



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**

Prot. in ingresso: 13559 W1082

Roma, 14 giugno 2016

Prot. in uscita: 13625 W1082

Alla **RVS S.r.l.**
Via Per Salvatronda, 60
31033 Castelfranco Veneto (TV)

e p.c.: **CPA di Milano.**
Via M. U. Traiano, 40
20149 Milano

OGGETTO: RVS S.r.l.

Sistema ruota tipo **AF9 - 6,5 J x 16 H2** (D.M. n. 20 del 10.01.2013)

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso ai seguenti provvedimenti:

NADG171 del 13 GIUGNO 2016

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

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Vito Di Santo)



Si trasmette in allegato per il costruttore:

- documentazione informativa in carta semplice;
- certificato di omologazione in bollo
- disegni
- documentazione ed istruzioni per il montaggio



Imposta di bollo
assolta mediante
versamento in c/c
postale ai sensi
dell'art. 7 della
L. 18.10.78 n° 625
e succ. modific.

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:

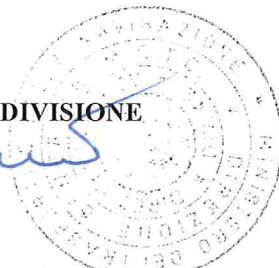
Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013

OMOLOGAZIONE N. NADG171

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione,
gli Affari Generali ed il Personale
DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: RVS S.r.l.
2. Designazione del tipo ruota: AF9
Marca: AVUS RACING
Categoria della ruota: Speciale
Materiali impiegati: lega AISi10Cu
Metodo di produzione: fusione a gravità
Designazione del profilo del cerchio: 6,5 J x 16 H2
Offset della ruota: da ET 35 a ET 48 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch. inf. n. AF9_16_65_2016_01)
Portata massima: 690 kg (vedi tabella allegata)
3. Indirizzo del costruttore del sistema: RVS S.r.l.
Via Per Salvatronda, 60 – 31033 Castelfranco Veneto TV (Italia)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 05/02/2016
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 13/04/2016
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 00523/MI-16
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. AF9_16_65_2016_01
- 12.2 Tipo funzionale: vedi scheda informativa n. AF9_16_65_2016_01
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3: NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 13.06.2016
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.



TIPI COPERTI

<i>ADATTAMENTO</i>	<i>ET (mm)</i>	<i>PCD (mm)</i>	<i>Circonferenza amm. (mm)</i>	<i>Fv (kg)</i>	<i>N. fori</i>
AF9 409A	38	100	2100	690	5
AF9 CB9A	36	100	2100	690	5
AF9 P33	38	105	2100	690	5
AF9 559A	40	108	2100	690	5
AF9 419A	38	108	2100	690	5
AF9 399A	37	110	2100	690	5
AF9 P79A	36	110	2100	690	5
AF9 73B	48	112	2100	690	5
AF9 60B	42	112	2100	690	5
AF9 589A	40	114,3	2100	690	5
AF9 59H	40	115	2100	690	5
AF9 2E6	35	100	2007	615	4
AF9 558	40	108	2007	615	4
AF9 678	45	108	2007	615	4

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 00523/MI-16 del 13/04/2016
2. SCHEDA INFORMATIVA N. AF9_16_65_2016_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
 - AF9_16_65_01: Veicolo Rappresentativo;
 - AF9_16_65_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - RVS_03: Programma prove su strada.
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE ECE N. E1 124R-001028
7. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

