



# Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

**DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE,  
PER I SERVIZI AI CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE**

**IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3**

**CERTIFICATO riguardante:**

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

**OMOLOGAZIONE N. NAD144**

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili**

**Dipartimento per i trasporti e la navigazione**

**Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini e alle imprese  
in materia di trasporti e navigazione - DIVISIONE 3**

1. Costruttore del sistema ruota: **O.Z. S.p.A.**
2. Designazione del tipo di ruota: **19383**  
Marca: **MSW**  
Categoria della ruota: **Speciale**  
Materiali impiegati: **G-ALSi11Mg**  
Metodo di produzione: **Fusione in bassa pressione**  
Designazione del profilo del cerchio: **7 J x 17 H2**  
Offset della ruota: **da ET 35 a ET 53 (vedi tabella allegata)**  
Fissaggio della ruota: **Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. 19383\_001**  
Portata massima: **690 kg**
3. Indirizzo del costruttore del sistema: **O.Z. S.p.A. Via Montebianco 10, 35018 San Martino di Lupari (PD)**
4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: **NON RICORRE**
5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: **27/05/2021**
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: **CPA di Verona**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **10/09/2021**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **13194/V**
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. 19383\_001**
  - 12.2. Tipo funzionale: **19383**
  - 12.3. Famiglia 1: **(Vedi tabella allegata)**
  - 12.4. Famiglia 2: **NON RICORRE**
  - 12.5. Famiglia 3: **NON RICORRE**
13. Luogo: **ROMA**
14. Data: **(vedi firma digitale)**
15. Firma: **IL DIRETTORE GENERALE  
(dott. Ing. Pasquale D'Anzi)**

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.



# Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

**DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE,  
PER I SERVIZI AI CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE**

**IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3**

## ADATTAMENTI COPERTI

Tipo ruota: 19383					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
001	45	5x100	54,06	550	1935
002	46	5x100	57,06	550	1935
003	40,5	5x108	63,34	690	2250
004	40	5x108	65,06	690	2250
005	50	5x108	63,34	690	2250
006	37	5x112	57,06	690	2175
007	42	5x112	66,56	690	2175
008	46	5x112	57,06	690	2175
009	47	5x112	66,56	690	2175
010	35	5x114,3	60,06	690	2210
011	35	5x114,3	66,06	690	2210
012	35	5x114,3	67,06	690	2230
013	45	5x114,3	64,06	690	2075
014	47	5x114,3	66,06	690	2075
015	53	5x114,3	67,06	650	2075



# *Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili*

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

**DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE,  
PER I SERVIZI AI CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE**

**IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3**

## **DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:**

1. VERBALE REDATTO dal CPA di VERONA N. 13194/V del 10/09/2021
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 19383\_001
3. AUTOCERTIFICAZIONE n. 0013\_19204 data 16/04/2014 e n.003\_19204 del 21/02/2014
4. CERTIFICAZIONE KBA ABE 54120 e ECE 124R-01 2065\*00
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA