



COMUNITÀ EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA

Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili
Dipartimento per la mobilità sostenibile

1

CARTA DI CIRCOLAZIONE BI 0407638

Permis de circulacion. Osvedčenie registraci. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registreerimistunnistus. Aðeita kykloporiás. Πιστοποιητικό Έγγραφο. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība. Registrācijas liudijimas. Forgalmi engedély. Certifikat ta' Registrazzjoni. Kentekenbewijs. Dowód Rejestracyjny. Certificado de matricula. Osvedčenie o evidencii. Prometno dovoljenje. Reķisteroimistodistus. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.

N° A108028BG22

(A) BB512TB

(B) 19.02.1999

(C.2.1) COMUNITA' MONTANA DEI LAGHI
BERGAMASCHI(C.2.3) VIA DEL CANTIERE 4
LOVERE (BG)
(90029430163)

N° A108028BG22

(A) BB512TB

2

(D.1) OZETA CLES OZ 35 27 T

(D.2)

(D.3)

(E) ZA93527T098B36013

(F.1)

(F.2) 5000 (F.3) 7000 (G)

(I) 23.08.2022

(J) N2

(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI
COSE -USO PROPRIO(J.2) RE (CASSONE RIBALTABILE
TRILATERALE)

(K) EU122399CPVR/99

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

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

(O.1) 2000 (O.2)

(P.1) 2776,00 (P.2) 065,50 (P.3) GASOL

(P.5) VM 64B/1

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

(U.1) 91,00 (U.2) 2250

(V.1) (V.2)

(V.3) (V.5)

(V.6) (V.7)

(V.9) 96/1 CE

IMPOSTA
DI BOLLO
ASSOLTA
IN MODO
VIRTUALE

A108028BG22

BB512TB

N°

(A)

3

LUNGHEZZA 4,202 M LARGHEZZA 1,670 M
PORTATA 2420 KG

TIPO CAMBIO: MECCANICO

PNEUMATICI:

205 R 16 C (110/108M) S-D

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

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO

REGOLARE.

DATA 30.04.2022 (BG000CR2WJC)

CON CARROZZERIA ANTINCENDIO PUO'

UTILIZZARE I DISPOSITIVI SUPPLEMENTA

RI DI CUI ALL.ART.177 CDS

M.O. N. 01BG613100 DEL 20.06.2022

RISPETTA LA DIRETTIVA 96/1

CE

MASSE MAX AMMESSE-ASSE ANT.KG. 02200

ASSE POST.KG. 03500

CASSONE RIB.TRIL.CON PARACABINA.-

SERBATOIO CARB.DA 50 L.-

RAPP.AL PONTE 1:4,500.-

SOSPENS.ASSE MOTORE MECCANICA

OPP.PNEUMATICI: 205/75R16C(110/108M)

S-D;215/75R17.5(124/123M)S-S;215/75R

16C(113/111N)S-D;225/75R16C(118/115

N)S-D;7.00 R16C(117/116L)S-D.-

PUO'ESSERE APPLICATA SALTUARIAMENTE

(CIRC.N.0490/4360 22.5.91)SUGLI ANCO

RAGGI PREVISTI PER IL CASSONE RIB.

BG1310

A108028BG22

BB512TB

N°

(A)

4

(N.4 SFERE DIAMETRO 60MM)UNA CARROZ-
ZERIA ANTINCENDIO OZETA CLES CON
VERRICELLO ANTERIORE VIME-JHL CON:
CASSA D'ACQUA DA 1300L;VANO ATTREZZI
VARI DA 0,8 M3;N.3 NASPI AVVOLGITORI
CON TUBI;N.1 POMPA AZIONATA DALLA
PRESA DI FORZA USCITA CAMBIO;
IN TAL CASO:

TARA=5000KG;PORTATA UTILE:NON ATTO;

MASSA RIMORCHIABILE=NON ATTO;SBALZO

POST.=1210MM;LUNGH.MAX=4545MM;LARGH.

