
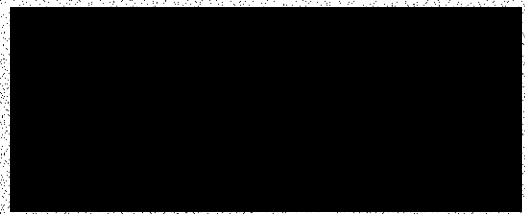
 COMUNITA EUROPEA	REPUBBLICA ITALIANA Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA SOSTENIBILE		1
	CARTA DI CIRCOLAZIONE CD 0783631 <small>Permiso de circulación. Osvědčení registraci. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registrerimistumustus. Aðeun kvæðingapóstur. Μητροπολιτικό Έγκριση. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība. Registrācijas liidzījums. Forgalini engedély. Certificat de Registratzjoni. Koncetenbewijs. Dowód Rejestracyjny. Certificado de matrícula. Osvedčenie o evidencii. Prometu dovoljenje. Rektsterimifodislaus. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.</small>		
N°	A048255PA24	(A)	
(B) 11.01.2016			
			

N°	A048255PA24	(A)		2
(D.1) DAF				
(D.2) H4EN3 TE205CD6ZZZ				
(D.3) XF 510 FT				
(E)				
(F.1)				
(F.2)	18000	(F.3)	44000	(G) 8475
(I)	10.04.2024			
(J)	N3			
(J.1)	TRATTORE PER SEMIRIMORCHIO -USO DI TERZI			
(J.2)	TS (CABINATO CON RALLA)			
(K)	OCXLR01EST018AE e4*2007/46*0001*16			
(L)	2	(N.1)	(N.2)	
(N.3)		(N.4)	(N.5)	
(O.1)	35450	(O.2)		
(P.1)	12902,00	(P.2)	375,00	(P.3) GASOL
(P.5)	DAF/PACCAR			
(Q)		(S.1)	2	(S.2)
(U.1)	89,00	(U.2)	1275	
(V.1)		(V.2)		
(V.3)	0,0364	(V.5)	0,001100	
(V.6)		(V.7)		
(V.9)	627/2014A			
IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE				

N°	A048255PA24	(A)		3
COSTRUTTORE: DAF TRUCKS N.V. LUNGHEZZA 6,160 M LARGHEZZA 2,550 M ALIMENTAZIONE: GASOLIO TIPO CAMBIO: MECCANICO AVANZ. RALLA MIN: 620 MM - MAX: 685 MM FORZA ORIZZONTALE: 88 KN CARICO VERTICALE MASSIMO: 10,50 T ALTEZ. RALLA MIN: 150 MM - MAX: 305 MM PNEUMATICI: 1^ASSE: R22.5 -S-; 2^ASSE: R22.5 -D- REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO *REGOLARE*. DATA 24.03.2023 (PA000IT9LQS) RISP. IL REG. 595/2009*627/2014A (EUROVI) CON DISPOSITIVO ANTIPARTICOLATO SOSP. ASSE/I MOTORE/I-PNEUMATICA MASSE MAX AMMESSE-ASSE ANT.KG. 08000 ASSE POST.KG. 12000 SEGUE MOTORE: MX-13 375 H1. CODIFICA PNEUM.: A=385/65 B=385/55 C=315/80 D=315/70 E=355/50 F=315/60 J=295/60 P=375/50. INDICI DI CARICO MINIMI PER ASSI ANT/POST: 156/146 G. COMBINAZIONI AMMESSE PNEUMATICI: AC/ /AD/BC/BD/CC/DD/PF/PJ/EF/EJ. IL VEICOLO PUO' ESSERE PRODOTTO CON SBALZO POST. DI 750 MM; IN TAL CASO LUNGHEZZA MAX. INFERIORE DI 240 MM. CAMBIO MECCANICO AUTOMATIZZATO OPP. PAA384				

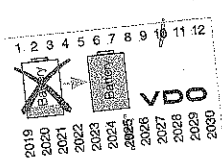
N°	A048255PA24	(A)		4
MECCANICO.				
				
N. Progressivo PRA 24/E967404X Scrittura Privata del 27-12-2023 Vincoli/Gravami: No Foglio 1 di 1				

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

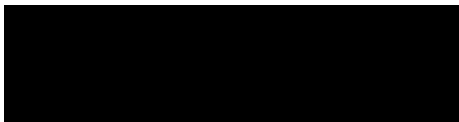
- (A) Numero di immatricolazione
(B) Data della prima immatricolazione del veicolo
(C) Dati nominativi
(C.1) intestatario della carta di circolazione:
(C.1.1) cognome o ragione sociale
(C.1.2) nome/i o iniziale/i (se del caso)
(C.1.3) indirizzo nello Stato di immatricolazione alla data del rilascio del 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 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 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.2) 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) 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-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)

PA/000/REV
REVISIONE DEL 16/05/2024
REGOLARE
05/2025
KM 977737 PA0001E2N5Q
ESITO
SCADENZA

**Rapporto Tecnico di Intervento**
(Da conservare per 2 anni)**Dati proprietario**

Proprietario veicolo
Indirizzo
CAP / Città
Identificativo Cliente

**Dati veicolo**

Fabbricante / Modello
Numero di telaio
Targa veicolo
Categoria veicolo

DAF / XF



N3

Dati tachigrafo

Tipo tachigrafo / marca
Numero di omologazione
Sostituzione tachigrafo
N. di serie sensore / Data produzione
Fabbriante sensore

1381.1055303001 / VDO

e1-84

☐ Nuovo☐ RAS

13555666

10 / 15

Continental Automotive GmbH

Numero di serie 4148675

Data di fabbricazione 11 / 15

☐ Riparaz.**Misurazioni effettuate**

Dimensione pneumatici
Pressione pneumatici
Metodo di misura

315/80R22.5

8,5 bar

Configurazione sonda

Controllo IMS

IMS Superato

velocità nominale 0,0 km/h

velocità attuale 0,0 km/h

deviazione velocità relat 0,0 %

Circonferenza effettiva pneumatici
Coefficiente caratteristico
Costante tachigrafo
Valore odometro (Prima / Dopo)
Velocità max. impostata
Nr. Sigillo trasparente

I 3339 mm
w= 8399 Imp/km
k 8399 Imp/km
v= 90 km/h
M90CYXT

827442 km

Test tachigrafo

Test velocità 40,0 km/h 60,0 km/h 80,0 km/h
Test odometro 1000 m

Tipo di intervento tecnico

- primo montaggio di un tachigrafo
installazione di un tachigrafo
attivazione di un tachigrafo
☒ calibratura di un tachigrafo
☒ controllo periodico di un tachigrafo
riparazione / sostituzione di un tachigrafo
riparazione / sostituzione impianto tachigrafico e/o KITAS
trasferimento dati

Controllo per manipolazioni / Service

- Nessun dispositivo di manipolazione rilevato
- Il Tachigrafo Digitale funziona correttamente
- Batteria di backup DTCO sostituita
- Eseguita pulizia slot carte DTCO

Osservazioni

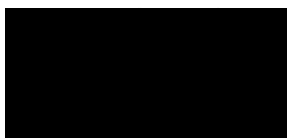
Sigillatura sensore kitas eseguita con filo e piombo cod. 0141962
Test cavo esterno per riscontro matr. sensore ok . prova metrica ok . marca gomme post. Pirelli.

Controllo Periodico**X Positivo****Negativo**

Firma utente

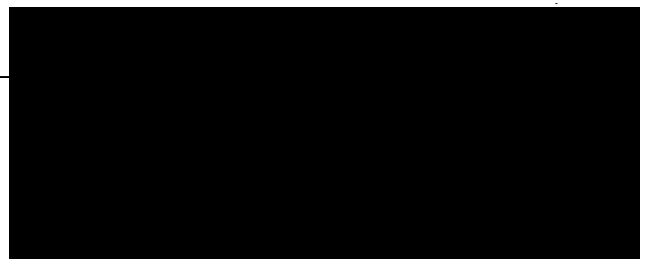
Confermiamo che tutti i controlli e le ispezioni sono state eseguite in accordo con quanto definito nel
"Manuale Tecnico del Tachigrafo".



