



*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.marianiomologazionil.it](mailto:mariani@pec.marianiomologazionil.it)

Rif. prot. n. 152769 del 28/06/2023

Ns. prot. n. 19797 del 28/06/2023

All. 1

Oggetto: **G.M.P. GROUP s.r.l.** Sistema ruota tipo **EXPERIENCE 229** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

**NADR088**

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:**

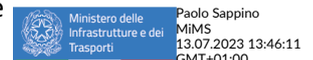
**Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013**

**OMOLOGAZIONE N. NADR088**

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 229</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 J x 22 H2</b>   |
| Offset della ruota:   | <b>ET 40</b>   |
| Fissaggio della ruota:  | <b>Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa<br/>n. EXPERIENCE_229_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>00422/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_229_2023_01</b>   |
| 12.2. Tipo funzionale:  | <b>vedi scheda inform. n. EXPERIENCE_229_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>                                 |





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 229</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 ROTOLOAMENTO (mm)</b>
EXPERIENCE 229	40	5 x 108	63,4	1100	2500

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

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00422/MI-23 del 19/05/2023
2. SCHEDA INFORMATIVA N. EXPERIENCE\_229\_2023\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
  - EXPERIENCE\_219\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - EXPERIENCE\_219\_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
  - GMP\_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 54809\*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 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>EXPERIENCE 229</b>	<b>5x108</b>	<b>40</b>	<b>Ø63,4</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Conico 60°</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Ford	Ford Edge	SBF	e1*2007/46*1524*03-..ab MJ 2019	110-175	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	220	245/35R22	ANT. +	A12 A57 POST.
Ford	Ford Edge	SBF	e1*2007/46*1524*03-..ab MJ 2019	110-175	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	220	255/35R22	ANT. +	A12 A57 POST.
Ford	Ford Edge	SBF	e1*2007/46*1524*03-..ab MJ 2019	110-175	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	220	265/35R22	ANT. +	A12 A57 POST.
Jaguar	Jaguar E-Pace	DF	e11*2007/46*4161*..; e5*2007/46*1050*..	110-221	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	140	245/35R22	ANT. +	A12 POST.
Jaguar	Jaguar F-Pace	DC	e11*2007/46*3324*..; e5*2007/46*1047*::	120-294	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	125	265/35R22	ANT. +	A12 A57 B74 POST.
Jaguar	Jaguar F-Pace	DC	e11*2007/46*3324*..; e5*2007/46*1047*::	120-294	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	125	265/40R22	ANT. +	A12 A57 B74 POST.
Jaguar	Jaguar F-Pace	DC	e11*2007/46*3324*..; e5*2007/46*1047*::	120-294	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	125	275/40R22	ANT. +	A12 A57 B74 POST.
Jaguar	Jaguar I-Pace	DH	e11*2007/46*4311*..; e5*2007/46*1052*.. - Elektro	172 (294)	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	125	255/35R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Jaguar	Jaguar I-Pace	DH	e11*2007/46*4311*..; e5*2007/46*1052*.. - Elektro	172 (294)	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	125	255/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Jaguar	Jaguar I-Pace	DH	e11*2007/46*4311*..; e5*2007/46*1052*.. - Elektro	172 (294)	Dado M14x1,5 CH21 Classe 10	125	265/35R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land Rover Discovery Sport	LC	e11*2007/46*1659*..; e5*2007/46*1058*..	110-227	Dado M14x1,5 CH21	135	245/35R22	ANT. +	A12 A57 POST.
Land Rover	Land Rover Discovery Sport	LC	e11*2007/46*1659*..; e5*2007/46*1058*..	110-227	Dado M14x1,5 CH21	135	255/35R22	ANT. +	A12 A57 POST.
Land Rover	Land Rover Range Rover Evoque	LZ	e5*2007/46*0076*..	110-227	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	245/35R22	ANT. +	A12 A57 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range Rover Evoque	LZ	e5*2007/46*0076*..	110-227	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	255/35R22	ANT. +	A12 A57 MHy POST.

