



CARTA DI CIRCOLAZIONE CU 0255245

Permiso de circulación. Osvědčení o registraci. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registreeimstunniustus. Αδείξη κυκλοφορίας. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība. Registrācijas liudzījums. Forgalmi engedély. Certificat ta' Registrazzjoni. Kentekenbewijs. Dowód Rejestracyjny. Certificado de matrícula. Osvědčenie o evidencii. Prometno dovoljenje. Reķisterõimõitõidustus. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.

N° A013228FI17

(A) F6891YJ

(B) 10.03.2017

(C.2.1) MPS LEASING & FACTORING SPA

(C.2.3) VIA ALDO MORO 11/13  
SIENA (SI)  
(92034720521)

(C.3.1) EUROCORPORATION SRL

(C.3.3) VIA DONIZETTI 52  
SCANDICCI (FI)  
(05235640488)

N° A013228FI17

(A) F6891YJ

(D.1) VOLVO

(D.2) VTJ3R U3FHA3

(D.3) FH (62R-460 E6/ADR)

(E) YV2RTY0C1HB808371

(F.1)

(F.2) 26000 (F.3) 44000 (G)

(I) 10.03.2017

(J) N3

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

(J.2) SL (SCARRABILE)

(K) 0CYV243EST012AD

E11\*2007/46\*3263\*03

(L) 3

(N.1)

(N.2)

(N.3)

(N.4)

(N.5)

(O.1) 18000 (O.2)

(P.1) 12777,00 (P.2) 345,00 (P.3) GASOL

(P.5) VOLVO

(Q)

(S.1) 2

(S.2)

(U.1) 83

(U.2)

1350

(V.1)

(V.2)

(V.3) 0,0779

(V.5)

0,002700

(V.6) 0,50

(V.7)

(V.9) 627/2014C

IMPOSTA  
DI BOLLO  
ASSOLTA  
IN MODO  
VIRTUALE

N° A013228FI17

(A) F6891YJ

PRESENTARE LA RICHIESTA DI ISCRIZIONE  
AL PRA ENTRO 60 GIORNI DAL 10.03.2017  
DATA SCADENZA LOCAZIONE 31.03.2021  
CERTIFICATO DI APPROVAZIONE.

DATA 30.01.2017 (07BS242487)

COSTRUTTORE: VOLVO TRUCK CORPORATION  
LUNGHEZZA 9,490 M LARGHEZZA 2,550 M  
PORTATA 13600 KG

PNEUMATICI:

1^ASSE:-S-; 2^ASSE:-D-; 3^ASSE:-S-  
DISP.SCARRAMENTO MEC SC 267NL \*S0204  
8\* X SCARRA.CARRA.RIBALTAMENTO DI S  
TRUTTURE COMPATIBILI CON IL SISTEMA,  
DIM. MAX VEICOLO CON SOVRASTRUTTURA  
: LUNG. 9850MM LARG.2550MM. CIRCOL.  
AMMESSA SENZA SOVRASTRUTTURA. COLAUD  
O AI SENSI CIRC. 4790-12.12.01 PER U  
LTERIORI CASSE ADR CARRABILI VEDI CE  
RTIFICATO INTEGRATIVO DELLE STESSE.  
ALLESTIMENTO BTE N. 4096.

M.O. N. 07BS242487 DEL 30.01.2017

RISP. IL REG. 595/2009\*627/2014C (EUROVI)

CON DISPOSITIVO ANTIPARTICOLATO  
SOSP.ASSE/I MOTORE/I-PNEUMATICA  
MASSE MAX AMMESSE-ASSE 1-KG. 08000  
ASSE 2-KG. 11500 ASSE 3-KG. 07500

SEGUE MOTORE: D13K460 EUVI

FR.MOT: EPG&RET O VEB/VEB+ CON/S.RET

CODIFICA PNEUM: A=385/65 B=385/55

AG. 2057

N° A013228FI17

(A) F6891YJ

C=315/80 D=315/70 TUTTI CON R22.5.  
INDICI DI CARICO MINIMI PER ASSI:  
1^A=156/-6; 2^A=-/145G; 3^A=154/-6.  
COMBINAZIONI AMMESSE PNEUM: ACC/ACA/  
BDD/BDB/CCC/DDD.  
CLASSI ADR:FL-AT-0X-EX/II-EX/III.  
CAMBIO:MEC.AUTOMATIZZATO O MECCANICO

**SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI**

- (A) Numero di immatricolazione  
 (B) Data della prima immatricolazione del veicolo  
 (C) Dati nominalivi  
 (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 nominalivi 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 nominalivi 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 (cm<sup>3</sup>)  
 (P.2) potenza netta massima (kw) (se disponibile)  
 (P.3) tipo di combustibile o di alimentazione  
 (P.4) regime nominale (giri/min<sup>-1</sup>)  
 (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<sup>-1</sup>)  
 (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<sup>-1</sup>)  
 (V.7) CO<sub>2</sub> (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)



a company of  
BUSIGROUP

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ N. 4096/SM/16

Il costruttore: **B.T.E. S.P.A.**

dichiara sotto la propria responsabilità che l'allestimento:

Denominazione : Scarrabile su motrice  
Modello : SM  
Matricola : BTE 4096  
Anno : 2017

Dati attrezzatura	
Costruttore	Modello
MEC. S.P.A. Via delle Brede 2 25080 Paitone (BS)	SC 267 NL N° S02048

Destinazione d'uso : Trasporto di cassoni intercambiabili aventi le stesse caratteristiche

Accessori previsti : Cassone scarrabile

Identificazione : Targhetta BTE fissata lateralmente sul telaio

### Effettuato su autocarro per trasporto di cose

Costruttore telaio : VOLVO  
Modello Telaio : VTJ3R  
Numero Telaio : YV2RTY0C1HB808371

## è conforme

- a quanto prescritto dalla "Direttiva Macchine" **2006/42/CE**
- a quanto prescritto dalla direttiva "compatibilità elettromagnetica" **2004/108/CE**
- alla documentazione tecnica depositata in originale presso la B.T.E. S.P.A.

Nome e indirizzo della persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico:  
Busi Mirko presso la B.T.E. S.p.A. Indirizzo: Via delle Brede, 2 Paitone (Bs) Italy  
T +39 030 6896956 F +39 0306896946

Paitone, 30/01/2017

**B.T.E. S.P.A.**

Busi Giuseppe

Tariffa  
Euro 45



Marca Operativa  
40FI065425 13/03/2018  
Inserita da  
P013593 13/03/2018

All'Ufficio della Motorizzazione Civile di FIRENZE

Il sottoscritto EUROCORPORATION residente a SCANDICCI VIA

G. DONIZETTI 52 FI

### CHIEDE

di effettuare la revisione del: AUTOVEICOLO targato FG891YJ con telaio YV2RTY0C1HB808371

Estremo di pagamento: 0224224443

La seduta di revisione è fissata per il giorno 19/11/2018 - Mattina\Linea 2\13\11:40- presso FII - OPERAZIONI ORDINARIE in VIA SANTA CROCE OSMANNORO 8/10

E' accordato il PERMESSO di circolare fino alla data del 19/11/2018, in cui è prenotata la revisione presso la suddetta sede

#### CONTROLLI STRUMENTALI – Competenza ASSISTENTE/TECNICO

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

NOME/COGNOME e FIRMA ASSISTENTE/TECNICO \_\_\_\_\_

( data e luogo ) \_\_\_\_\_

#### 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	_____	_____