I3 014 1962



26-ott-2023

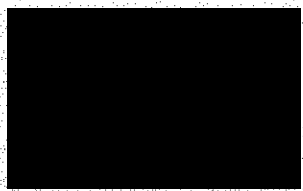
Data calibrazione



	REPUBBLICA ITALIANA Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE		1
	CARTA DI CIRCOLAZIONE CD 0783533		
<small>Permito de circulacion. Osvedčeni registri. Registrationsattest. Zulassungbescheinigung. Registracijnistunnistus. Abaukukaloformos. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registracijos apliecbis. Registracijos liudijimas. Forgalmi engedely. Certifikat ta' Registrazzjoni. Kentekenbewijs. Dowód Rejestracyjny. Certificado de matricula. Osvedčenie u evidencii. Prometno dovoljenje. Reģistrācijintodisus. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.</small>			
N°	R000602PA24	(A)	
(B) 16.05.1997			
			

N°	R000602PA24	(A)		2																																	
(D.1) TRAILOR SYY3CX 12 RINALDO R																																					
(D.2)																																					
(D.3)																																					
(E)																																					
(F.1)																																					
(F.2) 36800 (F.3) (G)																																					
(I) 08.04.2024																																					
(J) 04																																					
(J.1) SEMIRIMORCHIO PER TRASPORTO COSE -USO DI TERZI																																					
(J.2) KU (CASSONE CON CENTINE E TELONE)																																					
(K) OM81554EST01K																																					
<table border="0"> <tr> <td>(L) 4</td> <td>(N.1)</td> <td>(N.2)</td> </tr> <tr> <td>(N.3)</td> <td>(N.4)</td> <td>(N.5)</td> </tr> <tr> <td>(O.1)</td> <td>(O.2)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(P.1)</td> <td>(P.2)</td> <td>(P.3)</td> </tr> <tr> <td>(P.5)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(Q)</td> <td>(S.1)</td> <td>(S.2)</td> </tr> <tr> <td>(U.1)</td> <td>(U.2)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(V.1)</td> <td>(V.2)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(V.3)</td> <td>(V.5)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(V.6)</td> <td>(V.7)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(V.9)</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					(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)		
(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)																																					
				IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE																																	

N°	R000602PA24	(A)		3
LUNGHEZZA 13,770 M LARGHEZZA 2,550 M PORTATA 28690 KG PNEUMATICI: 385/65R22.5 160J S-S-S IMPRESA ISCRITTA NELL'ALBO CON POSI- ZIONE N.E3RWSJ. 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 25.01.2022 (RG000CH9QEU) PORTE POSTERIORI. APPLIC ATTREZZATURE PER IL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE CLASSI ADR 2,3.4.1,4.2,4.3,5.1,5.2, 6.4,6.2,8,9. COME DA CERT ALL.SPONDA POSTERIORE ANTEO RCE15HS SM3LICVA. M.O. N. 01RG013918 DEL 18.05.2011 PRIMO ASSE VIRTUALE MASSE MAX AMMESSE-ASSE 1-KG. 09000 ASSE 2-KG. 09000 ASSE 3-KG. 09000 MASSE MAX AMMESSE:PERNO 13500 KG. CARICO SUL PERNO DI ARTICOLAZIONE DA 10,35 T. A 11,25 T. CARROZZERIA: CASSONE CON CENTINE FIS- SE E PORTE POST. LARGHEZZA 2550 NEL RISPETTO DELLA PAA384				


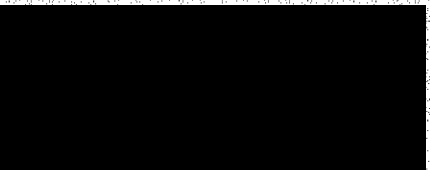
N°	R000602PA24	(A)		4
CIRCOLARE D.G. 17/5/96 N.270. PNEUMATICI IN ALTERNATIVA: "385/65 R22,5 (160J)" "385/55 R22,5 (160K)". SONO AMMESSI PNEUMATICI DI IDENTICA MISURA E INDICI DI CARICO E/O VELOCI TA' SUPERIORI SOLO MARCATURA CEE-ECE I ASSE SOLEVABILE. III ASSE STERZANTE.				
				
