

## Ministero delle infrastrutture e dei trasporti Dipartimento per i trasporti e la navigazione

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

Divisione 3 - Disciplina tecnica dei veicoli

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

gmpgroupsrl@legalmail.it

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

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

Rif. ns. prot. 31681 del 04/11/2025 All. 1

Oggetto: G.M.P. GROUP s.r.l. Sistema ruota tipo ULTRIVITY X 2110 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

#### NADT204

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

per il Direttore della Divisione il Responsabile della Sezione ing. Carlo Manzo

14/11/2025 DB



Si allega relativo Certificato di Omologazione





# Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i trasporti e la navigazione DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE Divisione 3 - Disciplina tecnica dei veicoli

#### **CERTIFICATO** riguardante:

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

#### **OMOLOGAZIONE N. NADT204**

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione Direzione generale per la motorizzazione **DIVISIONE 3** 

G.M.P. GROUP S.r.l. Costruttore del sistema ruota: 2

**ULTRIVITY X 2110** Designazione del tipo di ruota:

**GMP ITALIA** Marca: Categoria della ruota: Speciale

Metodo di produzione: fusione a gravità Designazione del profilo del cerchio: 10 J x 21 H2

da ET35 a ET40 Offset della ruota:

Fissaggio della ruota: Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa

AlSi10

n. ULTRIVITY\_X\_2110\_2025\_01

Portata massima: 850 kg

3. Indirizzo del costruttore del sistema: G.M.P. GROUP S.r.l. – Via Luigi Galvani, 8/12

24061 Albano Sant'Alessandro (BG)

Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: **NON RICORRE** 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: 28/03/2025

6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione

Materiali impiegati:

delle prove per l'omologazione: **CPA di Milano** 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 28/07/2025 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 00452/MI-25 9. Osservazioni: **NON RICORRE** 

10. L'omologazione è: RILASCIATA / rifiutata / estesa/ revocata

NON RICORRE 11. Se del caso, motivi dell'estensione:

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. ULTRIVITY\_X\_2110\_2025\_01 12.2. Tipo funzionale: vedi scheda inform. n. ULTRIVITY\_X\_2110\_2025\_01

12.3. Famiglia 1: (vedi tabella allegata)

12.4. Famiglia 2: **NON RICORRE** 12.5. Famiglia 3: **NON RICORRE** 

13. Luogo: **ROMA** 

(vedi firma digitale) 14. Data:

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 15. Firma (digitale)

ing. Paolo Sappino



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.



# Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i trasporti e la navigazione
DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE
Divisione 3 – Disciplina tecnica dei veicoli

#### **ADATTAMENTI COPERTI**

Tipo ruota: ULTRIVITY X 2110						
IDENTIFICAZIONE RUOTA (1		N. fori x PCD ØC.B. (n° x mm) (mm)		CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)	
ULTRIVITY X 2110	40	5 x 120	63,4	850	2400	
ULTRIVITY X 2110	35	5 x 130	66,5	850	2400	

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

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00452/MI-25 del 28/07/2025

2. SCHEDA INFORMATIVA N. ULTRIVITY\_X\_2110\_2025\_01

3. AUTOCERTFICAZIONE:

- ULTRIVITY\_X\_2110\_01: Veicolo Rappresentativo;

- ULTRIVITY\_X\_2110\_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. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA



# FITMENT LIST ULTRIVITY X - 10 J x 21 H2

CODICE ART FORI-PCD ET CENTRAGGIO ANELLO ACCOPPIAMENTO

ULTRIVITY X 2110 5x120 40 Ø63,4 Senza anello Conico 60°

COSTRUTTO	RE DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPI (Nm)	A PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Polestar	3	Υ	e9*2018/858*11452*	238-252	Bullone di serie M14x1,5 L33 CH19	140	285/40R21	POST	. AX1902135
Polestar	3	Υ	e9*2018/858*11452*	238-252	Bullone di serie M14x1,5 L33 CH19	140	295/40R21	POST	. AX1902135



# FITMENT LIST ULTRIVITY X - 10 J x 21 H2

COSTRUTTOR	RE DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPI (Nm)	A PNEUMATICI	ASSE PRESCRIZIONI
Audi	Q6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*; e1*2018/858*00338*	100-120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	285/40R21	POST. AX1902128 W1700
Audi	Q6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*; e1*2018/858*00338*	100-120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	295/40R21	POST. AX1902128 W1700
Audi	Q6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*; e1*2018/858*00338*	100-120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	275/40R21	POST. AX1902128 W1700
Audi	Q6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*; e1*2018/858*00338*	100-120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	265/40R21	POST. AX1902128 W1700
Audi	SQ6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*; e1*2018/858*00338*	100-120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	285/40R21	POST. AX1902128 W1700
Audi	SQ6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*; e1*2018/858*00338*	100-120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	295/40R21	POST. AX1902128 W1700
Audi	SQ6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*; e1*2018/858*00338*	100-120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	275/40R21	POST. AX1902128 W1700
Audi	SQ6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*; e1*2018/858*00338*	100-120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	265/40R21	POST. AX1902128 W1700
Porsche	Macan EV	XA	e13*2018/858*00462*	120-145	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	285/40R21	POST. AX1902128
Porsche	Macan EV	XA	e13*2018/858*00462*	120-145	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	295/40R21	POST. AX1902128



## **PRESCRIZIONI**

CODICE	DESCRIZIONE
Generale_1	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsisto dal costruttore per questa combinazione ruota\pneumatici).
Generale_2	Nel caso in cui il numero di omologazione europea riportato in Fitment List termini con la dicitura "*", sono comprese tutte le proprie estensioni partando dalla "00".
Generale_3	L'impianto frenante, il gruppo delle sospensioni e la carrozzeria dell'autoveicolo, devono essere conformi alle dotazioni originali.
W1700	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo con carico assiale superiore a 1700kg.
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore
AX1902135	Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con ULTRIVITY X 9x21 ET35 anteriore
AX1902128	Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con ULTRIVITY X 9x21 ET28 anteriore