



*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

Al **RVS s.r.l.**
Castelfranco Veneto (TV)

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

OGGETTO: RVS s.r.l. Sistema ruota marca AVUS RACING tipo AF 16 2185
(D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

NADM011 del 14/01/2020

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

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Fausto Fedele)

Documento firmato digitalmente

DG

Si trasmette in allegato per il costruttore:
-documentazione informativa in carta semplice
-certificato di omologazione in bollo
- disegni
- documentazione ed istruzioni per il montaggio.



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. NADM011

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: AF16 2185
Marca: AVUS RACING
Categoria della ruota: Speciale
Materiali impiegati: lega AlSi10Cu
Metodo di produzione: fusione a gravità
Designazione del profilo del cerchio: 8,5 J x 21 H2
Offset della ruota: da ET30 a ET45 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch. inf. n. AF16_2185_2019_01)
Portata massima: 815 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: 02/12/2019
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 10/12/2019
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 00863/MI-19
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. AF16_2185_2019_01
- 12.2 Tipo funzionale: vedi scheda informativa n. AF16_2185_2019_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: 14/01/2020
15. Firma: IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Fausto FEDELE)
Documento firmato digitalmente

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>
AF16 2185 678 / senza anello	45	108	2351	815	5
AF16 2185 43B / Ø66.6-Ø57.1	38	112	2351	800	5
AF16 2185 1FB / senza anello	30	112	2351	800	5
AF16 2185 43B / senza anello	38	112	2351	800	5

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 00863/MI-19 del 10/12/2019
2. SCHEDA INFORMATIVA N. AF16_2185_2019_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
 - AF16_2185_01: Veicolo Rappresentativo;
 - AF16_2185_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 KBA N. ABE 52679*00
7. CERTIFICAZIONE ECE N. E1 124R-001028
8. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.