



*Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*

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](mailto:gmpgroupsrl@legalmail.it)

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

e alla **Mariani S.p.a.**  
**Via Balducci, 78**  
**20158 Milano**  
[mariani@pec.marianiomologazioni.it](mailto:mariani@pec.marianiomologazioni.it)

Rif. prot. n. 152785 del 28/06/2023

Ns. prot. n. 19801 del 28/06/2023

All. 1

Oggetto: **G.M.P. GROUP s.r.l.** Sistema ruota tipo **EXPERIENCE 2295** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

**NADR089**

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.



Imposta di bollo assolta mediante c/c

# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

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. NADR089**

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Dipartimento per la Mobilità Sostenibile  
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:   | <b>G.M.P. GROUP S.r.l.</b>   |
| 2. Designazione del tipo di ruota:  | <b>EXPERIENCE 2295</b>   |
| Marca:  | <b>GMP ITALIA</b>  |
| Categoria della ruota:  | <b>Speciale</b>  |
| Materiali impiegati:  | <b>lega AISi10Mg</b>   |
| Metodo di produzione:   | <b> fusione a gravità</b>  |
| Designazione del profilo del cerchio:   | <b>9,5 J x 22 H2</b>   |
| Offset della ruota:   | <b>da ET 40 a ET 43</b>  |
| Fissaggio della ruota:  | <b>Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa<br/>n. EXPERIENCE_2295_2023_01</b> |
| Portata massima:  | <b>1100 kg</b>   |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema:   | <b>G.M.P. GROUP S.r.l. - Via Luigi Galvani, 8 / 12<br/>24061 Albano Sant'Alessandro (BG)</b> |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante:                                   | <b>NON RICORRE</b>   |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione:                               | <b>31/03/2023</b>  |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione<br>delle prove per l'omologazione:         | <b>CPA di Milano</b>   |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                                | <b>19/05/2023</b>  |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                              | <b>00423/MI-23</b>   |
| 9. Osservazioni:  | <b>NON RICORRE</b>   |
| 10. <b>L'omologazione è:</b>  | <b>rilasciata / rifiutata / estesa / revocata</b>  |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione:  | <b>NON RICORRE</b>   |
| 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli<br>alle quali il sistema ruota è destinato: | <b>M1-M1G</b>  |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca:  | <b>vedi scheda inform. n. EXPERIENCE_2295_2023_01</b>  |
| 12.2. Tipo funzionale:  | <b>vedi scheda inform. n. EXPERIENCE_2295_2023_01</b>  |
| 12.3. Famiglia 1:   | <b>(vedi tabella allegata)</b>   |
| 12.4. Famiglia 2:   | <b>NON RICORRE</b>   |
| 12.5. Famiglia 3:   | <b>NON RICORRE</b>   |
| 13. Luogo:  | <b>ROMA</b>  |
| 14. Data:   | <b>(vedi firma digitale)</b>   |
| 15. Firma   | <b>Il Direttore della Divisione<br/>(Ing. Paolo SAPPINO)</b>                                 |

 Ministero delle  
Infrastrutture e dei  
Trasporti  
Paolo Sappino  
MIMS  
13.07.2023 13:46:11  
GMT+01:00



Imposta di bollo assoluta mediante c/c

# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

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

<b>EXPERIENCE 2295</b>					
<b>IDENTIFICAZIONE RUOTA</b>	<b>ET (mm)</b>	<b>N. fori x PCD (n° x mm)</b>	<b>ØC.B. (mm)</b>	<b>CARICO MASSIMO (Kg)</b>	<b>MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)</b>
EXPERIENCE 2295	40	5 x 120	72,6	1100	2500
EXPERIENCE 2295	43	5 x 120	72,6	1100	2500

### DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00423/MI-23 del 19/05/2023
2. SCHEDA INFORMATIVA N. EXPERIENCE\_2295\_2023\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
  - EXPERIENCE\_2295\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - EXPERIENCE\_2295\_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
  - GMP\_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 54810\*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

## FITMENT LIST EXPERIENCE - 9,5 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>EXPERIENCE 2295</b>	<b>5X120</b>	<b>40</b>	<b>Ø72,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Conico 60°</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Land Rover	Land Rover Discovery	LR	e11*2007/46*3784*..; e5*2007/46*1055*..	132-250	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	160	275/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land Rover Discovery	LR	e11*2007/46*3784*..; e5*2007/46*1055*..	132-250	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	160	285/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover	LM	e11*98/14*0185*..	130-375	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	160	265/40R22	ANT. +	A12 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover	LM	e11*98/14*0185*..	130-375	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	160	285/35R22	ANT. +	A12 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover	LK	e9*2018/858*11120*..	183-294	Bullone di serie M14x1,5 L30,5 CH22	150	275/45R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover	LK	e9*2018/858*11120*..	183-294	Bullone di serie M14x1,5 L30,5 CH22	150	285/45R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover (IV)	LG	e11*2007/46*0649*..; e5*2007/46*1053*..	155-415	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	160	265/40R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover (IV)	LG	e11*2007/46*0649*..; e5*2007/46*1053*..	155-415	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	160	285/35R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Sport	L1	e9*2018/858*11229*..	183-294	Bullone di serie M14x1,5 L30,5 CH22	150	275/45R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Sport	L1	e9*2018/858*11229*..	183-294	Bullone di serie M14x1,5 L30,5 CH22	150	285/45R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land-Rover Defender	LE	e5*2007/46*0092*..; e5*2007/46*0125*..	147-294	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	140	275/45R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land-Rover Defender	LE	e5*2007/46*0092*..; e5*2007/46*0125*..	147-294	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	140	285/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.

## FITMENT LIST EXPERIENCE - 9,5 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>EXPERIENCE 2295</b>	<b>5X120</b>	<b>43</b>	<b>Ø72,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Piatto</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Land Rover	Land Rover Discovery	LR	e11*2007/46*3784*..; e5*2007/46*1055*..	132-250	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	275/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land Rover Discovery	LR	e11*2007/46*3784*..; e5*2007/46*1055*..	132-250	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	285/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover	LM	e11*98/14*0185*..	130-375	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	265/40R22	ANT. +	A12 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover	LM	e11*98/14*0185*..	130-375	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	285/35R22	ANT. +	A12 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover (IV)	LG	e11*2007/46*0649*..; e5*2007/46*1053*..	155-415	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	265/40R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover (IV)	LG	e11*2007/46*0649*..; e5*2007/46*1053*..	155-415	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	285/35R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Sport	LW	e11*2007/46*0909*..; e5*2007/46*1056*..	155-423	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	265/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Sport	LW	e11*2007/46*0909*..; e5*2007/46*1056*..	155-423	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	275/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land-Rover Defender	LE	e5*2007/46*0092*..; e5*2007/46*0125*..	147-294	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	275/45R22	ANT. +	A12 A56 OAW POST.
Land Rover	Land-Rover Defender	LE	e5*2007/46*0092*..; e5*2007/46*0125*..	147-294	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	285/40R22	ANT. +	A12 A56 OAW POST.

## 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...).
OAW	L'utilizzo della bulloneria originale è consentita solo sulle versioni con cerchi in lega di serie.
Mhy	Ammesso anche per i veicoli a trazione ibrida (veicolo elettrico ibrido).
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore