

COMUNITA
EUROPEA

REPUBBLICA ITALIANA

1

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

CARTA DI CIRCOLAZIONE AD 0365618

Permito de circulaci3n. Osvedtenci o registraci. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registrerimustunnistus. Abru3
Kvadrupoln. Πιστοποιητικό Έγγραφο. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība.
Registrācijas liudijums. Förgalmi engedély. Certifikat ta' Registrazzjoni. Kentekenbewijs. Dowod Rejestracyjny. Certificado de
matricula. Osvedtencie o evidenci. Prometno dovoljenje. Reķisterģintģdģstģs. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.

N° A011973PG18

(A) CA876VC

(B) 22.11.2002



N° A011973PG18

(A) CA876VC

2

(D.1) MAN NUTZFAHRZEUGE 26 410 F
TRAS CAR AS%

(D.2)

(D.3)

(E)

(F.1)

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

(I) 27.04.2018

(J) N3

(J.1) AUTOVEICOLO PER TRASPORTO
SPECIFICO -USO PROPRIO(J.2) F3 (FURGONE ISOTERMICO CON
GRUPPO FRIGORIFERO)

(K) LEN2033D

(L) 3

(N.1)

(N.2)

(N.3)

(N.4)

(N.5)

(O.1) 18000 (O.2)

(P.1) 11967,00 (P.2) 301,00 (P.3) GASOL

(P.5) D 2866 LF 28

(Q) (S.1) 3 (S.2)

(U.1) 94

(U.2)

1425

(V.1)

(V.2)

(V.3) 4,0200

(V.5)

(V.6)

(V.7)

(V.9) 2001/27/CE

IMPOSTA
DI BOLLO
ASSOLTA
IN MODO
VIRTUALE

N° A011973PG18

(A) CA876VC

3

MARCA OPERATIVA DUPLICATO 14/PG/071283
COLLAUDO ART.75 VALIDO COME REVISIONE
DATA 16.10.2002 (09FO438454)

LUNGHEZZA 10,900 M LARGHEZZA 2,600 M
PORTATA 12750 KG

VEICOLO ADEGUATO ALLE PRESCRIZIONI
DELLA DIRETTIVA 2007/38/CE (SPECCHI).

TIPO CAMBIO: MECCANICO

PNEUMATICI:

315/80 R22.5 156/150G S.D.S.

LA CARTA DI CIRCOLAZIONE DEL PRESENTE
VEICOLO E' STATA RILASCIATA SULLA BASE
DELLA LICENZA AL TRASPORTO MERCI IN
CONTO PROPRIO DELL'IMPRESA

N. E2CM4Q/CA876VC

REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO

REGOLARE.

DATA 07.04.2018 (PG0001DB04T)

GIA' FURGONE TRANS-CAR OL00205BO

N.032TCL2749. CLASSE IR. INSTALLATO GR

UPPO FRIGO SOTTO TELAIO NELL'INTERPA

SSO THERMO KING LD/D8014EST001 MOD.

UT/1200X-S3+S3 MATR.5001151908.

LA CARTA DI CIRCOLAZIONE DEVE ESSERE
INTEGRATA DA ATP ORIGINALE E IN COR-
SO DI VALIDITA'

M.O. N. 09FO509239 DEL 05.08.2009

RISPETTA LA DIRETTIVA 2001/27/CE -

RIF 1999/96/CE RIGA A

SOSP.ASSE/I MOTORE/I-PNEUMATICA

AG. 1171

N° A011973PG18

(A) CA876VC

4

MASSE MAX AMMESSE-ASSE 1-KG. 08000
ASSE 2-KG. 12000 ASSE 3-KG. 08000
MUNITO DI DISPOSITIVO PNEUMATICO PER
L'AUMENTO DELLA MASSA ADERENTE. PUO'
CIRCOLARE A VUOTO E A CARICO CON IL
3^ASSE SOLLEVATO (DIR.97/27 CEE). -
MOTORE MAN.-CABINA CORTA OPPURE LUN-
GA OPPURE LUNGA ALTA.-IN ASSENZA DI
SEDILE CENTRALE POSTI 2.- IMP.FRENI
CON ABS DI 1^CAT.- MASSA MAX RIM.LE
26T CON MAX COMB.44T.-3^ASSE STERZ.
COMANDATO.-PNEUMATICI IN ALTERNATIVA
13R22.5 156/150G; SOLO 1^ E 3^ASSE:
385/65 R22.5 158G.-
L'AUTOTELAIO E' PRODOTTO NEI SEGUENTI
PASSI (MM): 3900; 4200; 4500; 4800; 5100;
5500; 5900.- %SEGUE FAB-TP:HF1.-

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 strutturali 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) 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 (gir/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 (gir/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 + NCx (g/km)
 - (V.5) particolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)
 - (V.6) coefficiente di assorbimento corretto per i motori diesel (gir/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 dei serbatoi di carburante (in litri)

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

CA 876VC PG/000/B7K
 REVISIONE DEL 21/07/2023
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 07/2024
 KM 799656 PG000JJ8RBT

CA 876VC PG/000/HCN
 REVISIONE DEL 17/12/2021
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 12/2022
 KM 772767 PG000CE7VEN

CA 876VC PG/000/HCM
 REVISIONE DEL 07/05/2019
 ESITO RIPETERE
 MOTIVI 04/05/06
 KM 709304 PG0001DDT0Q

- BARDA STABILIZZATRICE III ASSE
- TIRANTE II ASSE
- PNEUMATICI II ASSE
- GRUPPO OTTICO POST. SX
- FISSAGGIO TORGA POST.
- LUCI ANT.
- STOP
- FINE STRINO LATO GUIDA

CA 876VC PG/000/H4V
 REVISIONE DEL 31/05/2019
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 05/2020
 KM 709306 PG0001DF09V

CA 876VC PG/000/H0A
 REVISIONE DEL 10/10/2020
 ESITO REGOLARE
 SCADENZA 10/2021
 KM 746864 PG000AJ5XSM



MEZZO / EQUIPMENT

ISOTERMICO INSULATED	REFRIGERANTE REFRIGERATED	FRIGORIFERO MECHANICALLY REFRIGERATED	CALORIFERO HEATED	FRIGORIFERO E CALORIFERO MECHANICALLY REFRIGERATED AND HEATED	MULTISCOMPARTO MULTI-COMPARTMENT
-------------------------	------------------------------	---	----------------------	---	-------------------------------------

ATTESTAZIONE / CERTIFICATE N° UMCBG/001760/23

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 BERGAMO

Issuing Authority:

2. Mezzo di trasporto / Equipment:

AUTOVEICOLO PER TRASPORTO SPECIFICO

3. Numero d'immatricolazione /
Registration

CA876VC

Numero di identificazione del veicolo /
Vehicle identification number

Rilasciato da / Allotted by:

U.M.C. di PERUGIA

Numero di serie dalla cassa isotermitica /
Insulated box serial number:

TRANSCAR, R 820/60, 032TCL2749, 01/2002

4. Appartiene a oppure viene utilizzato /

Owned or operated by:

5. Presentato da / Submitted by:

6. E' riconosciuto come / Is approved as:

Mezzo di trasporto frigorifero normale di classe A sigla FNA

6.1 Con uno o piu' dispositivi termici che sono /
With one or more thermal appliances which is (are):

Marca, Modello, Frigorigeno, Matricola, Anno di costruzione, Se ricorre
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:

THERMO KING, UT 1200X S3+S3, R404A, 5001151908, 2009

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 conformita' 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 o di verbali di collaudo /
The number(s) of report(s):

7.2.4 Il valore del coefficiente K /

The K-coefficient:

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:

Cassa / Case	Dispositivo termico / Thermal Device
STAZIONE DI ASSO TECNO SERVICE	STAZIONE DI ASSO TECNO SERVICE SRL
RISCALDAMENTO INTERNO	DETERMINAZIONE DELL'EFFICIENZA DEI
881/ASSO/23(UE)	881/ASSO/23(UE)

0,41 W/m²K

	Potenza nominale / Nominal capacity	Evaporatore / Evaporator	Evaporatore / Evaporator	Evaporatore / Evaporator
0 °C	11008,0 W			
-10 °C	0,0 W			
-20 °C	0,0 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:

3

Posteriore / Rear door

1 Laterale(i) / Side door(s)

2

7.3.2 Numero degli sportelli di aerazione / Number of vents:

4

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

7.4 Altri / Others

N.2 CREMAGLIERE

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

8.1 A condizione / Provided that:

8.1.1 Che la carrozzeria isotermitica e, ove occorra, 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 material alteration is made to the thermal appliances;

9. Fatto da / Done by:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
U.M.C di BERGAMO
VIA MARTIN LUTHER KING,2
24127 BERGAMO (BG)
Italia

GIUGNO 2029

Imposta di bollo
assolto mediante
versamento in c/c
postale ai sensi
dell'art. 7 della
legge 18/01/78
n. 625

10. Il / On:

13/07/2023