

OGGETTO: AVVISO - VENDITA DI VEICOLI E PEZZI DI RICAMBIO DI PROPRIETA' ASSA SPA


(RIF. PROT.8671/18)

Allegato 1

FOTO MEZZI E CARTE DI CIRCOLAZIONE

MEZZO 142




REPUBBLICA ITALIANA
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 DIPARTIMENTO PUBBLI TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE
 ED I SISTEMI INFORMATIVI STATALI

CARTA DI CIRCOLAZIONE CI 0315305

N° **0006580N014** (A) **AN2120T**

del **17.12.1996**

1) **ASNA SPA**
 2) **S. DA MICHELELLA 6/0**
NOVARA (NO)

192

N° **0006580N014** (A) **AN2120T**

D.1) **MAN NUTZFAHRENE 19 400 FT CAT**
NO
 D.2)
 D.3)

D) **0006580N014**
 P.1)
 P.2) **19008 (T.2) 64008 (C) 7308**
 P.3) **25.07.2014**
 P.4) **87**
 J.1) **GRATTORE PER SEMBRIVORCO - JUD**
DI TERZI
 J.2) **TR (CABINATO CON RALLA)**

K) **EUROGRUPPO/96**

(1)	(R.1)	(T.2)
(2)	(R.4)	(N.5)
(3)	30710	
(4)	11007,00 (S.2) 204,00 (T.3) 7308	
(5)	MANUTENZIONE	
(6)	(S.1)	(S.2)
(7)	04	1000
(8)	(T.2)	
(9)	(T.3)	
(10)	6,3000	
(11)	(T.4)	
(12)	91/041 CEE - E	

IMPOSTA
 DI BOLLO
 ASSOLTA
 IN ADO
 VIRTU ALL

N° **0006580N014** (A) **AN2120T**

LUNGHEZZA 6,050 LARGHEZZA 2,500 W
 TIPO CAMBIO MECCANICO
 MANE. RALLA 1000 MM MANE. 525 MM
 PNEUMATICI
 PNEUM. 100/100 (100/100) S.D.
 REVISIONE REGOLATA CON ERITO
 REGOLARE

#2.06.2014 (0000100010)

PRELONTO INFRANTO IDRAULICO NUOVA O
 INFRANTO PER IL RIBALTIMENTO ATORE
 CENTRA REGOLABILE COMPLESSIVO RA
 LA CAT. 200 370. SERVICIO CAROLIO
 2000. QUOTE CARATTERISTICHE PER
 L'ARRIVAMENTO: 5-MM. 2000; 1-MM. 1750;
 1-MM. 150. 2-MM. 1500. IL VEICULO DIPIE
 DIVER DAL TIPO INCRONATO CON OMILIO
 E PER L'ADDESIONE SOPRINZIONE NECCANI
 CHE COLLA ANNE MOTORE E RAPPORTO AL 2
 INTA 200.

NO. IN 0006580N014 DEL 18.11.1996
 REVISIONE AL 10/07/000 -
 10/00 CEE PUNTO 6/101 - E
 1000 1000/T MOTORI/T-RECORRICA

N° **0006580N014** (A) **AN2120T**

REVISIONI (ART. 20 DEL D.L. 30/4/1992 N. 185)

AN 213CT NO/000/HAS
REVISIONE DEL21/05/2015
ESITO RIFETTERE
MOTIVI 02
N00001EFK2K

AN 213CT NO/000/HKI
REVISIONE DEL23/06/2015
ESITO REGOLARE
N00001EG05K

AN 213CT NO/000/ADM

AN 213CT NO/000/ADM
REVISIONE DEL23/06/2015
ESITO REGOLARE
N00001EG05K

Mezzo 203



COMUNITA
EUROPEA

REPUBBLICA ITALIANA

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

CARTA DI CIRCOLAZIONE CI 0315314

Fornitore di servizi: Direzione generale Regolare dei Trasporti e delle Infrastrutture e dei Sistemi Informativi e Statistici
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Regolazione dei Servizi e della Navigazione
Regolazione dei Servizi e della Navigazione
Regolazione dei Servizi e della Navigazione
Regolazione dei Servizi e della Navigazione
Regolazione dei Servizi e della Navigazione
Regolazione dei Servizi e della Navigazione
Regolazione dei Servizi e della Navigazione
Regolazione dei Servizi e della Navigazione
Regolazione dei Servizi e della Navigazione

N° A006569N014

(A) CC931SR

(E) 21.10.2002

(C.2.1) ASSA SPA

(C.2.2) S.DA MIRABELLA 6/8
NOVARA (NO)

