



# ***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. NADL206**

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione ed i Sistemi Informativi e Statistici**

**DIVISIONE 3**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota:                              | <b>FONDMETAL S.p.A.</b>  |
| 2. Designazione del tipo ruota:                                | <b>9EVO_8020</b>   |
| Marca:   | <b>FONDMETAL S.p.A.</b>  |
| Categoria della ruota:   | <b>Speciale</b>  |
| Materiali impiegati:   | <b>AlSi7Mg</b>   |
| Metodo di produzione:  | <b>Fusione in bassa pressione</b>  |
| Designazione del profilo del cerchio:                          | <b>8.0 J x 20 H2</b>   |
| Offset della ruota:  | <b>da ET 27 a ET 57 (vedi tabella allegata)</b>  |
| Fissaggio della ruota:   | <b>Utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. 9EVO_8020_NAD_rev00</b>                    |
| Portata massima:   | <b>650 kg</b>  |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema:                      | <b>FONDMETAL S.p.A. Via Bergamo 4, 24050 Palosco (BG)</b>  |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante:        | <b>NON RICORRE</b>   |
| 5. Data di presentazione per le prove di omologazione:         | <b>06/12/2018</b>  |
| 6. Servizio tecnico incaricato per le prove di omologazione:   | <b>CPA di Brescia</b>  |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:     | <b>27/09/2019</b>  |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:   | <b>43705/V-BS</b>  |
| 9. Osservazioni:   | <b>NON RICORRE</b>   |
| 10. L'omologazione è:  | <b>Rilasciata / rifiutata / estesa / revocata</b>  |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione:                       | <b>NON RICORRE</b>   |
| 12. Indicazione famiglie di veicoli di utilizzo sistema ruota: | <b>M1-M1G</b>  |
| 12.1 Costruttore del veicolo / Marca:                          | <b>Scheda informativa n. 9EVO_8020_NAD_rev00</b>   |
| 12.2 Tipo funzionale:  | <b>9EVO_8020</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>11/10/2019</b>  |
| 15. Firma  | <b><u>Firmato digitalmente da:</u><br/>IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE<br/>(Dott. Ing. Fausto Fedele)</b> |

**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.**

IDENTIFICAZIONE RUOTA		OFFSET (ET)	PCD (n°x mm)	MOZZO	MAX LOAD	ROLL (mm)	RING
9EVO_8020	36 5105A	36	5x105	56.6	650	2400	-
9EVO_8020	42 5108Y	42	5x108	75.0	650	2400	60.1 63.4 65.1 67.1
9EVO_8020	39 5110F	39	5x110	65.1	650	2400	-
9EVO_8020	27 5112R	27	5x112	66.5	650	2400	57.1
9EVO_8020	27 5112Y	27	5x112	75.0	650	2400	57.1 66.5
9EVO_8020	39 5112Y	39	5x112	75.0	650	2400	57.1 66.5
9EVO_8020	48 5112R	48	5x112	66.5	650	2400	57.1
9EVO_8020	48 5112Y	48	5x112	75.0	650	2400	57.1 66.5
9EVO_8020	32 5114Y	32	5x114.3	75.0	650	2400	56.1 60.1 63.4 64.1 66.1 66.6 67.1
9EVO_8020	40 5114Y	40	5x114.3	75.0	650	2400	56.1 60.1 63.4 64.1 66.1 66.6 67.1
9EVO_8020	48 5114Y	48	5x114.3	75.0	650	2400	56.1 60.1 63.4 64.1 66.1 66.6 67.1
9EVO_8020	36 5120B	36	5x120	67.1	650	2400	-
9EVO_8020	36 5120C	36	5x120	72.5	650	2400	64.1
9EVO_8020	57 5130A	57	5x130	71.6	600	2300	-

