



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. NADN184

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: **19386**
Marca: **MSW**
Categoria della ruota: **Speciale**
Materiali impiegati: **G-ALSi11Mg**
Metodo di produzione: **Fusione in bassa pressione**
Designazione del profilo del cerchio: **6,5 J x 16 H2**
Offset della ruota: **da ET 35 a ET 47 (vedi tabella allegata)**
Fissaggio della ruota: **Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. 19386_001**
Portata massima: **630 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: **13195/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. 19386_001**
 - 12.2. Tipo funzionale: **19386**
 - 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
(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: 19386					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
001	40	5x100	57,06	505	2050
002	45	5x100	54,06	520	1950
003	47	5x100	57,06	520	1950
004	45	5x108	63,34	600	2050
005	41	5x112	57,06	630	2050
006	43	5x112	57,06	630	2050
007	46	5x112	57,06	600	1950
008	32	5x114,3	66,06	600	2100
009	45	5x114,3	67,06	600	2100

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di VERONA N. 13195/V del 10/09/2021
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 19386_001
3. AUTOCERTIFICAZIONE n. 0013_19204 data 16/04/201 e n.003_19204 del 21/02/2014
4. CERTIFICAZIONE KBA ABE 54124 e ECE E1*124R00/01*2066*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