N° A006569N014

(A) CC931SR

D.1) IVECO MAGIRUS 440E43T/ER75

D.2)

D.3)

(H) WJMM1VSK004259108

(F.1)

(F.2) 18000 (F.3) 44000 (G) 7325

(I) 25.07.2014

(J) NS

(J.1) TRATTORE PER SEMIRIMORCHIO -USO
DI TERZI

(J.2) TS (CABINATO CON RALLA)

(K) OM31891EST33AU

(L) 2

(N.1)

(N.2)

(N.3)

(N.4)

(N.5)

(O.1) 36600 (O.2)

(P.1) 10308,00 (P.2) 316,00 (P.3) GASOL

(P.5) F3AEC631D

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

(U.1) 89

(U.2)

1575

(V.1)

(V.2)

(V.3) 1,6800

(V.5)

(V.6)

(V.7)

(V.9) 2001/27/CE

IMPOSTA
DI BOLLO
ASSOLTA
IN MONDO
VIRTUALE

N° A006569N014

(A) CC931SR

MARCA OPERATIVA DUPLICATO 99/NO/999999
CERTIFICATO DI APPROVAZIONE.

DATA 19.10.2002 (10MI129162)

LUNGHEZZA 8,080 M LARGHEZZA 2,500 M

VEICOLO ADEGUATO ALLE PRESCRIZIONI
DELLA DIRETTIVA 2007/38/CE (SPECCHI).

TIPO CAMBIO: MECCANICO

AVANZ. RALLA MIN: 0 MM - MAX: 300 MM
PNEUMATICI:

P15/80R22,5(154/150G) S.D.

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO
"REGOLARE".

DATA 19.02.2014 (N00001EDR9N)

COLLAUDO PER APPLICAZIONE PRESA DI
FORZA E RELATIVO SERBATOIO DELL'OLIO
SERBATOIO CARBURANTE 300L.

M.C. N. 99N0929999 DEL 21.10.2002

RESPIETTA LA DIRETTIVA 2001/27/CE -
RIF 1999/96/CE RIGA A

SOSP. ASSE/I MOTORE/I-PNEUMATICA

MASSE MAX AMMESSE-ASSE ANT. KG. 07500

ASSE POST. KG. 12000

RALLA: ALTEZZA(H) DA 125 MM A 135 MM;

CARICO VERT. MAX(U) MAGG. OPP. UGUALE

11450 KG; FORZA TEORICA DI RIF. ORIZZ.

(D) MAGG. OPP. UGUALE 90 KN.

PNEUM. IN ALTRE: 285/55R22,5(158G) SU

I ASSE CON 315/80R22,5(154/150G) SU

II ASSE; OPP. 215/70R22,5(154/150G).

MISURA E INDICI DI CARICO E/O
VELOCITA' SUPERIORI.

SERBATOIO CARBURANTE 300+300 OPP.
600 LITRI.

CARICO LATERALE SINISTRO.

OPPURE POSTI ANT./TOT. N.2.

CABINA TIPO MP LUNGA TETTO NORMALE.

TIPO VEICOLO: FL, AT, OX, EX/II, EX/III.

N° A006569N014

(A) CC931SR

N° A006569N014

(A) CC931SR

SIGNIFICATO DEI CODICI COMPLETATI AUTOMATICAMENTE

- A) Numero di immatricolazione
- B) Data della prima immatricolazione dell'auto
- C) Dati del marcatore
 - (C.1) Anzianità della classe di circolazione
 - (C.1.1) un anno e ragnolo sorale
 - (C.1.2) mezzo e ragnolo sorale
 - (C.1.3) ragnolo sorale
 - (C.2) Anzianità della classe di circolazione
 - (C.2.1) un anno e ragnolo sorale
 - (C.2.2) mezzo e ragnolo sorale
 - (C.2.3) ragnolo sorale
 - (C.3) Anzianità della classe di circolazione
 - (C.3.1) un anno e ragnolo sorale
 - (C.3.2) mezzo e ragnolo sorale
 - (C.3.3) ragnolo sorale
- D) Numero di revisione dell'auto
- E) Marca
 - (E.1) marca
 - (E.1.1) marca
 - (E.1.2) marca
 - (E.2) marca
 - (E.3) marca
- F) Marca di vendita
 - (F.1) marca
 - (F.2) marca
 - (F.3) marca
- G) Marca di vendita
 - (G.1) marca
 - (G.2) marca
 - (G.3) marca
- H) Marca di vendita
 - (H.1) marca
 - (H.2) marca
 - (H.3) marca
- I) Marca di vendita
 - (I.1) marca
 - (I.2) marca
 - (I.3) marca
- J) Marca di vendita
 - (J.1) marca
 - (J.2) marca
 - (J.3) marca
- K) Marca di vendita
 - (K.1) marca
 - (K.2) marca
 - (K.3) marca
- L) Marca di vendita
 - (L.1) marca
 - (L.2) marca
 - (L.3) marca
- M) Marca di vendita
 - (M.1) marca
 - (M.2) marca
 - (M.3) marca
- N) Marca di vendita
 - (N.1) marca
 - (N.2) marca
 - (N.3) marca
- O) Marca di vendita
 - (O.1) marca
 - (O.2) marca
 - (O.3) marca
- P) Marca di vendita
 - (P.1) marca
 - (P.2) marca
 - (P.3) marca
- Q) Marca di vendita
 - (Q.1) marca
 - (Q.2) marca
 - (Q.3) marca
- R) Marca di vendita
 - (R.1) marca
 - (R.2) marca
 - (R.3) marca
- S) Marca di vendita
 - (S.1) marca
 - (S.2) marca
 - (S.3) marca
- T) Marca di vendita
 - (T.1) marca
 - (T.2) marca
 - (T.3) marca
- U) Marca di vendita
 - (U.1) marca
 - (U.2) marca
 - (U.3) marca
- V) Marca di vendita
 - (V.1) marca
 - (V.2) marca
 - (V.3) marca
- W) Marca di vendita
 - (W.1) marca
 - (W.2) marca
 - (W.3) marca
- X) Marca di vendita
 - (X.1) marca
 - (X.2) marca
 - (X.3) marca
- Y) Marca di vendita
 - (Y.1) marca
 - (Y.2) marca
 - (Y.3) marca
- Z) Marca di vendita
 - (Z.1) marca
 - (Z.2) marca
 - (Z.3) marca

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

CC 931SR NO/000/HA6
 REVISIONE DEL 16/07/2016
 ESITO
 REGOLARE

NO0001BGL6R

CC 931SR NO/000/HK1
 REVISIONE DEL 24/02/2015
 ESITO
 REGOLARE

NO0001BFF8K

CC 931SR NO/000/HA6
 REVISIONE DEL 07/02/2017
 ESITO
 REGOLARE

NO0001PMD9X

Metto 2104



204

REPUBLICA ITALIANA
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LE NAVIGAZIONI
 UFFICIO DI INFORMAZIONI E STATISTICA

1

CARTELLI DI CIRCOLAZIONE CI 0315315

N° 000000014 (A) 00000000

2) 21.10.2002

3) ASSA SPA

4) STRADA STABIANELLA 576
 ROVARA (CO)

N° 000000014 (A) 00000000 **2**

1) INECO MAGIRUS 4400407/0077

2) ...

3) WIKIUSK0000000000

4) ... 18000 (21.2) 34000 (21.3000

5) 25.07.2014

6) ...

7) ...

8) ...

9) ...

10) ...

11) ...

12) ...

13) ...

14) ...

15) ...

16) ...

17) ...

18) ...

19) ...

20) ...

IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE

N° 000000014 (A) 00000000 **3**

21) ...

22) ...

23) ...

24) ...

25) ...

26) ...

27) ...

28) ...

29) ...

30) ...

31) ...

32) ...

33) ...

34) ...

35) ...

36) ...

37) ...

38) ...

39) ...

40) ...

41) ...

42) ...

43) ...

44) ...

45) ...

46) ...

47) ...

48) ...

49) ...

50) ...

51) ...

52) ...

53) ...

54) ...

55) ...

56) ...

57) ...

58) ...

59) ...

60) ...

61) ...

62) ...

63) ...

64) ...

65) ...

66) ...

67) ...

68) ...

69) ...

70) ...

71) ...

72) ...

73) ...

74) ...

75) ...

76) ...

77) ...

78) ...

79) ...

80) ...

N° 000000014 (A) 00000000 **4**

81) ...

82) ...

83) ...

84) ...

85) ...

86) ...

87) ...

88) ...

89) ...

90) ...

91) ...

92) ...

93) ...

94) ...

95) ...

96) ...

97) ...

98) ...

99) ...

100) ...

101) ...

102) ...

103) ...

104) ...

105) ...

106) ...

107) ...

108) ...

109) ...

110) ...

111) ...

112) ...

113) ...

114) ...

115) ...

116) ...

117) ...

118) ...

119) ...

120) ...

121) ...

122) ...

123) ...

124) ...

125) ...

126) ...

127) ...

128) ...

129) ...

130) ...

131) ...

132) ...

133) ...

134) ...

135) ...

136) ...

137) ...

138) ...

139) ...

140) ...

141) ...

142) ...

143) ...

144) ...

145) ...

146) ...

147) ...

148) ...

149) ...

150) ...

DEFINIZIONE DEI CODICI COMUNICATI ARMONIZZATI

1. Identificazione	11. Data di emissione dell'atto
2. Qualificazione dell'atto	12. Materia
3. Denominazione	13. Oggetto
4. Autore	14. Stato di attuazione
5. Data di entrata in vigore	15. Stato di attuazione
6. Data di scadenza	16. Stato di attuazione
7. Data di abrogazione	17. Stato di attuazione
8. Data di revoca	18. Stato di attuazione
9. Data di modifica	19. Stato di attuazione
10. Data di abrogazione	20. Stato di attuazione
11. Data di revoca	21. Stato di attuazione
12. Data di modifica	22. Stato di attuazione
13. Data di abrogazione	23. Stato di attuazione
14. Data di revoca	24. Stato di attuazione
15. Data di modifica	25. Stato di attuazione
16. Data di abrogazione	26. Stato di attuazione
17. Data di revoca	27. Stato di attuazione
18. Data di modifica	28. Stato di attuazione
19. Data di abrogazione	29. Stato di attuazione
20. Data di revoca	30. Stato di attuazione
21. Data di modifica	31. Stato di attuazione
22. Data di abrogazione	32. Stato di attuazione
23. Data di revoca	33. Stato di attuazione
24. Data di modifica	34. Stato di attuazione
25. Data di abrogazione	35. Stato di attuazione
26. Data di revoca	36. Stato di attuazione
27. Data di modifica	37. Stato di attuazione
28. Data di abrogazione	38. Stato di attuazione
29. Data di revoca	39. Stato di attuazione
30. Data di modifica	40. Stato di attuazione

REVISIONE (Art. 80 del D.L.vo 30/4/1992 N. 285)

NO. 32528 NO/000/HK1 ADVISORIE DEL 14/04/2015 CS110 REGOLARE NO0001B1T4S	NO. 32528 NO/000/HK6 REVISIONE DEL 13/04/2016 ESITO RIFETERE DATA 02/05 DATAV1 NO0001B1B03L	NO. 32528 NO/000/HK1 REVISIONE DEL 14/04/2016 ESITO RIFETERE DATA 02/05	REVISIONE NO0001B1B03L
--	---	--	---------------------------

Mezzo 34



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

* TARGA * AEL144
N. 00005142
DATA RICHIESTA 25/07/14
** ATTEZZATURE **
SPAZZATRICE.
MOT IVECO ALTO P43E0604A TEMPI 4 G
N.CIL. 06 CILINDR 06728 POT MAX KW 078,0 GIRL 2750
SILENZ APPR DE CONTR 088
LUNGH 04,600 LARGH 1,830 SEALZO ANT. 1,350 POST 1,050
MASSE KG TARA 05040 PORTATA 005950 COMPL 011000
RIMORC MASSA MAX 05700 ASSE 02 VEL MAX 40,0
PNEUMATICI A/P: 27X10-12 152A5 SOCC. MECCANICO
FRONTI SERV IDRAULICO
** PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE SU STRADA **
I COMANDI DEL SISTEMA LAVORO DEVONO ESSERE BLOCCATI.
INGOMERI DEGLI ATTREZZI SEGNALATI SUI TRE LATI CON
STRISCIE BIANCHE E ROSSE RETRORIFLETTENTI
DETTA I LMH 21/12/06 MARCA CP 9909999999 NEL 25/07/14
IL CERTIFICATO VA ACCOMPAGNATO DA 1 SCHEDA TECNICA.

CODICE AGENZIA > 1115 <

REPUBBLICA ITALIANA
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI LA NAVIGAZIONE
E I SISTEMI INFORMATIVI STATISTICI
* TARGA * AEL144
N. 00005142
DATA RICHIESTA 25/07/14
EMESSA 25/07/14
TARA, LUNGH., SBLZ., ANT., SONO CON ATTREZZ. 2 SPAZIOLE
CONFIGURAZIONE A 3 SPAZZOLE: LUNGH. = 5350MM, SBLZ ANT. =
2100MM, TARA = 5200KG.
PER ALTRE CARATTERISTICHE: VEDI ALLEGATO TECNICO.
PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE SU STRADA: VEDI ALL.
TECNICO.
NOTRE RISPONDENTE ALLA DIRETTIVA 97/88/CE FASE II

Metto 176



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

CARTA DI CIRCOLAZIONE CI 0315572

N° RECESSIONI (A) AB16314

(D) 09.08.1998

(C.2.1) ANSA SPA

(C.2.2) S. LA MIRABELLA 6/3
 SOVANA (SI)

N° R000276N014 (A) AB16314

(D.1) PIACENZA SPA PIACENZA RIMORCHI
 530000

(D.2)

(D.3)

(E) ZBARDGACZKX027010

(U.1)

(U.2) 20800 (U.3) (U)

(U) 20.07.2014

(U) 04

(U.1) SEMIREMORCHIO PER TRASPORTO
 SPECIFICO -USO DI TERZI

(U.2) 20 (VEDERE ANNOTAZIONI)

(K) BUS50000UPCR/98

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

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

(O.1) (O.2)

(P.1) (P.2) (P.3)

(S.3)

(S) (S.1) (S.2)

(U.1) (U.2)

(V.1) (V.2)

(V.3) (V.5)

(V.6) (V.7)

(V.8)

IMPOSTA
 DI BOLLO
 ASSOLTA
 IN MODO
 VIRTUALE

N° R000276N014 (A) AB16314

MANO OPERATIVA LARGHEZZA 11/NO/080VET
 LUNGHEZZA 13,00 LARGHEZZA 2,500 M
 PORTATA 11000

PROTEZIONE LATERALE

300/1000 11/1150 115.0.

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO
 "FIDUCIARIA".

DATA 24.07.2014 (N000018750M)

INTERVENTI ANTI AL CARICO, ALLA
 CONCENTRAZIONE, ALLO SCARICO E AL
 TRASPORTO DI CARICO SOSTRINUTA DA
 SERRAMENTI LATERALI NUMERICO 200019.
 ZONA DI CARICO ANTERIORE SUPERIORE.
 ZONA DI SCARICO POSTERIORE.

N.0.0.0.00000000 DEL 03.08.1998

IMPOSTA VIRTUALE - 4 AUTOSTERZANTE

ASSE 1-NO. 11000 ; ASSE 2-NO. 10000
 ASSE 3-NO. 10000 ; ASSE 4-NO. 00000

300/1000 11/1150 115.0.

300/1000 11/1150 115.0.

N° R000276N014 (A) AB16314

154/145K, 12R22.5 110/145K; 300/70R
 21.5 100/145K.

PROTEZ. LATERALI CONFORME PER 20007
 PARTI CARICATI CAT. 23; RS=10000 MM;
 S=3040 MM, C=1000 MM, B=10000 MM.

VEICOLO CTC. 04 (70/150/CBE)

INTERVENTO 01001110001110

REVISIONI (Art. 80 del D.L. n. 30 del 28.2.1998)

Rev.	Descrizione	Data	Autore
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80

REVISIONI (Art. 80 del D.L. n. 30 del 28.2.1998)


AB 16314 NC/000/HA6
 REVISIONE DEL 28/07/2015
 ESITO: RINGIUDICARE
 NC0001BG34K

AB 16314 NC/000/HA6
 REVISIONE DEL 28/07/2016
 ESITO: RINGIUDICARE
 NC0001BG34K

AB 16314 NC/000/HA6
 REVISIONE DEL 28/07/2016
 ESITO: RINGIUDICARE
 NC0001BG34K

Metto 337



 **REPUBBLICA ITALIANA**
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
 DEI SISTEMI INFORMATIVI STATISTICI

CARTA DI CIRCOLAZIONE CI 0315573

N° 0000077N014 (A) AF000251

(D) 08.08.2009

(D.1) ASSE SPA

(D.2) SIDA STRADALE SPA

N° 0000077N014 (A) AF000251

(D.1) PIACENZA IND. SPA PIACENZA RIV. 03982

(D.2) PIACENZA RIVINCONE 03982

(D.3) PIACENZA RIVINCONE 03982

(E) 000000 (D.1) (D.2) (D.3)

(F) 08.07.2011

(G) 01

(H.1) SEMIREMORCHIO PER TRASPORTO SPECIFICO - USO DI TERZI

(H.2) 00 (VEICOLI AUTOTRATTORI)

(I) LIRCO1327

(V.1)	(V.2)	(V.3)
(V.4)	(V.5)	(V.6)
(V.7)	(V.8)	(V.9)

IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODI VIRTUALE

N° 0000077N014 (A) AF000251

AREA CATEGORIA PUBBLICATA 01/10/200728
 LANCIAZIONE 27.08.2013 LANCIAZIONE 2,300 N

REVISIONE AUTOMATICA NON POTRE

REGOLARE

DATA 27.08.2013 (INCORRENTI)

ATTENDIAMO ALLA SPEDIZIONE, ALLA CONSEGNA, ALLO SCARICO E AL TRASPORTO DEI REATTORI CONDOTTA DA GIULIANO CARLO MATELLA 00000001.

CONTO DI CARICO ANTERIORE INTERIORE E CONTO DI CARICO POSTERIORE.

M.O. N. 000000000 DEL 07.07.2000

PRIMA ASSI VIRTUALE

ASSI 1-NO. 00000 ; ASSI 2-NO. 00000

ASSI 3-NO. 00000 ; ASSI 4-NO. 00000

ASSI 5-NO. 00000 ; ASSI 6-NO. 00000

ASSI 7-NO. 00000 ; ASSI 8-NO. 00000

ASSI 9-NO. 00000 ; ASSI 10-NO. 00000

N° 0000077N014 (A) AF000251

RE PARAPRUSSE SU OGNI RUOTA. PRONTI PER ASSI ORIGINALI, SIST. ELETTRONICA A CONTROLLO ELETTRONICO (ESC). DUE' ASSI SOLLEVATI DALL'ORIGINE DI SOLLEVATORE I ASSI, AMMESSA CIRCOLAZ. CON ASSI SOLLEVATI, DEVE TUTTAVIA AVERE TUTTE GLI ASSI A TERRA SE NECESSARIO PER ASSISTERE SUUNA CORSA DI MARCIA.

PER ASSI AUTOSOSTENUTE

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

01 Agnelli	02 Agnelli	03 Agnelli	04 Agnelli
05 Agnelli	06 Agnelli	07 Agnelli	08 Agnelli
09 Agnelli	10 Agnelli	11 Agnelli	12 Agnelli
13 Agnelli	14 Agnelli	15 Agnelli	16 Agnelli
17 Agnelli	18 Agnelli	19 Agnelli	20 Agnelli
21 Agnelli	22 Agnelli	23 Agnelli	24 Agnelli
25 Agnelli	26 Agnelli	27 Agnelli	28 Agnelli
29 Agnelli	30 Agnelli	31 Agnelli	32 Agnelli
33 Agnelli	34 Agnelli	35 Agnelli	36 Agnelli
37 Agnelli	38 Agnelli	39 Agnelli	40 Agnelli
41 Agnelli	42 Agnelli	43 Agnelli	44 Agnelli
45 Agnelli	46 Agnelli	47 Agnelli	48 Agnelli
49 Agnelli	50 Agnelli	51 Agnelli	52 Agnelli
53 Agnelli	54 Agnelli	55 Agnelli	56 Agnelli
57 Agnelli	58 Agnelli	59 Agnelli	60 Agnelli
61 Agnelli	62 Agnelli	63 Agnelli	64 Agnelli
65 Agnelli	66 Agnelli	67 Agnelli	68 Agnelli
69 Agnelli	70 Agnelli	71 Agnelli	72 Agnelli
73 Agnelli	74 Agnelli	75 Agnelli	76 Agnelli
77 Agnelli	78 Agnelli	79 Agnelli	80 Agnelli
81 Agnelli	82 Agnelli	83 Agnelli	84 Agnelli
85 Agnelli	86 Agnelli	87 Agnelli	88 Agnelli
89 Agnelli	90 Agnelli	91 Agnelli	92 Agnelli
93 Agnelli	94 Agnelli	95 Agnelli	96 Agnelli
97 Agnelli	98 Agnelli	99 Agnelli	00 Agnelli

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

AF 33251 NO/000/HA6
 REVISIONE DEL 26/08/2014
 ESITO REGOLARE
 NO0001BF69C

AF 33251 NO/000/HA6
 REVISIONE DEL 20/08/2015
 ESITO REGOLARE
 NO0001BF69C

AF 33251 NO/000/HA6
 REVISIONE DEL 20/08/2015
 ESITO REGOLARE
 NO0001BF69C

PNEUMATI - 0 - 1 - 155 - 170
 BARDA 67 - 2X PA 5751

AF 33251 NO/000/HA6
 REVISIONE DEL 09/09/2016
 ESITO RIPELLE
 NO0001BF69C



MEHO
350

REPUBBLICA ITALIANA

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

CARTA DI CIRCOLAZIONE CI 0315574

Per informazioni rivolgersi agli uffici Regionali, Provinciali, Territoriali, o agli uffici competenti della Regione, Provincia, Comune, o all'Ufficio Regionale di Roma. Regional Office, Provincial Office, Territorial Office, or to the competent office of the Region, Province, Municipality, or to the Regional Office of Rome.

N° R000278NO14 (A) AG06593

(E) 05.02.2012

(C.2.1) ASSA SPA

(C.2.3) S.BA MIRABELLA 6/3
NOVARA (NO)

N° R000278NO14

(A) AG06593

(D.1) C.I.F.

(D.2) M300 01 GV

(D.3) CIR

(L) 5B3M300010Y061246

(F.1)

(F.2) 39000 (F.3) (G)

(I) 22.07.2014

(J) C4

(J.1) SEMIRIMORCHIO PER TRASPORTO
SPECIFICO -USO DI TERZI

(J.2) Z0 (VEDERE ANNOTAZIONI)

(K) LLRA10600W

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

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

(O.1) (O.2)

(P.1) (P.2) (P.3)

(P.4)

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

(U.1) (U.2)

(V.1) (V.2)

(V.3) (V.4)

(V.5) (V.6)

(V.7)

IMPOSTA
DI BOLLO
ASSOLTA
IN MODO
VIRTUALE

N° R000278NO14

(A) AG06593

MARCA OPERATIVA DUPLICATO 01/NO/288729
COSTRUTTORE. COMPAGNIA ITALIANA

RIMORCHI SRL

LUNGHEZZA 3,500 M LARGHEZZA 2,550 M

PORATA 24000 KG

PNEUMATICI:

385/55 R22,5 (1000) S.S.S.

IMPRESA ISCRITTA NELL'ALBO CON POSI-

SIZIONE N. 280000. IL PRESENTE RIMORCHIO

(O SEMIRIMORCHIO) PUO' ESSERE TRAINATO,

AI SENSI DELL'ART. 41 COMMA 3 LEGGE

6.6.1974 N. 286, DA AUTOVEICOLI TECNI-

CAMENTE IDONEI DOTATI DI AUTORIZZAZIO-

NE PER IL TRASPORTO DI COSE PER CONTO

DI TERZI.

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO

"REGOLARE".

DATA 10.02.2014 (NO0001BDR9B)

ATTREZZATURA ATTA AL CARICO, ALLA

COMPATTAZIONE, ALLO SCARICO E AL

TRASPORTO DI RIFIUTI COSTRUITA DA

ZILIANI CARLO MATRICOLA SC1100012.

ZONA DI CARICO ANTERIORE SUPERIORE E

ZONA DI SCARICO POSTERIORE.

N.C. N. 06P01G1434 DEL 20.12.2011

PRIMO ASSE VIRTUALE

SOSPENSIONI PNEUMATICHE

MASSE MAX AMMESSE-ASSE 1-KG. 09000

ASSE 2-KG. 09000 ASSE 3-KG. 09000

E' AMMESSA LA COMBINAZIONE A 44 TON.

N° R000278NO14

(A) AG06593

1° O 3° ASSE PUO' ESSERE STERZANTE
1° E/O 3° ASSE PUO' ESSERE SOLLEVABILE
PER I PNEUMATICI IN ALT:VEDERE ALLE-
GATO TECNICO CHE COSTITUISCE PARTE
INTEGRANTE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIO-
NE.RISPONDE DIRETTIVA 2000/60/CE

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

(A) Piantone di semina di ortive	(M) numero di progettazione del veicolo spaziale
(B) Data della prima immatricolazione nel veicolo	(N) numero di assi
(C) Denominazione	(O) motore (cm)
(C.1) assistenza di guida (sistemi di guida) <ul style="list-style-type: none"> (C.1.1) funzione di guida di serie (C.1.2) sistema di assistenza alla guida (C.1.3) sistema di assistenza alla guida che funziona solo in determinate condizioni di marcia 	(P) peso (kg) <ul style="list-style-type: none"> (P.1) peso totale (kg) (P.2) peso a vuoto (kg) (P.3) peso a vuoto escluso il carburante (kg) (P.4) peso a vuoto escluso il carburante e il liquido refrigerante (kg) (P.5) peso a vuoto escluso il carburante, il liquido refrigerante e i liquidi per la lubrificazione (kg) (P.6) peso a vuoto escluso il carburante, il liquido refrigerante, i liquidi per la lubrificazione e i liquidi per la lavatura dei vetri (kg)
(C.2) lunghezza del veicolo <ul style="list-style-type: none"> (C.2.1) lunghezza massima (mm) (C.2.2) altezza massima (mm) del veicolo (C.2.3) distanza tra l'asse anteriore e l'asse posteriore (mm) (C.2.4) distanza tra l'asse anteriore e l'asse posteriore (mm) in caso di rimorchiato 	(Q) massa massima ammissibile <ul style="list-style-type: none"> (Q.1) massa massima ammissibile (kg) (Q.2) massa massima ammissibile (kg) per l'insieme del veicolo (Q.3) massa massima ammissibile (kg) per l'insieme del veicolo e del rimorchiato (Q.4) massa massima ammissibile (kg) per l'insieme del veicolo e del rimorchiato in caso di rimorchiato
(C.3) sistema di propulsione <ul style="list-style-type: none"> (C.3.1) motore (cm) (C.3.2) motore (cm) in caso di veicolo (C.3.3) motore (cm) in caso di veicolo con motore (C.3.4) motore (cm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.3.5) motore (cm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.3.6) motore (cm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(R) numero di assi <ul style="list-style-type: none"> (R.1) numero di assi (compresi quelli del rimorchiato) (R.2) numero di assi in caso di veicolo
(C.4) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (C.4.1) sistema di frenata (mm) (C.4.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (C.4.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (C.4.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.4.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.4.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(S) data di entrata in servizio <ul style="list-style-type: none"> (S.1) data di entrata in servizio (compresi quelli del rimorchiato) (S.2) data di entrata in servizio (compresi quelli del rimorchiato)
(C.5) sistema di illuminazione <ul style="list-style-type: none"> (C.5.1) sistema di illuminazione (mm) (C.5.2) sistema di illuminazione (mm) in caso di veicolo (C.5.3) sistema di illuminazione (mm) in caso di veicolo con motore (C.5.4) sistema di illuminazione (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.5.5) sistema di illuminazione (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.5.6) sistema di illuminazione (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(T) velocità massima (km/h) <ul style="list-style-type: none"> (T.1) velocità massima (km/h) (T.2) velocità massima (km/h) in caso di veicolo
(C.6) sistema di sterzo <ul style="list-style-type: none"> (C.6.1) sistema di sterzo (mm) (C.6.2) sistema di sterzo (mm) in caso di veicolo (C.6.3) sistema di sterzo (mm) in caso di veicolo con motore (C.6.4) sistema di sterzo (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.6.5) sistema di sterzo (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.6.6) sistema di sterzo (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(U) numero di posti <ul style="list-style-type: none"> (U.1) numero di posti (compresi quelli del rimorchiato) (U.2) numero di posti in caso di veicolo
(C.7) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (C.7.1) sistema di frenata (mm) (C.7.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (C.7.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (C.7.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.7.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.7.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(V) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (V.1) sistema di frenata (mm) (V.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (V.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (V.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (V.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (V.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri
(C.8) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (C.8.1) sistema di frenata (mm) (C.8.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (C.8.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (C.8.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.8.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.8.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(W) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (W.1) sistema di frenata (mm) (W.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (W.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (W.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (W.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (W.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri
(C.9) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (C.9.1) sistema di frenata (mm) (C.9.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (C.9.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (C.9.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.9.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.9.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(X) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (X.1) sistema di frenata (mm) (X.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (X.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (X.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (X.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (X.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri
(C.10) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (C.10.1) sistema di frenata (mm) (C.10.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (C.10.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (C.10.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.10.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.10.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(Y) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (Y.1) sistema di frenata (mm) (Y.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (Y.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (Y.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (Y.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (Y.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri
(C.11) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (C.11.1) sistema di frenata (mm) (C.11.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (C.11.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (C.11.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (C.11.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (C.11.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri 	(Z) sistema di frenata <ul style="list-style-type: none"> (Z.1) sistema di frenata (mm) (Z.2) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo (Z.3) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore (Z.4) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante (Z.5) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione (Z.6) sistema di frenata (mm) in caso di veicolo con motore e liquido refrigerante e liquidi per la lubrificazione e liquidi per la lavatura dei vetri

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

AG 06593 NO/000/HAG
 REVISIONE DEL 16/02/2016
 ESITO RIPETERE
 MOTIVI 05
 NO0001BGL6P

AG 06593 NO/000/HAG
 REVISIONE DEL 07/02/2017
 ESITO REGOLARE
 NO0001EID9Z

AG 06593 NO/000/HKI
 REVISIONE DEL 24/02/2015
 ESITO REGOLARE
 NO0001BFP8L

AG 06593 NO/000/HKI
 REVISIONE DEL 07/02/2016
 ESITO REGOLARE
 NO0001LHM5S