



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. NADM265

Emessa da:

**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**

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | ARCASTING s.r.l. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | A224 |
| Marca: | ARCASTING |
| Categoria della ruota: | Speciale |
| Materiali impiegati: | lega GAlSi11 |
| Metodo di produzione: | fusione in bassa pressione |
| Designazione del profilo del cerchio: | 8,5 J x 19 H2 |
| Offset della ruota: | da ET 25 a ET 45 (vedi tabella allegata) |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda
informativa n. A224_2020_01 |
| Portata massima: | 750 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | ARCASTING s.r.l. - Riese Pio X (TV) |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 22/06/2020 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione
delle prove per l'omologazione: | CPA di Milano |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 03/11/2020 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 00542/MI-20 |
| 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. A224_2020_01 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi scheda informativa n. A224_2020_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: | (vedi firma digitale) |
| 15. Firma | IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Paolo AMOROSO)
<u>Documento firmato digitalmente</u> |
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.

ADATTAMENTI COPERTI

A224					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
A224	25	5 x 112	66,6	750	2280
A224	35	5 x 112	66,6	750	2280
A224	45	5 x 112	66,6	750	2280
A224	45	5 x 114,3	72,6	750	2280

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00542/MI-20 del 03/11/2020
2. SCHEDA INFORMATIVA N. A224_2020_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
 - A224_2020_01: Veicolo Rappresentativo;
 - A224_2020_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - ARCASTING_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 53164*01
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. CERTIFICAZIONE NADG106 DEL 13/04/2016
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA