



# 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. NADG195

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione ed i Sistemi Informativi e Statistici  
DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: FONDMETAL S.p.A.
2. Designazione del tipo ruota: 9RR\_7018  
Marca: FONDMETAL S.p.A.  
Categoria della ruota : Speciale  
Materiali impiegati : lega g- $AlSi10Cu$   
Metodo di produzione: fusione in gravità  
Designazione del profilo del cerchio: 7J x 18 H2  
Offset della ruota : da ET 20 a ET 54 (vedi tabella allegata)  
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. 9RR\_7018\_NAD rev00  
Portata massima: 650 kg
3. Indirizzo del costruttore del sistema: FONDMETAL S.p.A. via Bergamo 4, 24050 Palosco (BG)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 27 Aprile 2016
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 18 Maggio 2016
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 34565/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 o delle famiglie di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: M1-M1G
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: vedi scheda informativa n. 9RR\_7018\_NAD rev00
- 12.2 Tipo funzionale: 9RR\_7018
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 08 luglio 2016

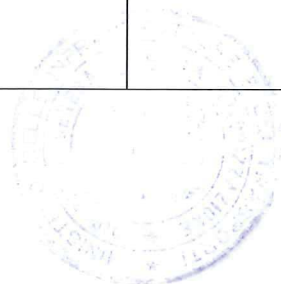
15. Firma

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.

## 9RR\_7018

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
9RR_7018 AA4 35 498	35	4x98	58.1	550	2010	-
9RR_7018 AA4 52 4100G	52	4x100	56.1	550	2010	-
9RR_7018 AA4 20 4108D	20	4x108	65.1	550	2010	-
9RR_7018 AA5 33 598C	33	5x98	58.1	650	2150	-
9RR_7018 AA5 38 5105A	38	5x105	56.6	650	2150	-
9RR_7018 AA5 40 5110F	40	5x110	65.1	650	2150	-
9RR_7018 AA5 43 5112E	43	5x112	57.1	650	2150	-
9RR_7018 AA5 46 5112K	46	5x112	66.5	650	2150	-
9RR_7018 AA5 54 5112K	54	5x112	66.5	650	2150	-
9RR_7018 AA5 40 5114C	40	5x114.3	66.1	650	2150	-
9RR_7018 AA5 40 5114Y	40	5x114.3	R.S. 75	650	2150	Ø54.1-75 Ø56.1-75 Ø60.1-75 Ø64.1-75 Ø66.1-75 Ø66.5-75 Ø67.1-75
9RR_7018 AA5 45 5114Y	45	5x114.3	R.S. 75	650	2150	Ø54.1-75 Ø56.1-75 Ø60.1-75 Ø64.1-75 Ø66.1-75 Ø66.5-75 Ø67.1-75



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

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 34565/V-BS del 18/05/2016
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 9RR\_7018\_NAD rev00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. 9RR\_7018 rev00 DEL 14/05/2016
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.





*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

**Roma**

Alla **FONDMETAL S.p.A.**  
**Via Bergamo 4,**  
**24050 Palosco (BG)**  
[typeapproval@pec.fondmetal.com](mailto:typeapproval@pec.fondmetal.com)

e p.c.: Al **CPA di Milano e sezione di Brescia**  
**Via Achille Grandi 1**  
**25125 – Brescia (BS)**  
[cpa-brescia@pec.mit.gov.it](mailto:cpa-brescia@pec.mit.gov.it)

**OGGETTO: FONDMETAL S.p.A.** Sistema ruota tipo **9RR\_7018** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si comunica che, in riferimento al sistema in oggetto, si è dato corso al seguente provvedimento:

**AGGIORNAMENTO 001 del NADG195 in data (vedi firma digitale)**

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3  
(Dott. Ing. Paolo Amoroso)

Documento firmato digitalmente

Firmato digitalmente da  
**Paolo Amoroso**

O = Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
C = IT  
Data e ora della firma: 03/06/2021 11:49:51

DG