



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

Roma

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



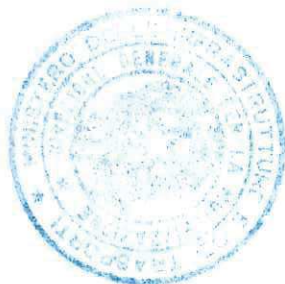
e p.c.: Al CPA di Milano
Via M.U. Traiano, 40
20149 Milano

**OGGETTO: RVS s.r.l. Sistema ruota marca AVUS RACING tipo AC-MB5 8,5JX19EH2+
(D.M. n. 20 del 10.01.2013).**

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso al seguente provvedimento:

NADL207 del 14 ottobre 2019

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



**IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Fausto FEDELE)**

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. NADL207

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: | AC-MB5 8,5JX19EH2+ |
| | 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 19 EH2+ |
| | Offset della ruota: | da ET30 a ET50 (vedi tabella allegata) |
| | Fissaggio della ruota: | utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch. inf. n. AC-MB5_19_85_2019_01) |
| | Portata massima: | 750 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: | 29/07/2019 |
| 6. | Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: | CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO |
| 7. | Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 24/09/2019 |
| 8. | Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 00646/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: | MI-MIG |
| 12.1 | Costruttore del veicolo / Marca: | vedi scheda informativa n. AC-MB5_19_85_2019_01 |
| 12.2 | Tipo funzionale: | vedi scheda informativa n. AC-MB5_19_85_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: | 14/10/2019 |
| 15. | Firma: | IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Fausto FEDELE) |



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>
AC-MB5 8,5JX19EH2+ F8B / Ø66,6-Ø57,1	43	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ F8BM / Ø66,6-Ø57,1	43	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ B44 / senza anello	50	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ B44M / senza anello	50	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ 31B / senza anello	35	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ 31BM / senza anello	35	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ F8B / senza anello	43	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ F8BM / senza anello	43	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ 1FB / senza anello	30	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ 1FBM / senza anello	30	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ C39C / senza anello	47	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ C39CM / senza anello	47	112	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ 34D / senza anello	35	120	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ 34DM / senza anello	35	120	2260	750	5
AC-MB5 8,5JX19EH2+ 89D / senza anello	47	120	2260	750	5

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 00646/MI-19 del 24/09/2019
2. SCHEDA INFORMATIVA N. AC-MB5_19_85_2019_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
 - AC-MB5_19_85_01: Veicolo Rappresentativo;
 - AC-MB5_19_85_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 52163*01
7. CERTIFICAZIONE ECE N. E1 124R-001028
8. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.