## FITMENT LIST EXPERIENCE - 9 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>EXPERIENCE 229</b>	<b>5x108</b>	<b>40</b>	<b>Ø63,4</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 Range Rover Evoque	LZ	e5*2007/46*0076*..	110-227	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	255/40R22	ANT. +	A12 A57 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Evoque	LV, LV-A	e11*2007/46*0223*..;e3*2007/46*0221*..	110-213	Dado di serie M14x1,5 CH21	160	245/35R22	ANT. +	A12 A57 Cbo Cpe Flh POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Evoque	LV, LV-A	e11*2007/46*0223*..;e3*2007/46*0221*..	110-213	Dado di serie M14x1,5 CH21	160	255/30R22	ANT. +	A12 A57 Cbo Cpe Flh POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Evoque	LV, LV-A	e11*2007/46*0223*..;e3*2007/46*0221*..	110-213	Dado di serie M14x1,5 CH21	160	255/35R22	ANT. +	A12 A57 Cbo Cpe Flh POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Velar	LY	e11*2007/46*3954*..; e5*2007/46*1057*..	132-405	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	265/35R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Velar	LY	e11*2007/46*3954*..; e5*2007/46*1057*..	132-405	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	265/40R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Velar	LY	e11*2007/46*3954*..; e5*2007/46*1057*..	132-405	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	275/40R22	ANT. +	A12 A56 MHy POST.
Volvo	Volvo S90, V90	P	e4*2007/46*1067*..	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	245/30R22	ANT. +	A12 A57 Car Lim POST.
Volvo	Volvo V90 CC	P	e4*2007/46*1067*01-..- Cross Country	120-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	245/35R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Volvo	Volvo V90 CC	P	e4*2007/46*1067*01-..- Cross Country	120-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	255/30R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Volvo	Volvo V90 CC	P	e4*2007/46*1067*01-..- Cross Country	120-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	255/35R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*..- con passaruota allargati 21" Serie	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	245/35R22	ANT. +	A12 A57 KMV BP40 POST. BW7
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*..- con passaruota allargati 21" Serie	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	255/35R22	ANT. +	A12 A57 KMV BP40 POST. BW7
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*..- con passaruota allargati 21" Serie	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	265/30R22	ANT. +	A12 A57 KMV BP40 POST. BW7

## FITMENT LIST EXPERIENCE - 9 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>EXPERIENCE 229</b>	<b>5x108</b>	<b>40</b>	<b>Ø63,4</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Conico 60°</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*..- con passaruota allargati 21" Serie	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	265/35R22	ANT. + POST.	A12 A57 KMV BP40 BW7
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*..- con passaruota allargati 22" Serie	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	245/35R22	ANT. + POST.	A12 A57 KMV BP40 BW7
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*..- con passaruota allargati 22" Serie	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	255/35R22	ANT. + POST.	A12 A57 KMV BP40 BW7
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*..- con passaruota allargati 22" Serie	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	265/30R22	ANT. + POST.	A12 A57 KMV BP40 BW7
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*..- con passaruota allargati 22" Serie	110-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	265/35R22	ANT. + POST.	A12 A57 KMV BP40 BW7
Volvo	Volvo XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	265/35R22	ANT. + POST.	A12 A57
Volvo	Volvo XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-240	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	275/35R22	ANT. + POST.	A12 A57
Volvo	Volvo XC90 T8	L	e4*2007/46*0929*..- Twin Engine Hybrid	223-235	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	265/35R22	ANT. + POST.	A12 A56
Volvo	Volvo XC90 T8	L	e4*2007/46*0929*..- Twin Engine Hybrid	223-235	Bullone di serie M14x1,5 L33,5 CH19	140	275/35R22	ANT. + POST.	A12 A56

## 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...).
A57	Questa combinazione ruota / pneumatico è permessa su modelli di veicoli con trazione anteriore o posteriore e trazione integrale (per esempio, 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, ecc)
B74	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 395 mm sull'asse anteriore.
BP40	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 400 mm sull'asse anteriore.
BW7	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 370 mm sull'asse anteriore.
Car	L'applicazione del sistema è consentita su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
Cbo	L'applicazione del sistema è consentita su veicoli aventi carrozzeria Cabriolet o Roadster.
Cpe	L'applicazione del sistema è consentita su veicoli aventi carrozzeria coupé.
Flh	L'applicazione del sistema è consentita su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte)
Lim	L'applicazione del sistema è consentita su veicoli aventi carrozzeria berlina.
KMV	Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafranghi.
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