



*Ministero*  
*delle Infrastrutture e dei Trasporti*

Dipartimento per i trasporti, la navigazione,  
gli affari generali ed il personale.  
Direzione Generale per la Motorizzazione  
DIVISIONE 3

Prot. in ingresso: 15947 W-1038

Roma, 07 luglio 2015

Prot. in uscita: 16047 W-1038

Alla  **ALCAR ITALIA s.r.l.**  
**Via della Repubblica, 133**  
**20831 Seregno (MB)**

e p.c.: Al **CPA di Milano**  
**Via M.U. Traiano, 40**  
**20149 Milano**

**OGGETTO: ALCAR ITALIA s.r.l. Sistema ruota marca DOTZ tipo OKEG (D.M. n. 20 del 10.01.2013).**

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso ai seguenti provvedimenti:

 **NADF166 del 07 luglio 2015**

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.

**IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE**  
**(Dott. Ing. Vito Di Santo)**  


---

Si trasmette in allegato per il costruttore:  
-documentazione informativa in carta semplice;  
-certificato di omologazione in bollo  
- disegni  
- documentazione ed istruzioni per il montaggio.



Imposta di bollo  
assolta mediante  
verbo in c/c  
presso i sensi  
della  
legge n. 78/  
n. 023.

# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,  
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE  
Direzione Generale per la Motorizzazione - Divisione 3

CERTIFICATO riguardante:

Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013

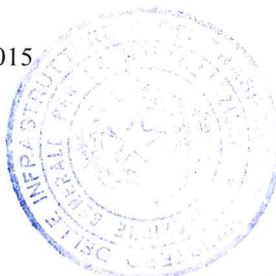
## OMOLOGAZIONE N. NADF166

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione,  
gli Affari Generali ed il Personale  
DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: ALCAR LEICHTMETALLRADER GmbH
2. Designazione del tipo ruota: OKEG  
Marca: DOTZ  
Categoria della ruota: Speciale  
Materiali impiegati: lega Al Si 11 Mg  
Metodo di produzione: fusione in bassa pressione  
Designazione del profilo del cerchio: 8 J x 18 H2  
Offset della ruota: da ET 25 a ET 48 (vedi tabella allegata)  
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica (cfr. scheda inf. n. OKEG\_2015\_01)  
Portata massima: 678 kg
3. Indirizzo del costruttore del sistema: ALCAR LEICHTMETALLRADER GmbH  
Industriestrasse, 4-6 – 53721 SIEGBURG (Germania)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: ALCAR ITALIA srl – Via della Repubblica, 133 Seregno (MB)
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 22/04/2015
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 25/05/2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 00600/MI-15
9. Osservazioni: NON RICORRE
10. L'omologazione è rilasciata/ rifiutata/ estesa/ revocata
11. Se del caso, motivi dell'estensione: NON RICORRE
12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: M1-M1G
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: vedi scheda informativa n. OKEG\_2015\_01
- 12.2 Tipo funzionale: vedi scheda informativa n. OKEG\_2015\_01
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3: NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 07 luglio 2015

15. Firma:



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE  
(Dott. Ing. Vito Di Santo)

16. E' allegato un elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati presso l'autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta.

## TIPI COPERTI

<i>ADATTAMENTO</i>	<i>ET (mm)</i>	<i>PCD (mm)</i>	<i>Circonferenza amm. (mm)</i>	<i>Fv (kg)</i>	<i>N. fori</i>
OKEG2BP35	35	100	2010	625	4
OKEG3BP25	25	108	2010	625	4
OKEG6BP35	35	100	2105	673	5
OKEGHBP45	45	108	2105	673	5
OKEG8BP35	35	112	2105	673	5
OKEG8BP48	48	112	2105	673	5
OKEG0BP40	40	114,3	2105	673	5
OKEG0BP48	48	114,3	2105	673	5
OKEG9BP35	35	120	2105	673	5
OKEG9BP42	42	120	2095	678	5
OKEG2KA35	35	100	2010	625	4
OKEG3KA25	25	108	2010	625	4
OKEG6KA35	35	100	2105	673	5
OKEGHKA45	45	108	2105	673	5
OKEG8KA35	35	112	2105	673	5
OKEG8KA48	48	112	2105	673	5
OKEG0KA40	40	114,3	2105	673	5
OKEG0KA48	48	114,3	2105	673	5
OKEG9KA35	35	120	2105	673	5
OKEG9KA42	42	120	2105	673	5



## DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 00600/MI-15 del 25/05/2015
2. SCHEDA INFORMATIVA N. OKEG\_2015\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
  - OKEG\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - OKEG\_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
  - TTDP\_03: Programma prove su strada.
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 50037\*00
7. CERTIFICAZIONE ECE N. E1 124R-000057
8. CERTIFICAZIONE NADE063 del 19/11/2014
9. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