N. Progressivo PRA 24/E844146L Scrittura Privata del 12-03-2024 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 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 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 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 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.2) 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) 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-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 88/77/CEE
(W) capacità del serbatoio o del serbatoi di carburante (in litri)

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

BA/000/HFF
REVISIONE DEL 11/04/2024
ESITO REGOLARE
SCADENZA 04/2025
AD000KX2TLN

 REPUBBLICA ITALIANA Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibile Dipartimento per la mobilità sostenibile		1
CARTA DI CIRCOLAZIONE B1 0855328		
<small>Permisso de circulacion. Osvedčenie registraci. Registreringsattest. Zulassungsbeseitigung. Registroimistunnistus. Aðstaðaskjal. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība. Registracijos liudijimas. Fingalmi engedély. Certifikat ta' Registrazzjoni. Kenekenbewijs. Dowód Rejestracyjny. Certificado de matricula. Osvedčenie o evidencii. Promemno dovoljenje. Reģistrorūpītājam. Registreringsbeviset. Promēna dozvola.</small>		
N° R001554PA22	(A)	
(B) 19.10.2005		
		

N°R001554PA22	(A)		2
(D.1) A.V.22R15P			
(D.2)			
(D.3)			
(E) 			
(F.1)			
(F.2) 22000	(F.3)	(G)	
(I) 05.08.2022			
(J) 04			
(J.1) RIMORCHIO PER TRASPORTI SPECIFICI -USO DI TERZI			
(J.2) F3 (FURGONE ISOTERMICO CON GRUPPO FRIGORIFERO)			
(K) NAR3001NM			
(L) 2	(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)			
IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE			

R001554PA22	(A)		3
GIA TARGA AD18398			
COLLAUDO ART.75 VALIDO COME REVISIONE DATA 30.06.2016 (33CT029934)) LUNGHEZZA 9,210 M LARGHEZZA 2,600 M PORTATA 15400 KG PNEUMATICI: 295/80 R22,5 152/148M D.D.(&) IMPRESA ISCRITTA NELL'ALBO CON POSI- ZIONE N.E3RWSJ. 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 20.07.2021 (ME000B03AKK) VISITA E PROVA AI SENSI DELL'ART.78 DEL C.D.S.PER MONTAGGIO FURGONE ISOT ERMICO JASIRA JS-FI 79/119 MATR.092 LRDA009 E GRUPPO FRIGO A SBALZO THER MO KING SL100E MATR.5001052850 LG/D2 030 GIA' ESISTENTE.RILASCIATA ATTEST AZIONE A.T.P.01CT130697 VALEVOLE FIN O AL 06/2022.REVISIONE ESITO REGOLAR E CT0001CZ72D DEL 29/04/2016.LAVORI ESEGUITI DALLA DITTA JASIRA.- PROT.31695 M.O. N. 33CT029934 DEL 30.06.2016 PAA384			

R001554PA22	(A)		4
(&)PNEUS.ALTER.315/80R22,5-154/150M; 12 R 22,5-152/148L SONO AMMESSI PNEUM A IDENTICA MISURA E INDICI DI CARICO E/O VELOCITA' SUPERIORI E SOLO MARCATURA CEE. 315/70R22,5 154/150L;OPP.305/70R22,5 152/148L; OPP.315/60R22,5 152/148L; OPP. 305/60R22,5 150/147L; OPP. 295/60R22,5 150/147K. ABS/EBS CAT.A TIMONE 1760 MM. PER POTER CIRCOLARE IL VEICOLO DEVE ESSERE PREVENTIVAMEN TE CARROZZATO E SOTTOPOSTO ALL'ACER- TAMENTO DEI REQUISITI D'IDONEITA' AL LA CIRCOLAZIONE.			
N. Progressivo PRA 22/J398560Z Scrittura Privata del 12-07-2022 Vincoli/Gravami:No Foglio 1 di 1			

