



Imposta di bollo assolta mediante c/c

Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

**DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E
PER I SERVIZI AI CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE**

DIVISIONE 3

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADP178

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili
Dipartimento per i trasporti e la navigazione
Direzione generale per la motorizzazione e per i servizi ai cittadini e alle imprese
in materia di trasporti e navigazione - DIVISIONE 3**

- | | |
|--|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | G.M.P. GROUP S.r.l. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | BERGHEM 21115 |
| Marca: | GMP ITALIA |
| Categoria della ruota: | Speciale |
| Materiali impiegati: | lega AISi7 |
| Metodo di produzione: | fusione a bassa pressione |
| Designazione del profilo del cerchio: | 11,5 J x 21 EH2+ |
| Offset della ruota: | ET 43 |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. BERGHEM_21115_2022_01 |
| Portata massima: | 965 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | G.M.P. GROUP S.r.l. - Via Luigi Galvani, 8 / 12
24061 Albano Sant'Alessandro (BG) |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 23/06/2022 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: | CPA di Milano |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 04/10/2022 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 00705/MI-22 |
| 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 inform. n. BERGHEM_21115_2022_01 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi scheda inform. n. BERGHEM_21115_2022_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
(Ing. Paolo SAPPINO) |

Paolo Sappino
MiMS
21.10.2022 14:37:45 GMT+01:00



Imposta di bollo assolta mediante c/c

Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

**DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E
PER I SERVIZI AI CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE**

DIVISIONE 3

ADATTAMENTI COPERTI

BERGHEM 21115					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
BERGHEM 21115	43	5 x 112	66,6	965	2410

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00705/MI-22 del 04/10/2022
2. SCHEDA INFORMATIVA N. BERGHEM_21115_2022_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
 - BERGHEM_21115_01: Veicolo Rappresentativo;
 - BERGHEM_21115_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - GMP_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 54349*00
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA



Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E PER I SERVIZI AI
CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE

DIVISIONE 3

Alla Ditta **G.M.P. GROUP s.r.l.**
Via Luigi Galvani, 8 / 12
24061 Albano Sant'Alessandro (BG)
gmpgroupsrl@legalmail.it

e p.c.: Al **CPA di Milano**
Via M. U. Traiano, 40
20149 Milano
cpa-milano@pec.mit.gov.it

e alla **Mariani S.p.a.**
Via Balducci, 78
20158 Milano
mariani@pec.marianiomologazioni.it

Rif. prot. n. 209117 del 13/10/2022

Ns. prot. n. 32190 del 13/10/2022

All. 1

Oggetto: **G.M.P. GROUP s.r.l.** Sistema ruota tipo **BERGHEM 21115** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

NADP178

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

PER IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(ing. Carlo MANZO)



DG

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.

FITMENT LIST BERGHEM 11,5Jx21EH2+

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
BERGHEM 21115	5X112	43	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	GLE 450 / 43 -AMG Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	270, 287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	295/40R21	POST.	A12 A56 M+S AX1102154
Mercedes-Benz	GLE 450 / 43 -AMG Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	270, 287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	315/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154
Mercedes-Benz	GLE 450 / 43 -AMG Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	270, 287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	325/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154
Mercedes-Benz	GLE 500 Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	335	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	295/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154
Mercedes-Benz	GLE 500 Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	335	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	315/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154
Mercedes-Benz	GLE 500 Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	335	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	325/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154
Mercedes-Benz	GLE 63/63s AMG Coupé	166, 166AMG	e1*2007/46*0598*16-...;e1*2007/46*0826*07-...(FIN: WDC292...)	410, 430	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	295/40R21	POST.	A12 A56 M+S AX1102154
Mercedes-Benz	GLE 63/63s AMG Coupé	166, 166AMG	e1*2007/46*0598*16-...;e1*2007/46*0826*07-...(FIN: WDC292...)	410, 430	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	315/40R21	POST.	A12 A56 M+S AX1102154
Mercedes-Benz	GLE 63/63s AMG Coupé	166, 166AMG	e1*2007/46*0598*16-...;e1*2007/46*0826*07-...(FIN: WDC292...)	410, 430	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	325/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154
Mercedes-Benz	GLE-Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	190-245	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	295/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154
Mercedes-Benz	GLE-Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	190-245	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	315/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154
Mercedes-Benz	GLE-Coupé	166	e1*2007/46*0598*16-...(FIN: WDC292...)	190-245	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	325/40R21	POST.	A12 A56 AX1102154

PRESCRIZIONI

CODICE DESCRIZIONE

A12 Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsto dal costruttore per questa combinazione ruota\pneumatici).

A56 Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, etc...).

M+S Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.

ANT. Montabilità solo su asse anteriore

POST. Montabilità solo su asse posteriore

ANT. +
POST. Montabilità su asse anteriore e posteriore

AX1102154 Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con BERGHEM 10x21 ET54 anteriore