



MEZZO / EQUIPMENT

| ISOTERMICO INSULATED | REFRIGERANTE REFRIGERATED | FRIGORIFERO MECHANICALLY REFRIGERATED | CALORIFERO HEATED | FRIGORIFERO E CALORIFERO MECHANICALLY REFRIGERATED AND HEATED | MULTISCOMPARTO 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 /
Issuing Authority:

U.M.C di CATANZARO

2. Mezzo di trasporto / Equipment:

AUTOVEICOLO

3. Numero d'immatricolazione /
Registration:

DS511RY

Numero di identificazione del veicolo /
Vehicle identification number

XLRAE45GF0L348200

Rilasciato da / Allotted by:

Numero di serie dalla cassa isotermica /

Insulated box serial number:

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

4. Appartiene a oppure viene utilizzato /
Owned or operated by:

Mezzo di trasporto frigorifero normale di classe A sigla FNA

5. Presentato da / Submitted by:

6. È riconosciuto come / Is approved as:

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

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 è 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

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

0,31 W/m²K

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 è valevole fino al / This certificate is valid until:

8.1 A condizione / Provided that:

8.1.1 Che la carrozzeria isotermica è, ove occorra, l'attrezzatura termica siano mantenute in buono stato; e /

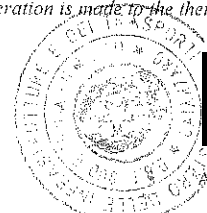
The insulated body and, where applicable, the thermal appliance is maintained in good condition; and

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

10. Il / On:

12/03/2021



Autorità competente / The competent authority

Responsabile ATP / ATP officer

N. 122681

REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
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 **XLRAE45GF0L348200** identificazione : **DS511RY**

3. Carrozzeria riconosciuta come (2) :

F N A

* 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

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 isoterma 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 DICE
MBRE 2008

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO

Il presente attestato sostituisce

il precedente M.O. 15CT/051864

(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



Rapporto Tecnico di Intervento

(Da conservare per 5 anni)

Dati proprietario

Proprietario veicolo

Indirizzo

CAP / Città

Identificativo Cliente

Dati veicolo

Fabbricante / Modello

DAF / LF 45

Numero di telaio

XLRAE45GF0L348200

Targa veicolo

DS511RY

Categoria veicolo

N2

Dati tachigrafo

Tipo tachigrafo / marca

1381.1051100003 / VDO

Numero di serie 1317725

Numero di omologazione

E1-84

Data di fabbricazione 07 / 08

Sostituzione tachigrafo

Nuovo RAS

Riparaz.

N. di serie sensore / Data produzione

2592541 6 / 08

Fabbricante sensore

Continental Automotive GmbH

Misurazioni effettuate

Dimensione pneumatici

245/70R17.5

Pressione pneumatico

8,0 bar

Metodo di misura

Banco a rulli

Valore di correzione

1,5

Circonferenza effettiva pneumatici

2398 l. m

Coefficiente caratteristico

w= 10510 l. m/km

Costante tachigrafo

k= 10510 l. m/km

Valore odometro (Prima / Dopo)

358802 l. m / 358803 km

Valore limitatore velocità

v= 90 km/h

Nr. Sealing foil

NV1NLSZ

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

montaggio di un tachigrafo

attivazione di un tachigrafo

taratura 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

Controllo Periodico

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