



REPUBBLICA ITALIANA

1

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE
ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI

CARTA DI CIRCOLAZIONE

Permito de circulación. Osvedčenie o registrácii. Registreringsattest. Zulassungsbescheinigung. Registracijnistumistus. Abetiz
κυκλοφορίας. Πιστοποιητικό Εγγραφής. Registration certificate. Certificat d'immatriculation. Registrācijas apliecība.
Registrācijas liudziņš. Porgalmi engedély. Certifikat za Registraciju. Kentekenbewijs. Dowód Rejestracyjny. Certificado de
matricula. Osvedčenie o evidencii. Prometno dovoljenje. Reķisteroimtitodistus. Registreringsbeviset. Prometna dozvola.

N°

(A)

(B) 26.05.2015

N°

(A)

2

(D.1) DACIA

(D.2) SD 8SDH 8SDH35

(D.3) DACIA DOKKER

(E) UU18SDH355

(F.1)

(F.2) 1936 (F.3) 3136 (G)

(I) 26.05.2015

(J) N1

(J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI
COSE -USO PROPRIO

(J.2) F0 (FURGONE)

(K) OBUU1D1EST126G

e2*2007/46*0030*30

(L) 2

(N.1)

(N.2)

(N.3)

(N.4)

(N.5)

(O.1) 1200

(O.2)

(P.1) 1598,00 (P.2) 060,50 (P.3) B/GPL

(P.5) K7M A8

(Q)

(S.1) 2

(S.2)

(U.1) 82

(U.2) 3750

(V.1)

(V.2)

(V.3) 0,0147

(V.5)

(V.6)

(V.7) 149,0

(V.9) 195/2013

IMPOSTA
DI BOLLO
ASSOLTA
IN MODO
VIRTUALE

N°

(A)

3

DATA SCADENZA LOCAZIONE 30.05.2020
COSTRUTTORE: DACIA
LUNGHEZZA 4,363 M LARGHEZZA 1,751 M
RAPPORTO POTENZA/TARA = 47,229 KW/T
PORTATA 655 KG

PNEUMATICI:

185/65 R15 92T

IL VEICOLO DI CUI ALLA PRESENTE CARTA
DI CIRCOLAZIONE NON RIENTRA NEL CAMPO
DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE 298/1974.

RISP IL REG 195/2013 (EURO5B)

MASSA MASSIMA TOTALE DELLE COMBINA-
ZIONI VEICOLO+RIMORCHIO = KG 03136.

MASSE MAX AMMESSE-ASSE ANT.KG. 00885
ASSE POST.KG. 01160

-CONSUMO IN LITRI / 100 KM

PERCORSO URBANO 09,70;

EXTRAURBANO 05,90; COMBINATO 07,30.

LA PORTATA PUO' VARIARE

IN BASE ALL'EQUIPAGGIAMENTO

PORTATA MAX KG 655

PORTATA MIN KG 557

VEICOLO CON IMPIANTO GPL DOTATO DI
SISTEMI DI SICUREZZA ECE/ONU 67.01
CON ALIMENTAZIONE A GPL:

POTENZA MAX: 59 KW - CONSUMI L/KM:

URBANO: 11,8 - EXTRAURB: 7,8

COMBINATO: 9,3 - NOX: 0,0299 G/KM

CO2 BENZINA: 168 G/KM

N°

(A)

4