



**CARTA DI CIRCOLAZIONE BL 0512878**  
Permis de circulacion. Osvednenie registraci. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registreerimistunnistus. Αδεία κυκλοφορίας. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība. Registrācijas liudziņš. Forgalmi engedély. Certifikat za Registraczi. Kentekenbewijs. Dowód Rejestracyjny. Certificado de matricula. Osvedčenie o evidencii. Prometno dovoljenje. Reķisteršintilidustis. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.

N° **A132931FI22** (A) **FP139TX**

(B) 20.06.2018  
 (C.2.1) FRAER LEASING SPA  
 (C.2.3) VIA MADONNA DELLO SCHIOPPO 67  
 CESENA (FO)  
 (01826950402)  
 (C.3.1) EUROCORPORATION SRL  
 (C.3.3) VIA DONIZETTI 52  
 SCANDICCI (FI)  
 (05235640488)

(D.1) MAN  
 (D.2) L200746003 18-01Z----B--AC  
 (D.3) TG- (26.460 FN)  
 (E) WMA18SZZ4JM785405  
 (F.1)  
 (F.2) 26000 (F.3) 44000 (G)  
 (I) 08.09.2022  
 (J) N3  
 (J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI  
 COSE -USO DI TERZI  
 (J.2) SL (SCARRABILE)  
 (K) OCWMA02EST024ZAD  
 e4\*2007/46\*0231\*30  
 (L) 3 (N.1) (N.2)  
 (N.3) (N.4) (N.5)  
 (O.1) 18000 (O.2)  
 (P.1)12419,00 (P.2)338,00 (P.3)GASOL  
 (P.5) MAN  
 (Q) (S.1) 2 (S.2)  
 (U.1) 87,00 (U.2) 1350  
 (V.1) (V.2)  
 (V.3) 0,0092 (V.5) 0,000600  
 (V.6) 0,50 (V.7)  
 (V.9) 627/2014C

IMPOSTA  
 DI BOLLO  
 ASSOLTA  
 IN MODO  
 VIRTUALE

DATA SCADENZA LOCAZIONE 28.02.2025  
 COLLAUDO ART.75 VALIDO COME REVISIONE  
 DATA 28.04.2018 (10RE035003)  
 COSTRUTTORE: MAN TRUCK & BUS AG  
 LUNGHEZZA 9,565 M LARGHEZZA 2,500 M  
 PORTATA 14165 KG  
 TIPO CAMBIO: MECCANICO  
 PNEUMATICI:  
 1^ASSE:-S-; 2^ASSE:-D-; 3^ASSE:-S-  
 REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO  
 \*REGOLARE\*.  
 DATA 23.07.2020 (FI000AB4NRQ)  
 COLLAUDO EX ART.75 CDS PER APPL.NE D  
 ISP.DI SCARRAMENTO GUIMATRAG BG26 MA  
 TR.100419509 DI SOVRASTRUTT. INTERCA  
 MB. COMPATIBILI COL SISTEMA DI BLOCC  
 AGGIO E SCARRAM. DIMENSIONI MAX VEIC  
 OLO CON LA SOVRASTUTTURA INTERC.: LU  
 NGHEZZA M 9,875, LARGHEZZA M 2,55. I  
 L VEICOLO PUO' CIRCOLARE PRIVO DI CA  
 RROZZERIA. STRUTTURA CONFORME CIRC 4  
 790-MOT2/C 12/12/01 PER TRASPORTO ME  
 RCI PERICOLOSE VEDI CERT.INTEGR.  
 M.O. N. 10RE035003 DEL 28.04.2018  
 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. 12000 ASSE 3-KG. 08000

SEGUE MOTORE: D2676LF52  
 CODIFICA PNEUM: A=385/65 B=385/55  
 C=315/80 D=315/70 TUTTI CON R22.5.  
 INDICI DI CARICO MINIMI PER ASSI:  
 1^ASSE=156G;2^ASSE=146G;3^ASSE=156G.  
 COMBINAZIONI AMMESSE: ACA/ACC/BDB/  
 CCC/CCA/DDD.  
 CLASSI ADR:FL-AT-EX/II-EX/III.  
 CAMBIO: MECCANICO AUTOMATIZZATO OPP.  
 MECC. IN ALT.POSTI ANT/TOT=1 OPP 2.

**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 iniziali/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 iniziali/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 iniziali/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 nominali di cui ai codici C.1, C.2 o C.3 non dà luogo al rilascio di una nuova carta di circolazione, i nuovi dati nominali 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 3500 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/ton)
  - (V.5) particolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)
  - (V.6) coefficiente di assorbimento corretto per i 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)
  - (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)

Tariffa  
Euro 45



Marca Operativa  
40FI102783 31/03/2021  
Inserita da  
AGFI000402 31/03/2021

All'Ufficio della Motorizzazione Civile di FIRENZE

Il sottoscritto EUROCORPORATION residente a SCANDICCI VIA

GAETANO DONIZZETI 52 FI

**CHIEDE**

di effettuare la revisione del: AUTOVEICOLO targato FP139TX con telaio WMA18SZZ4JM785405

Estremo di pagamento: 0323794022

La seduta di revisione è fissata per il giorno 06/12/2022 - Mattina\Linea\5\9:5 - presso FI1 - OPERAZIONI ORDINARIE in VIA SANTA CROCE OSMANNORO 8/10

E' accordato il permesso di circolare fino alla data del 06/12/2022

**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 _____	

( 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	_____	_____