



Imposta di bollo assolta mediante c/c

*Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili*  
**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. NADN019**

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili**  
**Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione, gli Affari Generali ed il Personale**  
**Direzione Generale per la Motorizzazione - Divisione 3**

- |   |   |
|---|---|
| 1. Costruttore del sistema ruota:   | Fondmetal S.p.A.  |
| 2. Designazione del tipo di ruota:  | 9EVO_0520   |
| Marca:  | Fondmetal S.p.A.  |
| Categoria della ruota:  | Speciale  |
| Materiali impiegati:  | AlSi7Mg   |
| Metodo di produzione:   | Fusione in gravità  |
| Designazione del profilo del cerchio:   | 10.5 J x 20 H2  |
| Offset della ruota:   | da ET 19 a ET 78 (vedi tabella allegata)  |
| Fissaggio della ruota:  | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda<br>informativa n. 9EVO_0520_NAD_rev00                    |
| Portata massima:  | 690 kg  |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema:   | Via Bergamo 4, 24050 Palosco (BG)   |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante:                                   | NON RICORRE   |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione:                               | 21/10/2020  |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione<br>delle prove per l'omologazione:         | CPA di Milano e sezione di Brescia  |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                                | 28/10/2020  |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                              | 46296/V-BS  |
| 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<br>alle quali il sistema ruota è destinato: | M1-M1G  |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca:  | vedi scheda info. n. 9EVO_0520_NAD_rev00  |
| 12.2. Tipo funzionale:  | 9EVO_0520   |
| 13. Famiglia 1:   | NON RICORRE   |
| 13.1. Famiglia 2:   | NON RICORRE   |
| 13.2. Famiglia 3:   | NON RICORRE   |
| 14. Luogo:  | ROMA  |
| 15. Data:   | (vedi firma digitale)   |
| 16. Firma   | IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE<br>(Dott. Ing. Paolo AMOROSO)<br><u>Documento firmato digitalmente</u> |
17. 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.



PAOLO AMOROSO  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE  
E DEI TRASPORTI  
09.03.2021  
17:24:20 UTC

**ADATTAMENTI COPERTI**

<b>9EVO_0520</b>						
<b>IDENTIFICAZIONE RUOTA</b>		<b>ET (mm)</b>	<b>N. fori x PCD (n° x mm)</b>	<b>Ø C.B. (mm)</b>	<b>CARICO MASSIMO (Kg)</b>	<b>MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)</b>
9EVO_0520	38 5108Y	38	5x108	75.0	650	2310
9EVO_0520	34 5110F	34	5x110	65.1	690	2310
9EVO_0520	19 5112P	19	5x112	66.5	650	2310
9EVO_0520	19 5112Y	19	5x112	75.0	650	2310
9EVO_0520	28 5112R	28	5x112	66.5	650	2310
9EVO_0520	28 5112Y	28	5x112	75.0	650	2310
9EVO_0520	41 5112R	41	5x112	66.5	650	2310
9EVO_0520	41 5112Y	41	5x112	75.0	650	2310
9EVO_0520	51 5112Y	51	5x112	75.0	650	2310
9EVO_0520	25 5114Y	25	5x114.3	75.0	650	2310
9EVO_0520	32 5114Y	32	5x114.3	75.0	650	2310
9EVO_0520	45 5114B	45	5x114.3	70.65	650	2310
9EVO_0520	45 5114Y	45	5x114.3	75.0	650	2310
9EVO_0520	55 5114Y	55	5x114.3	75.0	650	2310
9EVO_0520	30 5120B	30	5x120	67.1	650	2310
9EVO_0520	30 5120C	30	5x120	72.6	650	2310
9EVO_0520	40 5120B	40	5x120	67.1	650	2310
9EVO_0520	40 5120C	40	5x120	72.6	650	2310
9EVO_0520	70 5121D	70	5x120.65	70.1	650	2310
9EVO_0520	47 5130A	47	5x130	71.6	690	2310
9EVO_0520	65 5130A	65	5x130	71.6	690	2310
9EVO_0520	78 5130A	78	5x130	71.6	650	2310
9EVO_0520	48 OCL	48	Center Lock	84.1	690	2310

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

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano e sezione di Brescia N. 46296/V-BS del 28/10/2020
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 9EVO\_0520\_NAD\_rev00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. 9EVO\_0520\_rev00 del 27/10/2020
4. CERTIFICAZIONE ABE KBA 52665 del 12/08/2020
5. CERTIFICAZIONE ECE E3 124R-013151\*00 del 16/12/2019
6. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
7. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA