



## 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. NADF 179**

Emessa da:

Dipartimento per i trasporti, la navigazione, gli affari generali ed il personale.

DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: OZ
2. Designazione del tipo ruota: 01686
- Marca: OZ
- Categoria della ruota : Speciale
- Materiali impiegati : lega AISi7 Mg
- Metodo di produzione: fusione in bassa pressione
- Designazione del profilo del cerchio: 7JX18H2
- Offset della ruota : da ET 20 a ET 50 (vedi tabella allegata)
- Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. 01686\_001
- Portata massima: 650 kg
3. Indirizzo del costruttore del sistema: OZ S.p.A. via Montebianco, 10 S. Martino di Lupari (PD)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 11 aprile 2014
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: DIVISIONE 3
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 21 luglio 2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 0970
9. Osservazioni : NON RICORRE
10. L'omologazione è rilasciata/ rifiutata/ estesa/ revocata
11. Se del caso, motivi dell'estensione: NON RICORRE
12. Indicazione della o delle famiglie di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: M1-M1G
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: vedi scheda informativa n. 01686\_001
- 12.2 Tipo funzionale: 01686
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA

14. Data: 21 luglio 2015

15. Firma



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE  
(Dot. 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.

adattamento	ET	nr. fori	PCD	Massimo carico statico ammissibile  [kg]	Massimo rotolamento pneumatico ammissibile  [mm]
200	38	4	100	650	1950
250	35	4	100	650	1950
203	39	4	100	500	1850
201	42	4	100	650	1950
002	43	4	100	650	1950
003	50	4	100	470	1850
202	42	4	108	650	1950
051	25	4	108	630	1990
052	20	4	108	630	2000



**DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.**

**1. VERBALE N. 0970**

**2. SCHEDA INFORMATIVA N. 01686\_001**

**3. AUTOCERTIFICAZIONE N.  
0001-01672-200km**

**4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI**

**5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI**

**6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 45782\*04**

**7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA**

