alesaggio 102,00 mm; Cylinder Bore Piston Stroke
Massa [kg] 206,00 Weight [kg]	
Sistema di aspirazione Induction System ASPIRAZIONE N	
Raffreddamento aria di sovralimentazione Charge air cooling	Massima contropressione allo scarico kPa Maximum permissible exhaust back pressure
20/030406 Certificato numero 27/11/20 Del	Firma del Rivenditore autorizzato nel territorio UE Signature of authorized seller in UE Brunswick Marine in Italia S.p.A ALESSANDRO CONTI Direttore Generale
(*) Marcare la voce corretta Tick the item which is applicable	Misser Git

La falsità della dichiarazione e/o l'utilizzo di dichiarazione falsa concretizzano le fattispecie di cui agli articoli 483 c.p. (falsità ideologica commessa dal privato in atto pubblico) e 489 c.p. (uso di atto falso).









DICHIARAZIONE di POTENZA

Engine Power Declaration

Per motori a combust	ione interna (fo	or internal co	ombustion	engine)			
II Fabbrica The Manufac			Rappresentant The Authorized Re			L'importator	е
Indirizzo Address Via Puglia	15						
Codice Postale Zip code	10156		Città City	Torino		Nazione Country	ily
Modello motore Engine model	F4AE0686B*E						
Numero di identifica Engine identification numb			serie e/o r	matricola)		1658259	
Entrobordo Inboard	J	Fuoribordo Outboard			Entrofuor Stern drive	ibordo	1.
Combustibile imples Specification of recommen		RF-06-03					
Potenza dichiarata Declared rated power	·	242	kW kW		a giri/min at rpm	28	00
All'albero portaelica Declared propeller shaft po				All'albero r Declared cranl		[2
Consumo orario alla Hourly consumption at dec		iarata		63,91	I/h I/h		
Ciclo diesel Diesel cycle	V				Ciclo otto Otto cycle		
4 tempi 4 stroke	[J]	2 tempi 2 stroke			Iniez. Dire		Z.
Numero di cilindri Number of cylinders	6	n linea n linea		V	a V Vee type		
Alesaggio Cylinder bore	102 r	mm		Corsa Piston stroke		120 m	m
Cilindrata totale Total swept volume		5883	cm ³				
Aspirazione naturale Natural aspired		Sovraliment. 1 Supercharged	meccanica		Turbosovrali Turbocharge		
Raffreddamento aria sov Charge air cooling	/ralimentazione		s yes	7		no [
Massima contropressione allo scarico Maximum permissible exhaust backpressure 6,5 kPa							
Massa del motore Engine weight	645 I	kg					

Torino 19/09/2022

FPT Industrial S.p.A. - Plant Director
FPT Industrial S.p.A.
Un Procuratore
(A. Sezza)