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

(A) numero di immatricolazione	(K) omologazione del tipo (se disponibile)
(B) data della prima immatricolazione del veicolo	(L) numero di assi
(C) dati nominativi	(M) interasse (mm)
(C.1) intestatario della carta di circolazione	(N) per i veicoli con massa totale superiore a 3.500 kg ripartizione tra gli assi della massa massima a carico tecnicamente ammissibile
(C.1.1) cognome o ragione sociale	(N.1) asse 1 (kg)
(C.1.2) nome/i o iniziale/i (se del caso)	(N.2) asse 2 (kg), se del caso
(C.1.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data del rilascio del documento	(N.3) asse 3 (kg), se del caso
(C.2) proprietario del veicolo	(N.4) asse 4 (kg), se del caso
(C.2.1) cognome o ragione sociale	(N.5) asse 5 (kg), se del caso
(C.2.2) nome/i o iniziale/i (se del caso)	(O) massa massima a rimorchio tecnicamente ammissibile
(C.2.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data del rilascio del documento	(O.1) rimorchio frenato (kg)
(C.3) persona fisica o giuridica che può disporre del veicolo ad un titolo legale diverso da quello di proprietario	(O.2) rimorchio non frenato (kg)
(C.3.1) cognome o ragione sociale	(P) motore
(C.3.2) nome/i o iniziale/i (se del caso)	(P.1) cilindrata (cm³)
(C.3.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data del rilascio del documento	(P.2) potenza netta massima (kW) (se disponibile)
(C.4) Se un cambiamento dei dati nominativi di cui ai codici C.1, C.2 e 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	(P.3) tipo di combustibile o di alimentazione
(D) Veicolo	(P.4) regime nominale (giri/min)
(D.1) marca	(P.5) numero di identificazione del motore / tipo del motore
(D.2) tipo	(Q) rapporto potenza/massa in kW/kg (solo per i motocicli)
- variante (se disponibile)	(R) colore del veicolo
- versione (se disponibile)	(S) posti a sedere
(D.3) denominazione/i commerciale/i	(S.1) numero di posti a sedere, compreso quello del conducente
(E) numero di identificazione del veicolo	(S.2) numero dei posti in piedi (se del caso)
(F) massa	(T) velocità massima (km/h)
(F.1) massa massima a carico tecnicamente ammissibile, ad eccezione dei motocicli (kg)	(U) livello sonoro
(F.2) massa massima a carico ammissibile del veicolo in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)	(U.1) veicolo fermo (dB(A))
(F.3) massa massima a carico ammissibile dell'insieme in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)	(U.2) regime del motore (giri/min)
(G) massa del veicolo in servizio carrozzato e munito del dispositivo di attacco per i veicoli trattori di categoria diversa dalla M1 (kg)	(U.3) veicolo in marcia (dB(A))
(H) durata di validità, se non illimitata	(V) emissioni gas di scarico
(I) data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione	(V.1) CO (g/km o g/kWh)
(J) categoria del veicolo	(V.2) HC (g/km o g/kWh)
(J.1) destinazione ed uso	(V.3) NOx (g/km o g/kWh)
(J.2) carrozzeria	(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)
	(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)

PA/000/HHE REVISIONE DELL'11/2023 ESITO REGOLARE SCADENZA 11/2024	PA/000/HHE REVISIONE DELL'11/2023 ESITO REGOLARE SCADENZA 11/2024
PA/000/HHE REVISIONE DELL'09/2023 ESITO REGOLARE SCADENZA 09/2023	PA/000/HHE REVISIONE DELL'09/2023 ESITO REGOLARE SCADENZA 09/2023
PA/000/HHE REVISIONE DELL'10/2023 ESITO REGOLARE SCADENZA 10/2024	PA/000/HHE REVISIONE DELL'10/2023 ESITO REGOLARE SCADENZA 10/2024



MEZZO / EQUIPMENT

ISOTHERMICO INSULATED	REFRIGERANTE REFRIGERATED	FRIGORIFERO MECHANICALLY REFRIGERATED	CALORIFERO HEATING	DISPOSITIVO A CALORIFERO MECHANICALLY HEATED	MULTISCAMPARTO MULTI-COMPARTMENT
--------------------------	------------------------------	---	-----------------------	---	-------------------------------------

ATTESTAZIONE / CERTIFICATE N° UMCCT/000371/22

Rilasciata conformemente all'accordo relativo ai trasporti internazionali di derrate deperibili ed ai mezzi speciali utilizzati per questi trasporti (ATP) /
Issued pursuant to the Agreement on the international carriage of perishable foodstuffs and on the special equipment to be used for such carriage (ATP)

1. Autorità che rilascia l'autorizzazione / **U.M.C di CATANIA**

Issuing Authority:

2. Mezzo di trasporto / Equipment:

RIMORCHIO PER TRASPORTO SPECIFICO - A.V. 22R15P

3. Numero d'immatricolazione /

Numero di identificazione del veicolo /

Registration

Vehicle identification number

Rilasciato da / Allotted by:

Numero di serie della cassa isoterma /

Insulated box serial number:

JASIRA, JS-FI 79/119, 092, 06/2016

4. Appartiene a oppure viene utilizzato /

RAPID TRASPORTI SRL- VENETICO(ME)

Owned or operated by:

5. Presentato da / Submitted by:

JASIRA SRL

6. E' riconosciuto come / Is approved as:

Mezzo di trasporto frigorifero rinforzato di classe C sigla FRC

6.1 Con uno o più dispositivi termici che sono /

Marca, Modello, Frigorifero, Matricola, Anno di costruzione, Se ricorre

With one or more thermal appliances which is (are):

Brand, Model, Refrigerator, Serial number, Building year, If occurs

6.1.1 Autonomi / Independent

6.1.2 Non Autonomi / Not independent

6.1.3 Amovibili / Removable

6.1.4 Non amovibili / Not removable

7. Motivo per cui viene rilasciato l'attestato / Basis of issue of certificate:

7.1 Questo attestato e' rilasciato sulla base / This certificate is issued on the basis of:

7.1.1 Prove del mezzo / Tests of the equipment:

7.1.2 della conformità del mezzo di trasporto / Conformity with a reference item of equipment:

7.1.3 di un controllo periodico / A periodic inspection.

7.2 Indicare / Specify:

7.2.1 La denominazione della stazione di collaudo / The testing station:

7.2.2 La natura dei collaudi / The nature of the tests.

7.2.3 Il numero del verbale di collaudo /

The number(s) of report(s):

7.2.4 Il valore del coefficiente K /

The K-coefficient:

0,38 W/m²K

7.2.5 La potenza frigorifera utile ad una temperatura esterna di +30 °C e ad una temperatura all'interno di /

The effective refrigerating capacity at an outside temperature of +30 °C and an inside temperature of:

	Potenza nominale / Nominal capacity	Evaporatore / Evaporator	Evaporatore / Evaporator	Evaporatore / Evaporator
0 °C	9350,0 W			
-10 °C	8700,0 W			
-20 °C	6250,0 W			

7.3 Numero di aperture e di impianti speciali / Number of openings and special equipment

7.3.1 Numero delle porte / Number of doors:

1

Posteriore / Rear door

7.3.2 Numero degli sportelli di aerazione / Number of vents:

1

Laterale (i) / Side door(s)

7.3.3 Dispositivi per appendere la carne / Hanging meat equipment: **NO**

7.4 Altri / Others

8. Questo attestato e' valido fino al / This certificate is valid until:

8.1 A condizione / Provided that:

8.1.1 Che la carrozzeria isoterma e, ove occorre, l'attrezzatura termica siano mantenute in buono stato; e /

The insulated body and, where applicable, the thermal appliance is maintained in good condition; and

8.1.2 che l'attrezzatura termica non subisca alcuna modifica notevole / No essential alteration is made to the thermal appliance

9. Fatto da / Done by:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
U.M.C di CATANIA
VIA DON GIACOMO ALBERGONI, 2
93100 CATANIA (CT)
Italia

10. Il / On:

01/06/2022

Autorità competente / Competent authority

Responsabile ATP / ATP officer

N. 092858