



REPUBBLICA ITALIANA

1

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

CARTA DI CIRCOLAZIONE DA 0034406

Permisso de circulaci3n. Osved3deni o registraci. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registracimistunnistus. Αδεια κυκλοφορίας. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Registrati3n certificate. Certificat d'immatriculati3n. Registr3cijas aplieciba. Registracijas liudzimas. Forgalini engedely. Certificat ta' Registrazzjoni. Kentekenbewijs. Dow3d Rejestracyjny. Certificado de matricula. Osved3denie o 3videnci3. Prometno dovojenje. Registerintitidistus. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.

N° R000883BS19

(A) AE54519

(B) 22.10.2007

(C.2.1) TRAILER SPA

(C.2.3) VIA LAMA 32
VOBARNO (BS)
(00509720173)

N° R000883BS19

(A) AE54519

(D.1) BERTOJA S 36 Z11 UE

(D.2)

(D.3)

(E) ZA9S36Z1116A13914

(F.1)

(F.2) 36800 (F.3) (G)

(I) 23.05.2019

(J) O4

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

(J.2) P0 (PIANALE)

(K) EU156797CPVR/07

(L) 4

(N.1)

(N.2)

(N.3)

(N.4)

(N.5)

(O.1)

(O.2)

(P.1)

(P.2)

(P.3)

(P.5)

(Q)

(S.1)

(S.2)

(U.1)

(U.2)

(V.1)

(V.2)

(V.3)

(V.5)

(V.6)

(V.7)

(V.9)

IMPOSTI
DI BOLI
ASSOLTI
IN MOD
VIRTUA

N° R000883BS19

(A) AE54519

3

MARCA OPERATIVA DUPLICATO 99/BS/999999
COLLAUDO ART.75 VALIDO COME REVISIONE
DATA 09.10.2007 (09BS052004)
LUNGHEZZA 13,900 M LARGHEZZA 2,550 M
PORTATA 28350 KG

PNEUMATICI:

385/65 R22.5 160J (S-S-S)

IMPRESA ISCRITTA NELL'ALBO CON POSI-
ZIONE N.C26GHK. IL PRESENTE RIMORCHIO
(O SEMIRIMORCHIO) PUO' ESSERE TRAINATO
AI SENSI DELL' ART. 41 COMMA 3 LEGGE
6.6.1974 N. 298, DA AUTOVEICOLI TECNI-
CAMENTE IDONEI DOTATI DI AUTORIZZAZIO-
NE PER IL TRASPORTO DI COSE PER CONTO
DI TERZI.

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO
REGOLARE.

DATA 19.11.2018 (BS0001FNG2H)

ALLEGATO TECNICO 09/BS/052004

AGGANZIA I SEGUENTI TRATTORI:

MAN DB456GF - MAN DL970NA -

MAN FL195YH - MAN FL196YH -

MAN FL410YG - IVECO FT619HP -

M.O. N. 09BS052004 DEL 09.10.2007

PRIMO ASSE VIRTUALE

MASSE MAX AMMESSE-ASSE 1-KG. 09000

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

TELAIO TELESCOPICO COME DA CIRC.739/

MOT2/C DEL 03/03/2005.-

TELESCOPICO CON INTERVALLI DI 610MM+

AG. 1202

N° R000883BS19

(A) AE54519

4

170MM+780MMX6MM+790MM(6250MM).-
PERNO RALLA DA 2" OPP.3.5"
III ASSE AUTOST. AD ADERENZA LAT.LE.
IMP. FRENO CON ABS.-GIUNTO ISO 7638.
OPPURE PNEUMATICI:425/65 R22.5 165K
IN MONTAGGIO SINGOLO.-

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 iniziale/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 iniziale/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 iniziale/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 strutturati 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)
 (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)
 (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 88/77/CEE
 (W) capacità del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in litri)

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

AE 54519 BS/000/B3B
 REVISIONE DEL 15/03/2021
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 03/2022
 BS000AZ2LCS

AE 54519 BS/000/AKD
 REVISIONE DEL 09/12/2019
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 12/2020
 BS0001FSK6W

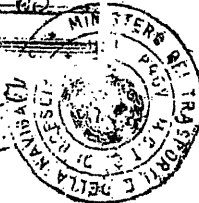


Op. n° 07BS218309 27/04/14 MAN AG 18-435
 Può essere agganciato alla motrice VOLVO TRUCK CO. PH 42T
 targata DB999GF massa complessiva treno g.li 4600
 nel rispetto del rapporto di traino 1,45



25/03/14

LISPETTORE
100



N.B. SICONFERMA TARGA: DB999GF/100

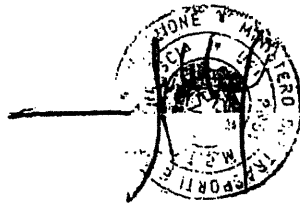
M.O. 07BS234473 del 26/07/2016

Il semirimorchio Bertoja targa AE54519 Telaio ZA9S36Z1116A13914

È agganciato al seguente trattore stradale:

1. MAN targa FB388CB telaio WMA06XZZ1GM692302

BRESCIA, 03/08/2016





Ministero dei Trasporti

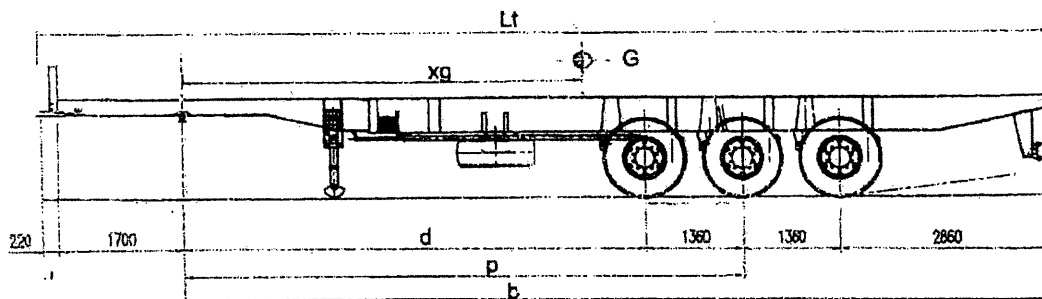
S.I.I.T. LOMBARDIA E LIGURIA
Centro Prova Autoveicoli di Brescia

Allegato Tecnico alla Carta di Circolazione del veicolo Rimorchiato Telescopico(*)
(allegato N° 2 alla Circolare 3.3.2005, protocollo N° 739-MOT2-C)

Operazione n° 09BS052004 del 18 settembre 2007

Fabbrica e tipo : BERTOJA " S 36 Z11 UE " telaio n° : ZA9S36Z1116A13914

Masse limite : Complessiva	36800kg	Tara veicolo : 8450kg
Perno ralla	10800kg	Portata utile: 28350kg
Massa limite tridem	26000kg	



(N.B. : distanze in mm masse in kg)

	0	1610	330	500	2540	1720	3900	2680	5460	6250
Altezza massima	15900	15900	15900	15900	15900	15900	15900	15900	15900	15900
Portata	6480	7160	7760	8360	8960	9560	10160	10760	11360	11960
Portata utile	7760	8360	8960	9560	10160	10760	11360	11960	12560	13160
Portata massima	17960	18560	19160	19760	20360	20960	21560	22160	22760	23360
Portata utile massima	5365	5840	6315	6790	7265	7740	8215	8690	9165	9640
Portata utile massima	6750	7225	7700	8175	8650	9125	9600	10075	10550	11025
Portata utile massima	19600	19600	19600	19600	19600	19600	19600	19600	19600	19600

Brescia, 9 ottobre 2007

Il Funzionario
(Direttore Tecnico Stefano Romani)

(*) Integra la carta di circolazione e deve sempre accompagnarne la stessa

Op. n° 0133 319983

Può essere agganciato alla motrice VOLVO TRUCK CO.-FH 42T
targata DL138NA, massa complessiva treno q.li 440,00
nel rispetto del rapporto di traino 1,45.

L'articolato si isrive regolarmente nella fascia d'ingombro
con un franco interno di cm. 90.

Brescia 31/10/07

[Handwritten signature]