



*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: 1719 W-1038

Roma, 27 gennaio 2016

Prot. in uscita: **2058** 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 DEZENT tipo TTJS (D.M. n. 20 del 10.01.2013).**

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

**NADG030 del 27 gennaio 2016**

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  
versamento in c/c  
presso i sensi  
della  
L. n. 30/78,  
R. G. U. L.

# 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

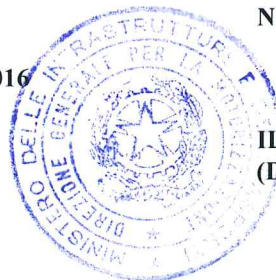
## OMOLOGAZIONE N. NADG030

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: **TTJS**  
Marca: **DEZENT**  
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 17 H2**  
Offset della ruota: **da ET 20 a ET 35 (vedi tabella allegata)**  
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica (cfr. scheda inf. n. TTJS\_2015\_01)**  
Portata massima: **1075 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: **13/10/2015**
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: **CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **03/11/2015**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **01365/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-MIG**
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: **vedi scheda informativa n. TTJS\_2015\_01**
- 12.2 Tipo funzionale: **vedi scheda informativa n. TTJS\_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: **27 gennaio 2016**

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>
TTJSKSA30	30	114,3	1075	2452	6
TTJSDSA20	20	139,7	1075	2452	6
TTJSDSA35	35	139,7	1075	2452	6
TTJSDSA35F	35	139,7	1075	2452	6
TTJSKBP30	30	114,3	1075	2452	6
TTJSDBP20	20	139,7	1075	2452	6
TTJSDBP35	35	139,7	1075	2452	6
TTJSDBP35F	35	139,7	1075	2452	6



## DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 01365/MI-15 del 03/11/2015
2. SCHEDA INFORMATIVA N. TTJS\_2015\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
  - TTJS\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - TTJS\_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 49961\*02
7. CERTIFICAZIONE ECE N. E1 124R-000057
8. CERTIFICAZIONE NADE063 DEL 19/11/2014
9. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

