



MEZZO / EQUIPMENT

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

ATTESTAZIONE / CERTIFICATE N° UMCCZ/000189/21

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 CATANZARO

Issuing Authority:

2. Mezzo di trasporto / Equipment:

AUTOVEICOLO

3. Numero d'immatricolazione /

DS511RY

Numero di identificazione del veicolo /

XLRAE45GF0L348200

Registration

Vehicle identification number

Rilasciato da / Allotted by:

Numero di serie dalla cassa isoterma /

Insulated box serial number:

SICIL-FRIGO, SF 56.85-80, 026, 12/2008

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 più dispositivi termici che sono /

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

Marca, Modello, Frigorifero, 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:

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 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

0,31 W/m²K

Cassa / Case	Dispositivo termico / Thermal Device
ESPERTO ESP029	ESPERTO ESP029
CONTROLLO PERIODICO	CONTROLLO PERIODICO
26260/CZ	20260/CZ

	Potenza nominale / Nominal capacity	Evaporatore / Evaporator	Evaporatore / Evaporator	Evaporatore / Evaporator
0 °C	5459,0 W			
-10 °C				
-20 °C				

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

1

Laterale(i) / Side door(s)

7.3.2 Numero degli sportelli di aerazione / Number of vents:

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

7.4 Altri / Others

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

8.1 A condizione / Provided that:

8.1.1 Che la carrozzeria isoterma 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

DICEMBRE 2023

10. Il / On:

12/03/2021

a.

Autorità competente / The competent authority

Responsabile ATP / ATP officer

N. 122681

REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
SERVIZIO PROVINCIALE MOTORIZZAZIONE CIVILE
CATANIA

ATTESTAZIONE DI CARROZZERIA PER IL TRASPORTO DI DERRATE DEPERIBILI

~~ISOTERMICA~~

~~A GHIACCIAIA~~

FRIGORIFERA

~~CALORIFERA~~

1. Fabbrica e tipo (1): **DAF N.V. AE45GF-120/E5**

2. n° telaio **XLRAE45GFOL348200**

identificazione: **DS511RY**

F N A

3. Carrozzeria riconosciuta come (2):

* 3.1 Con dispositivo (i) termico (i):

* 3.1.1 autonomo

~~* 3.1.2 non autonomo~~

~~* 3.1.3 amovibile~~

* 3.1.4 non amovibile

SI RILASCIÀ IN VIA PROVVISORIA

4. Questo attestato è rilasciato sulla base:

* 4.3 di controllo periodico

Carrozzeria:

* 5.1 Fabbrica, tipo e n° identificazione: SICIL-FRIGO

SF 56.85-80/026

* 5.2 numero di omologazione (4): LR /D3030W

* 5.3 numero del verbale: 17330/RG del 20/10/2017

p.t.

D. M.

* 5.4 numero del coefficiente K:

0,307

6. Gruppo frigorifero:

* 6.1 Fabbrica e tipo: ZANOTTI FZ248

1120504Z

* 6.2 numero di omologazione: LD /D2084

* 6.3 numero del verbale: 17330/RG del 20/10/2017

7. QUESTO ATTESTATO E' VALEVOLE FINO AL (6)

DICEMBRE 2020

* 7.1 a condizione:

* 7.1.1 che la carrozzeria isoterica e, ove occorra, l'attrezzatura termica sia mantenuta in buono stato;

* 7.1.2 che l'attrezzatura termica non subisca alcuna modifica;

* 7.1.3 che, in caso di sostituzione dell'attrezzatura termica con altra, quest'ultima abbia una potenza frigorifera uguale o superiore.

8.1 Fatto a CATANIA

il 29 NOV. 2017

data primo rilascio DICEMBRE 2008

Il presente attestato sostituisce

il precedente M.O. 15CT/051864

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO

(Autorità)

1) Indicare il tipo di mezzo di trasporto (autocarro, rimorchio, semirimorchio, contenitore ecc.); nel caso di mezzi di trasporto a cisterna, destinati al trasporto di liquidi alimentari, va aggiunta la parola "cisterna".

2) Inserire una o più denominazioni e la sigla o le sigle indicate nell'allegato 1, appendice 4, dell'accordo A.T.P. concluso a Ginevra il 1° settembre 1970.

3) Cancellare le menzioni inutili.

4) Quando ricorre.

6) Sei anni se nuovo, tre anni se controllo periodico

N. B.

LA PRESENTE ATTESTAZIONE COSTITUISCE PARTE INTEGRANTE DELLA CARTA DI CIRCOLAZIONE

Dati proprietario

Proprietario veicolo

Indirizzo

CAP / Città

Identificativo Cliente

Dati veicolo

Fabbricante / Modello

Numero di telaio

Targa veicolo

Categoria veicolo

DAF / LF 45

XLRAE45GF0L348200

DS511RY

N2

Dati tachigrafo

Tipo tachigrafo / marca

Numero di omologazione

Sostituzione tachigrafo

N. di serie sensore / Data produzione

Fabbricante sensore

1381.1051100003 / VDO

E1-84

☐ Nuovo☐ RAS

2592541

6 / 08

Continental Automotive GmbH

Numero di serie 1317725

Data di fabbricazione 07 / 08

☐ Riparaz.**Misurazioni effettuate**

Dimensione pneumatici

Pressione pneumatico

Metodo di misura

Valore di correzione

Circonferenza effettiva pneumatici

Coefficiente caratteristico

Costante tachigrafo

Valore odometro (Prima / Dopo)

Valore limitatore velocità

Nr. Sealing foil

245/70R17.5

8,0 bar

Banco a rulli

1,5

l 2398 mm

w= 10510 mm/km

k 10510 mm/km

358802 mm / 358803 km

v= 90 km/h

NV1NLSZ

Test tachigrafo

Test velocità

Test odometro

40,0 km/h 60,0 km/h 80,0 km/h

1000 m

Tipo di intervento tecnico

primo montaggio di un tachigrafo

montaggio di un tachigrafo

attivazione di un tachigrafo

X taratura di un tachigrafo

X 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 DTDO sostituita
- Eseguita pulizia slot carte DTDO

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

Firma u

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

7-ott-2019

Data calibrazione