



# *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. NADM170**

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: **G.M.P. GROUP S.r.l**
2. Designazione del tipo ruota: **TARGA-S 219**  
Marca: **GMP ITALIA**  
Categoria della ruota: **Speciale**  
Materiali impiegati: **lega AlSi10-Mg**  
Metodo di produzione: **fusione a gravità**  
Designazione del profilo del cerchio: **9 J x 21 H2**  
Offset della ruota: **ET 26 (vedi tabella allegata)**  
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch inf. n. TARGA-S\_219\_2020\_01)**  
Portata massima: **750 kg (vedi tabella allegata)**
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 ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: **NON RICORRE**
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: **12/06/2020**
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: **CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **09/07/2020**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **00297/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. TARGA-S\_219\_2020\_01**
  - 12.2 Tipo funzionale: **vedi scheda informativa n. TARGA-S\_219\_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: **04/08/2020**
15. Firma: **Il DIRETTORE DELLA DIVISIONE** Documento firmato da:  
**(Dott. Ing. Paolo Amoroso)** **Paolo Amoroso**  
**11.08.2020 17:08:20 UTC**

Documento firmato digitalmente

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>
TARGA-S 219 5X112 ET26/ senza anello	26	112	2270	750	5

### DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 00297/MI-20 del 09/07/2020
2. SCHEDE INFORMATIVE N. TARGA-S\_219\_2020\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
  - TARGA-S\_219\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - TARGA-S\_219\_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
  - GMP\_03: Programma prove su strada.
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 53243\*00
7. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.



# 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

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

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

**OGGETTO: G.M.P. GROUP s.r.l. Sistema ruota tipo TARGA-S 219 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).**

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso ai seguenti provvedimenti:

**NADM170 del 04/08/2020**

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

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE  
(Dott. Ing. Paolo Amoroso)

Documento firmato digitalmente



PAOLO AMOROSO  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE E  
DEI TRASPORTI  
11.08.2020  
17:11:19 UTC

DG

---

Si trasmette in allegato per il costruttore:  
-certificato di omologazione in bollo.

## FITMENT LIST TARGA-S - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>TARGA-S 219</b>	<b>5X112</b>	<b>26</b>	<b>Ø66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*..;e1*2001/116*0497*..;e13*2007/46*1083*..;e13*2007/46*1179*..- incl. Facelift 2012- con passaruota allargati	100-200	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	140	245/40R21	ANT. + POST.	A12 KMV
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*..;e1*2001/116*0497*..;e13*2007/46*1083*..;e13*2007/46*1179*..- incl. Facelift 2012- con passaruota allargati	100-200	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	A12 KMV
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*..;e1*2001/116*0497*..;e13*2007/46*1083*..;e13*2007/46*1179*..- incl. Facelift 2012- con passaruota allargati	100-200	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	140	255/40R21	ANT. + POST.	A12 KMV
Audi	Audi Q7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*20-..; 0367*05-..;e13*2007/46*1081*06-..- con passaruota allargati	155-245	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	255/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi Q7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*20-..; 0367*05-..;e13*2007/46*1081*06-..- con passaruota allargati	155-245	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	265/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi Q7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*20-..; 0367*05-..;e13*2007/46*1081*06-..- con passaruota allargati	155-245	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	265/45R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi Q7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*20-..; 0367*05-..;e13*2007/46*1081*06-..- con passaruota allargati	155-245	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	275/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi Q7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*20-..; 0367*05-..;e13*2007/46*1081*06-..	155-245	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	255/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06
Audi	Audi Q7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*20-..; 0367*05-..;e13*2007/46*1081*06-..	155-245	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	265/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06
Audi	Audi Q7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*20-..; 0367*05-..;e13*2007/46*1081*06-..	155-245	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	265/45R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06
Audi	Audi Q7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*20-..; 0367*05-..;e13*2007/46*1081*06-..	155-245	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	275/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06
Audi	Audi SQ5	8R, 8R1	e1*2001/116*0473*..;e13*2007/46*1083*..;- con passaruota allargati	230-260	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	140	255/40R21	ANT. + POST.	A12 KMV
Audi	Audi SQ7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*26-..;e13*2007/46*1081*12-..	320	Bullone di serie M14x1,5 L34,5 CH17	160	255/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi SQ7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*26-..;e13*2007/46*1081*12-..	320	Bullone di serie M14x1,5 L34,5 CH17	160	265/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S



## FITMENT LIST TARGA-S - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>TARGA-S 219</b>	<b>5X112</b>	<b>26</b>	<b>Ø66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	Audi SQ7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*26-...;e13*2007/46*1081*12-..	320	Bullone di serie M14x1,5 L34,5 CH17	160	265/45R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi SQ7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*26-...;e13*2007/46*1081*12-..	320	Bullone di serie M14x1,5 L34,5 CH17	160	275/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi SQ7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*26-...;e13*2007/46*1081*12-..	320	Bullone di serie M14x1,5 L34,5 CH17	160	255/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi SQ7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*26-...;e13*2007/46*1081*12-..	320	Bullone di serie M14x1,5 L34,5 CH17	160	265/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi SQ7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*26-...;e13*2007/46*1081*12-..	320	Bullone di serie M14x1,5 L34,5 CH17	160	265/45R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Audi	Audi SQ7	4L, 4L1	e1*2001/116*0350*26-...;e13*2007/46*1081*12-..	320	Bullone di serie M14x1,5 L34,5 CH17	160	275/40R21	ANT. + POST.	A12 A56 L06 M+S
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18-...(FIN: W..253...)	270	Bullone M14x1,5 L35 CH17	150	255/40R21	ANT.	A12 A56 AX219
Porsche	Porsche Macan	95B	e13*2007/46*1165*10-.- ab MJ 2019	155-324	Bullone di serie M14x1,5 L28,5 CH19	160	265/40R21	ANT.	A12 A56 AX219
Porsche	Porsche Macan	95B, 95BN	e13*2007/46*1165*02-09,1164*02-09	155-324	Bullone di serie M14x1,5 L28,5 CH19	160	265/40R21	ANT.	A12 A56 AX219

## 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...).
L06	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico è consentita su veicoli con e senza le quattro ruote sterzanti (4WS).
M+S	Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.
KMV	Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore
AX219	Montabilità solo su asse anteriore e in abbinata con TARGA-S 10x21 ET19 posteriore