MAX=1600MM.-

N. Progressivo PRA 22/J752664S

Atto Amministrativo del 26-06-2009

Vincoli/Gravami:No Foglio 1 di 1

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 del 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 del 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 del 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 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) 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 nella massima (kw) (se disponibile)
 - (P.3) tipo di combustibile o di alimentazione
 - (P.4) regime nominale (giri/min⁻¹)
 - (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⁻¹)
 - (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 i motori diesel (giri/min⁻¹)
 - (V.7) CO₂ (g/km)
 - (V.8) consumo di combustibile in ciclo misto (l/100)
 - (V.9) indicazione della classe ambientale di omologazione CE: dicitura recante la versione applicabile in virtù della direttiva 70/220/CEE o della direttiva 88/777/CEE
- (W) capacità del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in litri)

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

IPZS - IT 990

BG/000/HR5
 REVISIONE DEL 10/06/2023
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 06/2024
 KM 39146
 BG000JD9FVX

Tariffa
Euro 45



Marca Operativa
02BG132869 26/06/2024
Inserita da
AGBG017001 26/06/2024

All'Ufficio della Motorizzazione Civile di BERGAMO

Il sottoscritto COMUNITA' MONTANA DEI LAGHI BERGAMASCHI residente a LOVERE BERGAMO

CHIEDE

di effettuare la revisione del: AUTOVEICOLO targato BB512TB con telaio ZA93527T098B36013

Estremo di pagamento: PA954645766241

La seduta di revisione è fissata per il giorno 24/08/2024 - Mattina\20 - presso la sede di SONGAVAZZO in OFFICINA FERRI SONGAVAZZO VIA VITT. VENETO 125 SONGAVAZZO (BERGAMO)

E' accordato il PERMESSO di circolare fino alla data del 24/08/2024, in cui è prenotata la revisione presso la suddetta sede

CONTROLLI STRUMENTALI – Competenza ASSISTENTE/TECNICO					
<input type="checkbox"/> Numero Km	_____			Opacimetro _____	
<input type="checkbox"/> Prova fari	Anabbaglianti	Destro _____	<input type="checkbox"/> Effetti nocivi	Analizzatore	Opacità _____
		Sinistro _____			CO corretto _____
	Abbaglianti	Destro _____	<input type="checkbox"/> Rumore	Avvisatore acustico	CO2 _____
		Sinistro _____			λ _____
			Rumore veicolo	_____	

(data e luogo) _____

NOME/COGNOME e FIRMA ASSISTENTE/TECNICO _____

CONTROLLI STRUMENTALI E VISIVI – Competenza TECNICO						
		IDONEO	NON IDONEO			
1	Dispositivi di frenatura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Frenatura	1° asse	Efficienza _____
						Squilibrio _____
2	Sterzo e volante	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2° asse	Efficienza _____
						Squilibrio _____
3	Visibilità	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3° asse	Efficienza _____
						Squilibrio _____
4	Impianto elettrico	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		4° asse	Efficienza _____
						Squilibrio _____
5	Assi-ruote-pneumatici e sospensioni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		5° asse	Efficienza _____
						Squilibrio _____
6	Telaio ed elementi fissati al telaio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Assi ulteriori	Efficienza _____	
					Squilibrio _____	
7	Altri equipaggiamenti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Efficienza Totale	_____	
8	Effetti nocivi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
9	Controlli supplementari per i veicoli adibiti a trasporto pubblico di persone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Soccorso	Efficienza _____	
					Squilibrio _____	
10	Identificazione veicolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Stazionamento	Efficienza _____	

(data e luogo) _____

ESITO DELLA REVISIONE	NOME/COGNOME e FIRMA TECNICO	ESPLICITAZIONE DEL RIPETERE o SOSPESO
<input type="checkbox"/> REGOLARE	_____	_____
<input type="checkbox"/> RIPETERE	_____	_____
<input type="checkbox"/> SOSPESO DALLA CIRCOLAZIONE	_____	_____