



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

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. NADS042

Emessa da:

**Ministero delle infrastrutture e dei trasporti
Dipartimento per i trasporti e la navigazione
Direzione generale per la motorizzazione
DIVISIONE 3**

- | | |
|---|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | FONDMETAL S.p.A. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | FMI111985 |
| Marca: | FONDMETAL |
| Categoria della ruota: | Speciale (UN/ECE R124 2.5) |
| Materiali impiegati: | AlSi10 Cu |
| Metodo di produzione: | fusione in gravità |
| Designazione del profilo del cerchio: | 19 x 8.5 J H2 |
| Offset della ruota: | da ET 21 a ET 45 (vedi tabella allegata) |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda
informativa n. FMI111985_NAD_rev00 |
| Portata massima: | 850 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | FONDMETAL S.p.A. Via Bergamo 4, 24050
Palosco (BG) |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 30/08/2023 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione
delle prove per l'omologazione: | CPA di Brescia |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 03/10/2023 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 53825/V-BS |
| 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 Fitment List FMI111985_NAD_rev00 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi Fitment List FMI111985_NAD_rev00 |
| 12.3. Famiglia 1: | (vedi lista applicazione) |
| 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) |
- Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti
Paolo Sappino
MiMS
13.03.2024 11:09:03
GMT+01:00
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.



Imposta di bollo assoluta mediante c/c

Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

DIVISIONE 3

ADATTAMENTI COPERTI

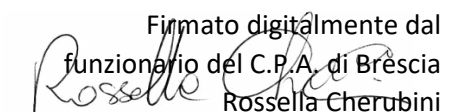
FMI111985					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
21_5_112N	21	5x112	66.5	850	2300
32_5_112N	32	5x112	66.5	850	2300
45_5_112N	45	5x112	66.5	850	2300

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano con sezione di Brescia N. 53825/V-BS del 03/10/2023
2. SCHEDE INFORMATIVA N. FMI111985_NAD_rev00
3. AUTOCERTIFICAZIONE n. FMI111985_NAD_rev00 del 31/01/2024
4. CERTIFICAZIONE ECE E3 124R-003276-00, CERTIFICAZIONE ABE n° KBA 54729*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 redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra gggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
Aiways	U5	2020		MAS861, MAS861- WVTA	e13*2007/46*2315*.. e13*KS07/46*1629*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/50 R19	
Audi	A3 / S3 (MK4)	2020		GY	e1*2007/46*2060*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19	
Audi	A4 / S4	2007	2011	B8, B81	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 255/35 R19	
Audi	A4 / S4	2011	2015	B8, B81	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 255/35 R19	
Audi	A4 / S4	2015		B8, B81 (B9 series)	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 245/35 R19	
Audi	A4 Allroad	2016		B8 (B9)	e1*2001/116*0430*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	245/40 R19	
Audi	A5 / S5	2007	2012	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 255/35 R19	
Audi	A5 / S5	2013	2016	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 255/35 R19	
Audi	A5 / S5	2016		B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 255/35 R19	
Audi	A6 / S6	2018		F2	e1*2007/46*1801*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 245/45 R19	no Ceramic brakes
Audi	A6 Allroad	2006	2013	4F	e1*2007/37*0254*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 245/40 R19	
Audi	A6 Allroad	2013	2019	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*.. e13*2007/46*1147*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 255/45 R19	
Audi	A6 Allroad	2019		F2	e1*2007/46*1801*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 235/50 R19	
Audi	A7 / S7 Sportback	2010	2017	4G	e1*2007/46*0436*.. e13*2007/46*1147*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 255/40 R19	
Audi	A7 / S7 Sportback	2010	2017	4G	e1*2007/46*0436*.. e13*2007/46*1147*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 255/40 R19	no Ceramic brakes

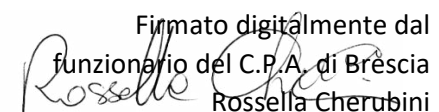



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Audi	A7 / S7 Sportback	2018		F2	e1*2007/46*1801*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/45 R19	no Ceramic brakes
Audi	A8 / S8	2010	2017	4H	e1*2007/46*0284*.. e1*2007/46*0398*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 255/45 R19	
Audi	A8 / S8	2010	2017	4H	e1*2007/46*0284*.. e1*2007/46*0398*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 255/45 R19	
Audi	A8 / S8	2018		F8	e1*2007/46*1751*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 255/45 R19	
Audi	A8 / S8	2018		F8	e1*2007/46*1751*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 255/45 R19	no Ceramic brakes
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/40 R19	
Audi	Q3	2011	2018	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*... e13*2007/46*1163*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V036	OE 255/40 R19	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V036	OE 255/45 R19	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V036	OE 255/45 R19	
Audi	Q4 e-tron / Q4 Sportback	2021		FZ	e1*2018/858*00006*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/55 R19	
												OE 255/50 R19	only rear
Audi	Q5	2008	2012	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e13*2007/46*0183*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	
Audi	Q5	2012	2016	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e13*2007/46*0183*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*... e1*2007/46*1685*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	
Audi	RS Q3 (MK1)	2014	2018	8U	e1*2007/46*0590*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	57.1	21	1AN.AA01	0V.V036	OE 255/40 R19	
Audi	RS Q3 (MK1)	2014	2018	8U	e1*2007/46*0590*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V036	OE 255/40 R19	
Audi	RS Q3 (MK2) 5p and Sportback	2020		F3	e1*2007/46*2038*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V036	235/50 R19	not compatible with OE tires
Audi	RS3 (MK2)	2015	2021	8V	e1*2007/46*0608*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19 OE 255/30 R19	
Audi	RS3 (MK2) Sedan	2017	2021	8V	e1*2007/46*0608*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19 OE 255/30 R19	
Audi	RS3 (MK3)	2021		GY	e1*2007/46*2144*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	57.1	21	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19	only front; only M+S (winter)
						FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19	only rear; only for M+S (winter)
Audi	RS4 (MK3)	2012	2015	B8	e1*2001/116*0447*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 235/40 R19	no Ceramic brakes
Audi	RS4 (MK4)	2018		B8	e1*2001/116*0447*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 235/40 R19	no Ceramic brakes
Audi	RS5 (MK1-MK2)	2010	2017	B8	e1*2001/46*0447*01-..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 235/40 R19	no Ceramic brakes
Audi	RS5 (MK3)	2017		B8	e1*2001/116*0447*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 235/40 R19	no Ceramic brakes
Audi	RS6 (MK1)	2002	2008	4B	e1*98/14*0190*.. e1*2001/116*0190*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 255/35 R19	
Audi	RS6 (MK2)	2008	2013	4F	e1*2001/116*0276*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	57.1	21	1AN.AA01	OE BOLT	OE 255/40 R19	no Ceramic brakes

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note	
Audi	SQ2	2019		GA	e1*2007/46*1552*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/40 R19		
Audi	SQ5	2013	2017	8R, 8R1	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1083*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19		
Audi	SQ5	2018		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19		
Audi	TT	2006	2014	8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0375*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 255/35 R19	no TTS, TT RS	
Audi	TT	2015		8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 225/40 R19	no TT RS; only M+S (Winter)	
												OE 245/35 R19	no TT RS	
Bentley	Continental GT / Flying Spur	2004	2012	3W	e11*2001/116*0221*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 245/45 R19	no Ceramic brakes	
Bentley	Continental GT / Flying Spur	2012	2018	3W	e11*2001/116*0221*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 275/45 R19	no Ceramic brakes	
BMW	i4	2021		G4C	e1*2018/858*01222*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V037	OE 245/40 R19	only front	
												OE 255/40 R19	only rear	
BMW	i5 G60	2023		G6E	e1*2018/858*00317*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 245/45 R19		
BMW	iX1 U11	2023		U1X	e1*2018/858*00153*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 245/45 R19		
BMW	iX3	2021		G3XE	e1*2007/46*2130*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V037	OE 245/50 R19	Excluded trailer operation	
BMW	Serie 2 G42	2021		G2C	e1*2018/858*00123*..	FMI11985	21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 245/35 R19	only front, only with additional OE fender
							32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V037	OE 255/35 R19	only rear, only with additional OE fender

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
BMW	Serie 2 G42	2021		G2C	e1*2018/858*00123*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 255/35 R19	only front, only with additional OE fender
												OE 245/35 R19	only rear, only with additional OE fender
BMW	Serie 2 U06 Active Tourer	2022		U2AT	e1*2018/858*00117*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 225/45 R19	
BMW	Serie 3 G20/21	2019		G3L, G3K	e1*2007/46*1947*... e1*2007/46*2017*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 225/40 R19	only front
							32_5_112N	5x112	66.5	32	0V.V037	OE 255/35 R19	only rear
BMW	Serie 4 G22/23	2021		G3C	e1*2007/46*2126*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 225/40 R19	only front
							32_5_112N	5x112	66.5	32	0V.V037	OE 255/35 R19	only rear
BMW	Serie 4 G26 Gran Coupè	2021		G4C	e1*2018/858*00122*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V037	OE 245/40 R19	only front
												OE 255/35 R19	only rear
BMW	Serie 5 G30/31	2017	2023	G5L, G5K	e1*2007/46*1688*... e1*2007/46*1750*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 245/40 R19	
BMW	Serie 5 G60/61	2023		G6L, G6K	e1*2018/858*00316*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 245/45 R19	
BMW	Serie 8 G14/15/16	2018		G8C	e1*2007/46*1906..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 245/40 R19	
BMW	X1 F48	2015	2022	UKL-L, F1X	e1*2007/46*0371*... e1*2007/46*1676*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 225/45 R19	
BMW	X1 U11	2022		U1X	e1*2018/858*00153*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 245/45 R19	
BMW	X2 F47	2018		F2X	e1*2007/46*1824*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 225/45 R19	
BMW	X2 U10	2023		U2X	e1*2018/858*00371..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 245/45 R19	

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note	
BMW	X3 G01	2018		G3X	e1*2007/46*1797*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V037	OE 245/50 R19		
BMW	X4 G02	2018		G4X	e1*2007/46*1881*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V037	OE 245/50 R19		
Chrysler	Crossfire	2003	2007	ZH	e11*2001/116*0140*..	FMI11985	21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 255/35 R19	only rear
							32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	225/35 R19	only front
CUPRA (Seat)	Ateca	2020		5FP	e9*2007/46*6394*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 245/40 R19		
											OE BOLT	OE 225/45 R19	only M+S (winter)	
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 245/40 R19		
CUPRA (Seat)	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 225/35 R19	only M+S (winter)	
												OE 235/35 R19		
Mercedes-Benz	AMG A 45 (W177)	2019		F2A	e1*2007/46*1829*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 245/35 R19		
Mercedes-Benz	AMG C 43 (W205, S205, C205)	2016		204, 204K	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0457*..	FMI11985	32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 225/40 R19	only front
							45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 255/35 R19	only rear
Mercedes-Benz	AMG C 63 (C205)	2016		204, 204 AMG	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0464*..	FMI11985	21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 255/35 R19	only front; only M+S (winter)
							45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 255/35 R19	only rear; only M+S (winter)
Mercedes-Benz	AMG C 63 (W205/S205)	2015		204, 204K	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0457*..	FMI11985	32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 245/35 R19	only front; only M+S (winter)
							45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 245/35 R19	only rear; only M+S (winter)
Mercedes-Benz	AMG CLA 35 (C218)	2019		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 245/35 R19		
Mercedes-Benz	AMG CLA 45 (C218)	2020		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 245/35 R19		
Mercedes-Benz	AMG E 43 (W213)	2016		212, R1ES	e1*2001/116*0501*... e1*2007/46*1560*	FMI11985	21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 245/40 R19	only front; only M+S (winter)
							32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 245/40 R19	only rear; only M+S (winter)

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note	
Mercedes-Benz	AMG E 53 (W213, C238)	2018		R1EC, R1ES, 212	e1*2001/116*0501*... e1*2007/46*1560*... e1*2007/46*1666*..	FMI11985	21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 245/40 R19	only front; only M+S (winter)
							32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	245/40 R19	only rear, not compatible with OE tyre; only M+S (winter)
Mercedes-Benz	AMG GLA 35	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI11985	45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	AMG GLB 35	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI11985	45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	AMG GLC 43	2016	2023	204X	e1*2001/116*0480*..	FMI11985	21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 255/50 R19	only rear
							32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	only front
Mercedes-Benz	AMG GLC 43	2016	2023	204X	e1*2001/116*0480*..	FMI11985	32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	only M+S (winter) or only front
Mercedes-Benz	AMG GLC 63	2017	2023	204X, 204X AMG	e1*2001/116*0480*... e1*2007/46*1884*..	FMI11985	21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 235/55 R19	
													OE 255/50 R19	
Mercedes-Benz	C-Classe (W204)	2007	2014	204	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0457*..	FMI11985	45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	225/35 R19	
													245/35 R19	only rear (no 4Matic)
Mercedes-Benz	C-Classe (W205/S205/C205)	2014	2020	204	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0457*..	FMI11985	45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 225/40 R19	
													OE 245/35 R19	only rear
												0V.V036	OE 255/35 R19	only rear
Mercedes-Benz	C-Classe (W206) All-Terrain	2021		R2CS, 206K	e1*2018/858*00017*..	FMI11985	32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	245/40 R19	
Mercedes-Benz	CLA (C118)	2019		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	FMI11985	45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 225/40 R19	
Mercedes-Benz	CLS (C257)	2018		R1ECLS	e1*2007/46*1818*..	FMI11985	21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 245/40 R19	
Mercedes-Benz	CLS (W218/X218 Shooting Brake)	2011	2018	218	e1*2007/46*0485*..	FMI11985	32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 255/35 R19	

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			From	To	Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Mercedes-Benz	CLS (W219)			2004	2010	219	e1*2001/116*0295*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 245/35 R19	
Mercedes-Benz	E Coupe (C238)			2016		R1EC	e1*2007/46*1666*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 245/40 R19	
Mercedes-Benz	E Coupe (W207)			2009	2017	207	e1*2001/116*0502*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	235/35 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe (W211)			2002	2008	211, 211K	e1*2001/116*0183*..; e1*2001/116*0213*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	245/35 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe (W212)			2008	2016	212	e1*2001/116*0501*..; e1*2007/46*0200*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	245/35 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe (W213)			2016		212, R1ES (chassis number WDD213...)	e1*2001/116*0501*..; e1*2007/46*1560*..; e1*2007/46*0200*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 245/40 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe (W214)			2024		R2EW, R2ES	e1*2028/858/00213*..; e1*2028/858/00214*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 245/45 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe All-Terrain (S213)			2017		R1ES	e1*2007/46*1560*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 245/45 R19	
Mercedes-Benz	EQA			2021		F2B	e1*2007/46*1347*..; e1*2007/46*1909*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	EQB			2021		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	EQE			2021		E2EQEW	e1*2018/858*00036*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 255/45 R19	
Mercedes-Benz	GLA (H247)			2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	GLA (X156)			2013	2019	245G	e1*2001/116*0470*.., e1*2007/46*1207*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 235/45 R19	

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipologia 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e relative note 2.12. Tyre	Note
Mercedes-Benz	GLB (X247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	GLC (X253)	2015	2022	204X	e1*2001/116*0480*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	
Mercedes-Benz	GLC (X254)	2023		R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	excluded trailer operation
Mercedes-Benz	GLC Coupe (C253)	2016	2022	204X	e1*2001/116*0480*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 255/50 R19	only rear
						FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 235/55 R19	only front or front + rear
Mercedes-Benz	GLK	2008	2015	204X	e1*2001/116*0480*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	M-Classe (W166)	2011	2015	166, 166 AMG	e1*2007/46*0598*... e1*2007/46*0826*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 255/50 R19	excluded Rear trailer Operation
Mercedes-Benz	S-Classe (W221)	2005	2013	221, 221P (Guard)	e1*2001/116*0335*...; e1*2001/116*0358*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 255/40 R19	excluded guard
Mercedes-Benz	S-Classe (W222/V222)	2013	2021	221	e1*2001/116*0335*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 245/45 R19 OE 255/45 R19	
Mercedes-Benz	S-Classe (W223)	2021		R2S, R2SP	e1*2007/46*2115*...; e1*2018/858*00132*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 255/45 R19	Excluded S680 4m
Mercedes-Benz	S-Classe Coupè/Cabrio (C217, A217)	2015	2021	221	e1*2001/116*0335*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 245/45 R19 OE 255/45 R19	
Mercedes-Benz	SL (W230)	2001	2012	230	e1*96/27*0058*... e1*2001/116*0248*... e1*98/14*0169*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 255/35 R19	
Mercedes-Benz	SL (W231)	2012	2020	231	e1*2007/46*0803*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		0V.V036	OE 255/35 R19	
Mercedes-Benz	SLS	2010	2014	197	e1*2007/46*0233*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 255/35 R19	

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	From	To											
Mercedes-Benz	V-Class (W447)	2014		639/2, 639/4, 639/5	e1*2007/46*0457*...; e1*2007/46*0458*...; e1*2007/46*0459*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V036	OE 245/45 R19	e-vito excluded
MG	HS / RX6	2021		AS23P-L, AS23	e5*2008/858*00003...; e4*2018/858*00111*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V036	235/45 R19	
Mini	ClubMan F54	2015		FMK, UKL-L	e1*2007/46*1683*...; e1*2007/46*0371*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 225/35 R19	
Mini	ClubMan JCW F54 306cv	2019		FMK	e1*2007/46*1683*...;	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 235/35 R19	
Mini	Countryman F60	2017	2023	FMX	e1*2007/46*1682*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45		0V.V037	OE 225/45 R19	
Mini	Countryman U25	2023		UMX	e1*2018/858*00370*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	66.5	45			OE 245/45 R19	
Porsche	Macan	2014	2018	95B, 95BN	e13*2007/46*1164*...; e13*2007/46*1165*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 235/55 R19	only front
												OE 255/50 R19	only rear
Porsche	Macan	2019	2024	95B, 95BN	e13*2007/46*1164*...; e13*2007/46*1165*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V036	OE 235/55 R19	only front
												OE 255/50 R19	only rear
Rolls Royce	Ghost	2022		RRASF02	e1*KS07/46*0077*...; e1*KS18/858*00003*..	FMI11985 21_5_112N	5x112	66.5	21		0V.V037	OE 255/50 R19	
Seat	Altea / XL / Freerack	2004	2015	5P, 5PN	e9*2001/116*0050*...; e9*2007/46*0012*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	225/35 R19	
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 245/40 R19	
												OE 225/45 R19	only 4 drive
Seat	Exeo	2009	2015	3R, 3RN	e9*2001/116*0072*...; e9*2007/46*0011*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	225/35R19	
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19	

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19	
Seat	Tarraco	2019		KN	e9*2007/46*6666*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/50 R19	
Skoda	Enyaq iV	2021		NY	e8*2007/46*0416*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only rear
Skoda	Enyaq iV	2021		NY	e8*2007/46*0416*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only rear
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 225/40 R19 OE 225/45 R19 OE 235/40 R19 OE 245/40 R19	
Skoda	Kodiaq	2017		NS	e8*2007/46*0249*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/50 R19	
Skoda	Octavia	2012	2019	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*.. e8*2007/46*0318*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 225/35 R19 235/35 R19	
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 225/40 R19	
Skoda	Octavia Scout	2012	2020	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 225/35 R19 235/35 R19	
Skoda	Superb	2015		3T	e11*2001/116*0326*32.. e11*2007/46*0014*22.. e8*2007/46*0317*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/40 R19	
Ssangyong	Korando	2020		CW	e8*2007/46*0360*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 235/50 R19	
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 245/40 R19	

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	From	To											
Volkswagen	CC	2012	2015	3CC	e1*2001/116*0468*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	235/35 R19	
Volkswagen	Golf 8	2020		CD	e1*2007/46*2014*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19	
Volkswagen	Golf 8 Variant	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	235/35 R19	
Volkswagen	Golf 8 Variant Alltrack	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	235/40 R19	
Volkswagen	ID. BUZZ	2022		EB, EBN	e1*2018/858*00164*..; e1*2018/858*00165*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V036	OE 235/55 R19	only front
												OE 255/50 R19	only rear
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/55 R19	
												OE 255/50 R19	only rear
Volkswagen	ID.5	2021		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/55 R19	
												OE 255/50 R19	only rear
Volkswagen	Maggiolino	2012		16	e1*2007/46*0539*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/40 R19	
Volkswagen	Passat (MK8)	2014		3C	e1*2001/116*0307*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/40 R19	
Volkswagen	Passat (MK8) Alltrack	2015		3C	e1*2001/116*0307*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 245/40 R19	
Volkswagen	Scirocco	2008	2015	13	e1*2001/116*0471*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 235/35 R19	
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	FMI11985 45_5_112N	5x112	57.1	45	1AN.AA01	OE BOLT	OE 225/40 R19	
												OE 235/40 R19	
Volkswagen	Tiguan 1	2007	2015	5N	e1*2001/116*0450*...e1* 2007/46*0487*..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 255/40 R19	only only with additional OE fender
Volkswagen	Tiguan 2	2016	2023	5N	e1*2001/116*0450*24..	FMI11985 32_5_112N	5x112	57.1	32	1AN.AA01	OE BOLT	OE 255/45 R19	

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model	From	To	Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
---------------------------------------	--	------	----	------------------------	--	---	-----	------------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------------------	--	------

NOTE GENERALI E RACCOMANDAZIONI

NOTE PRELIMINARI

Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autovettura della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale N° 20 del 10-01-2013 e successive modificazioni.

Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote FONDMETAL allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.

Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.

La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.

È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.

Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.

PNEUMATICI

E' consentito l'uso solo di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.

E' consentito l'uso solo di pneumatici di tipo Tubeless (senza camera d'aria)

Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli minimi previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, gli pneumatici inattalati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.

PRESSIONE DI GONFIAGGIO. Fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo normalmente riportate tramite etichette sulle portiere, o all'interno del tappo della benzina o riportate sul manuale uso e istruzioni

EQUILIBRIATURA

Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.

RUOTINO DI SCORTA

Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice.

CATENABILITA'

NON è consentito l'uso delle catene da neve se NON espressamente indicato nella sezione Note.

BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO

In caso di bulloneria originale del costruttore del veicolo utilizzare la coppia di serraggio prevista dallo stesso costruttore del veicolo. In caso di bulloneria aftermarket fornita da FONDMETAL S.p.A. fare riferimento alle prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.

VALVOLE e Compatibilità TPMS

Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto della vettura. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.

In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo e riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility per la verifica della compatibilità del sensore con la ruota

Sono ammesse in ogni caso solo valvole e sistemi conformi agli standard ETRTO

SPORGENZA e COPERTURA

"GS0"

Dove indicata la sigla, deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.