## **DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.**

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 43705/V-BS del 27/09/2019
2. SCHEDE INFORMATIVE N. 9EVO\_8020\_NAD\_rev00
3. AUTOCERTIFICAZIONE Relazione tecnica 9EVO\_8020\_NAD\_rev00 del 26/09/2019
4. CERTIFICAZIONE ECE E3 124R-013128\*00
5. CERTIFICAZIONE KBA ABE N.52667 del 06/08/2019
5. CERTIFICAZIONE NADG067 del 03/03/2016
6. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
7. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA



*Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili*

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE, PER I SERVIZI AI

CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE

DIVISIONE 3

Roma

Alla

**FONDMETAL S.p.A.**

**Via Bergamo 4,**

**24050 Palosco (BG)**

[typeapproval@pec.fondmetal.com](mailto:typeapproval@pec.fondmetal.com)

e p.c.: Al

**CPA di Milano e sezione di Brescia**

**Via Achille Grandi 1**

**25125 – Brescia (BS)**

[cpa-brescia@pec.mit.gov.it](mailto:cpa-brescia@pec.mit.gov.it)

**OGGETTO: FONDMETAL S.p.A. Sistema ruota tipo 9EVO\_8020 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).**

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

**AGGIORNAMENTO 002 del NADL206 in data (vedi firma digitale)**

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

Il DIRETTORE GENERALE  
(Ing. Pasquale D'Anzi)

DG



Digitally signed by D'ANZI PASQUALE  
C=IT  
O=MINISTERO INFRASTRUTTURE E  
TRASPORTI-DIP.TRASPORTI

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	Centraggio 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	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20	
Audi	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	9EVO_8020	48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	225/30 R20	
Audi	A3 / S3 (MK3) Sedan & Cabriolet	2014	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20	
Audi	A3 / S3 (MK3) Sedan & Cabriolet	2014	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	9EVO_8020	48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	225/30 R20	
Audi	A4 / S4	2011	2015	B8 B81	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N018	0V.V009	245/30 R20	
Audi	A4 / S4	2011	2015	B8 B81	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N018	0V.V009	245/30 R20	
Audi	A4 / S4	2015		B8 B81 (B9 series)	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	27 5112Y	5x112	66.5	27	1TRAA N018	0V.V009	245/30 R20	
Audi	A4 / S4	2015		B8 B81 (B9 series)	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N018	0V.V009	245/30 R20	
Audi	A4 Allroad	2009	2015	B8 B81	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	27 5112R	5x112	66.5	27	-	0V.V011	245/35 R20	
Audi	A4 Allroad	2016		B8 (B9)	e1*2001/116*0430*..	9EVO_8020	27 5112R	5x112	66.5	27	-	0V.V011	245/35 R20	
Audi	A5 / S5	2013	2016	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	27 5112Y	5x112	66.5	27	1TRAA N018	0V.V009	245/30 R20	S5 Excluded S5 Esclusa

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	Centraggio 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
	Manufacturer	Car model	From			To	Type							
Audi	A5 / S5	2013	2016	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	27 5112R	5x112	66.5	27	-	0V.V011	245/30 R20	S5 Excluded S5 Esclusa
Audi	A5 / S5	2016		B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	27 5112Y	5x112	66.5	27	1TRAA N018	0V.V009	245/30 R20	
Audi	A5 / S5	2016		B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	9EVO_8020	27 5112R	5x112	66.5	27	-	0V.V011	245/30 R20	
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	235/35 R20	Only with OE additional fender Solo con parafranghi addizionali OE
Audi	Q3	2011	2018	8U 8U1	e1*2007/46*0591*.. e13*2007/46*1163*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	235/40 R20	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	235/45 R20	
Audi	RS Q3 (MK1)	2014	2018	8U	e1*2007/46*0590*..	9EVO_8020	27 5112Y	5x112	57.1	27	1TRAA N004	0V.V009	235/40 R20	Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale)
Audi	RS3 (MK2)	2015		8V	e1*2007/46*0608*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20	
Audi	RS3 (MK2) Sedan	2017		8V	e1*2007/46*0608*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20	
Audi	RS7	2013	2019	4G	e1*2007/46*0544*..	9EVO_8020	27 5112Y	5x112	66.5	27	1TRAA N018	0V.V009	OE 245/40 R20	Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale)
Audi	SQ2	2019		GA	e1*2007/46*1552*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	235/35 R20	
Audi	TT	2006	2014	8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0375*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/35 R20	TTS Excluded

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	Centraggio 3.1.2.2 c.b.	Offset ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Audi	TT	2015		8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	225/35 R20 245/30 R20	225/35 R20 Only M+S ( Winter ) 225/35 R20 Solo M+S (Invernale) TT RS Included TT RS Inclusa
Audi	TT	2015		8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/35 R20 245/30 R20	225/35 R20 Only M+S ( Winter ) 225/35 R20 Solo M+S (Invernale) TTS, TTRS Excluded TTS, TTRS Esclusa
BMW	i8	2014		BMW-i-2	e1*2007/46*1287*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V025	OE 215/45 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020
BMW	i8	2014		BMW-i-2	e1*2007/46*1287*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V025	OE 215/45 R20	Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale)
BMW	Serie 2 F45 Active Tourer / F46 Gran Tourer	2014		UKL-L F2AT F2GT	e1*2007/46*0371*.. e1*2007/46*1675*.. e1*2007/46*1677*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	225/35 R20	
BMW	Serie 3 F30/31	2012	2019	3L 3K 3K-N1	e1*2007/46*0314*05-... e1*2007/46*0315*06-... e24*2007/46*0022*..	9EVO_8020 36 5120C	5x120	72.6	36	-	OE BOLT	OE 225/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020 Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
BMW	Serie 3 G20/21	2019		G3L G3K	e1*2007/46*1947*.. e1*2007/46*2017*..	9EVO_8020 27 5112Y	5x112	66.5	27	1TRAA N012	0V.V025	OE 225/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020 Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse Station wagon Excluded Station wagon esclusa

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	Centraggio 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 3 G20/21	2019		G3L G3K	e1*2007/46*1947*.., e1*2007/46*2017*..	9EVO_8020 27 5112R	5x112	66.5	27	-	OE BOLT	OE 225/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020 Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse Station wagon Excluded Station wagon esclusa
BMW	Serie 4 F32/33/36	2013	2021	3C	e1*2007/46*0316*..	9EVO_8020 36 5120C	5x120	72.6	36	-	OE BOLT	OE 225/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020 Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
BMW	Serie 4 G22/23	2021		G3C	e1*2007/46*2126*..	9EVO_8020 27 5112Y	5x112	66.5	27	1TRAA N012	0V.V025	OE 225/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020 Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
BMW	Serie 4 G22/23	2021		G3C	e1*2007/46*2126*..	9EVO_8020 27 5112R	5x112	66.5	27	-	OE BOLT	OE 225/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020 Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
BMW	Serie 8 G14/15/16	2018		G8C	e1*2007/46*1906..	9EVO_8020 27 5112Y	5x112	66.5	27	1TRAA N012	OE BOLT	OE 245/35 R20	Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale)
BMW	Serie 8 G14/15/16	2018		G8C	e1*2007/46*1906..	9EVO_8020 27 5112R	5x112	66.5	27	-	OE BOLT	OE 245/35 R20	Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale)



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	Centraggio 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 8 G14/15/16	2018		G8C	e1*2007/46*1906..	9EVO_8020 27 5112Y	5x112	66.5	27	1TRAA N012	OE BOLT	245/45 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020 Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
BMW	Serie 8 G14/15/16	2018		G8C	e1*2007/46*1906..	9EVO_8020 27 5112R	5x112	66.5	27	-	OE BOLT	245/45 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020 Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
BMW	X1 F48	2015		UKL-L F1X	e1*2007/46*0371*.. e1*2007/46*1676*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V025	225/40 R20 235/40 R20	
BMW	X1 F48	2015		UKL-L F1X	e1*2007/46*0371*.. e1*2007/46*1676*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V025	225/40 R20 235/40 R20	
BMW	X1 F48	2015		UKL-L F1X	e1*2007/46*0371*.. e1*2007/46*1676*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	225/40 R20 235/40 R20	
BMW	X2 F47	2018		F2X	e1*2007/46*1824*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V025	235/40 R20	
BMW	X2 F47	2018		F2X	e1*2007/46*1824*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	235/40 R20	
Citroen / DS	C5 Aircross	2018		A	e2*2007/46*0642*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	65.1	42	1TRAA N010	0V.V017	235/45 R20	
Citroen / DS	DS7 Crossback	2018		J	e2*2007/46*0601*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	65.1	42	1TRAA N010	0V.V017	OE 235/45 R20	
CUPRA (Seat)	Ateca	2020		5FP	e9*2007/46*6394*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	245/35 R20	Included brake system 370mm (Brembo) Sistema frenante 370mm incluso (Brembo)

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	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
CUPRA (Seat)	Born	2021		K1	e9*2018/858*04001..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	OE 215/45 R20	
CUPRA (Seat)	Born	2021		K1	e9*2018/858*04001..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	OE 215/45 R20	
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	245/35 R20	
CUPRA (Seat)	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20	Included brake system 370mm (Brembo) Sistema frenante 370mm incluso (Brembo)
CUPRA (Seat)	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	225/30 R20	Included brake system 370mm (Brembo) Sistema frenante 370mm incluso (Brembo)
Ferrari	California	2008	2018	F149	e3*2001/116*0285*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAA N013	0V.V009	OE 245/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_0520 Solo in combinazione con 9EVO_0520
Ferrari	Portofino	2018		F164	e3*2007/46*0485*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAA N013	0V.V009	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_0520 Solo in combinazione con 9EVO_0520 235/35 R20 Only M+S (Winter) 235/35 R20 Solo M+S (Invernale)
Ferrari	Roma	2021		F164	e3*2007/46*0485*..	9EVO_8020 32 5114Y	5x114.3	67.1	32	1TRAA N013	0V.V009	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_0520 Solo in combinazione con 9EVO_0520 235/35 R20 Only M+S (Winter) 235/35 R20 Solo M+S (Invernale)
Fiat	500X	2014		334	e3*2007/46*0318*..	9EVO_8020 39 5110F	5x110	65.1	39	-	OE BOLT	225/35 R20	

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	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Ford	Focus (MK3) RS	2015		DYB-RS DYB	e13*2007/46*1616*.. e13*2007/46*1138*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	63.4	42	1TRAA N008	0D.D005	225/30 R20	
Ford	Kuga	2013	2020	DM2	e13*2001/116* 0109*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	63.4	42	1TRAA N008	0D.D005	235/40 R20	
Ford	Kuga	2020		DFK	e13*2007/46*2188*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	63.4	42	1TRAA N008	0D.D005	OE 245/45 R20	
Ford	Puma	2019		J2K	e9*2007/46*3165*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	63.4	42	1TRAA N008	0D.D005	225/35 R20	ST Included ST Inclusa
Honda	Civic (MK10)	2017		FC, FK	e11*2007/46*3633*.. e6*2007/46*0526*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	64.1	40	1TRAA N009	0D.2530.19	245/30 R20	
Honda	Civic (MK10)	2017		FC, FK	e11*2007/46*3633*.. e6*2007/46*0526*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	64.1	48	1TRAA N009	0D.2530.19	245/30 R20	
Hyundai	i30 (MK3) / i30 Fastback	2017		PDE	e11*2007/46*3807*.. e5*2007/46*1075*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	67.1	48	1TRAA N013	0D.2530.19	225/30 R20	i30N Included i30N Inclusa
Hyundai	Kona	2017		OS, OSE	e4*2007/46*1259*.. e4*2007/46*1522*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	67.1	48	1TRAA N013	0D.2530.19	235/35 R20	Kona N Included Kona N Inclusa
Hyundai	Tucson	2015	2020	TL, TLE	e11*2007/46*2724*.. e11*2007/46*2711*.. e5*2007/46*1084*.. e5*2007/46*1076*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	67.1	48	1TRAA N013	0D.2530.19	245/40 R20	
Hyundai	Tucson	2021		NX4 NX4e	e5*2018/858*00001*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	67.1	48	1TRAA N013	0D.2530.19	245/45 R20	
Infiniti	Q30	2016		H15	e11*2007/46*2977*.. e5*2007/46*1030*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V009	235/40 R20	
Jeep	Compass	2006	2017	PK	e11*2001/116*0142*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAA N013	0D.2530.19	235/40 R20	
Jeep	Compass	2017	2020	MX	e11*2007/46*4037*.. e4*2007/46*1410*..	9EVO_8020 39 5110F	5x110	65.1	39	-	OE BOLT	235/40 R20	

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	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Jeep	Compass	2020		MP	e3*2007/46*0508*..	9EVO_8020 39 5110F	5x110	65.1	39	-	OE BOLT	235/40 R20	
Jeep	Renegade	2014		BU	e3*2007/46*0300*..	9EVO_8020 39 5110F	5x110	65.1	39	-	OE BOLT	235/40 R20 245/40 R20	
Kia	Niro	2016		DE	e4*2007/46*1139*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	67.1	48	1TRAA N013	0D.2530.19	225/35 R20	
Kia	Optima	2015		JF	e4*2007/46*1018*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAA N013	0D.2530.19	235/35 R20	
Kia	Sportage	2016	2021	QL QLE	e11*2007/46*3144*.. e11*2007/46*3139*.. e5*2007/46*1080*.. e5*2007/46*1081*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	67.1	48	1TRAA N013	0D.2530.19	245/40 R20	
Land Rover	Evoque	2011	2018	LV, LV-A	e11*2007/46*0223*.. e3*2007/46*0221*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	63.4	42	1TRAA N008	0D.D023	OE 245/45 R20	
Lexus	ES (MK7) 300h	2019		XZ1L	e6*2007/46*0250*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAA N007	0D.2530.19	235/35 R20	
Lexus	GS (MK3)	2005	2011	S19, HS19	e6*2001/116*0103*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAA N007	0D.2530.19	245/30 R20	
Lexus	IS (MK3) 300h	2013		XE2(a)	e6*2001/116*0206*.. e11*2001/116*0206*.. e6*2007/46*0346*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAA N007	0D.2530.19	225/30 R20	
Lexus	UX	2019		ZA1	e6*2007/46*0263*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAA N007	0D.2530.19	235/40 R20	
Mazda	6	2012		GJ	e1*2007/46*1001*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	67.1	48	1TRAA N013	0D.2530.19	235/35 R20	
Mazda	CX-5	2017		KF	e13*2007/46*1803*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	67.1	48	1TRAA N013	0D.2530.19	235/45 R20	

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	Centraggio 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 A 35 (W177)	2018		F2A	e1*2007/46*1829*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V009	245/30 R20	
Mercedes-Benz	AMG CLA 35 (C218)	2019		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	245/30 R20	
Mercedes-Benz	AMG CLA 45 (C218)	2020		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V009	245/30 R20	
Mercedes-Benz	AMG CLA 45 (C218)	2020		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	245/30 R20	
Mercedes-Benz	A-Classe (W176)	2012	2018	176 176 AMG 245G 245G AMG	e1*2007/46*0928*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1163*.. e1*2007/46*1207*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	225/30 R20	Only AMG Version Solo versioni AMG A45 AMG Included A45 AMG Included
Mercedes-Benz	A-Classe (W176)	2012	2018	176 176 AMG 245G 245G AMG	e1*2007/46*0928*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1163*.. e1*2007/46*1207*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	66.5	48	-	0V.V011	225/30 R20	Only AMG Version Solo versioni AMG A45 AMG Included A45 AMG Included
Mercedes-Benz	A-Classe (W177)	2018		F2A	e1*2007/46*1829*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	245/30 R20	
Mercedes-Benz	A-Classe (W177)	2018		F2A	e1*2007/46*1829*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	66.5	48	-	0V.V011	245/30 R20	
Mercedes-Benz	B-Classe (W247)	2019		F2B	e1*2007/46*1909*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	245/30 R20	
Mercedes-Benz	B-Classe (W247)	2019		F2B	e1*2007/46*1909*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	66.5	48	-	0V.V011	245/30 R20	
Mercedes-Benz	CLA (C117)	2013	2019	117 245G 245G AMG	e1*2007/46*1007*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1207*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	225/30 R20 245/30 R20	CLA45 AMG Included CLA45 AMG Inclusa

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	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	117 245G 245G AMG	e1*2007/46*1007*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1207*..	9EVO_8020			48 5112R	5x112							
Mercedes-Benz	CLA (C117)	2013	2019	F2CLA	e1*2007/46*1912*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	245/30 R20	
Mercedes-Benz	CLA (C118)	2019		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	9EVO_8020	48 5112R	5x112	66.5	48	-	0V.V011	245/30 R20	
Mercedes-Benz	E Coupe (C238)	2016		R1EC	e1*2007/46*1666*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V009	OE 245/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_9020 Solo in combinazione con 9EVO_9020
Mercedes-Benz	EQA	2021		F2B	e1*2007/46*1347*.. e1*2007/46*1909*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V009	OE 235/45 R20	Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
Mercedes-Benz	EQA	2021		F2B	e1*2007/46*1347*.. e1*2007/46*1909*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	OE 235/45 R20	Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
Mercedes-Benz	GLA (X156)	2013	2019	245G	e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1207*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V009	OE 235/40 R20	Only AMG Version Solo versioni AMG GLA45 AMG Included GLA45 AMG Inclusa
Mercedes-Benz	GLA (H247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V009	OE 235/45 R20	
Mercedes-Benz	GLA (H247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	OE 235/45 R20	
Mercedes-Benz	GLB (X247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V009	OE 235/45 R20	Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
Mercedes-Benz	GLB (X247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V009	OE 235/45 R20	Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
Mini	ClubMan F54	2015		FMK UKL-L	e1*2007/46*1683*.. e1*2007/46*0371*..	9EVO_8020	48 5112R	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	225/30 R20	

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	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Mini	Countryman F60	2017		FMX	e1*2007/46*1682*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	66.5	39	1TRAA N012	0V.V025	225/40 R20 235/40 R20	JCW 170kw/231cv Included JCW 170kw/231cv Inclusa JCW 225kw/306cv Included JCW 225kw/306cv Inclusa
Mini	Countryman F60	2017		FMX	e1*2007/46*1682*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	225/40 R20 235/40 R20	JCW 170kw/231cv Included JCW 170kw/231cv Inclusa JCW 225kw/306cv Included JCW 225kw/306cv Inclusa
Mini	Countryman F60	2017		FMX	e1*2007/46*1682*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	66.5	48	1TRAA N012	0V.V025	225/40 R20 235/40 R20	JCW 170kw/231cv Included JCW 170kw/231cv Inclusa JCW 225kw/306cv Included JCW 225kw/306cv Inclusa
Nissan	Juke	2010	2019	F15 F15-LPG F15M	e11*2007/46*0132*.. e3*2007/46*0162*.. e3*2007/46*0225*.. e3*2007/46*0257*.. e5*2007/46*1031*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	66.1	48	1TRAA N011	0D.2230.19	225/35 R20	
Nissan	Juke	2019		F16	e9*2007/46*6697*..	9EVO_8020 32 5114Y	5x114.3	66.1	32	1TRAA N011	0V.V010	235/40 R20	
Nissan	Qashqai (MK2)	2014	2020	J11	e11*2007/46*0963*.. e5*2007/46*1029*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAA N011	0V.V010	235/40 R20	
Nissan	Qashqai (MK3)	2021		J12	e9*2018/858*11042*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAA N011	0V.V010	OE 235/45 R20	
Opel	Grandland X	2017		Z	e2*2007/46*0597*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	65.1	42	1TRAA N010	0V.V017	235/45 R20	
Opel	Insignia (MK2) GSI	2018		Z-B	e8*2007/46*0264*..	9EVO_8020 36 5120B	5x120	67.1	36	-	0D.D038	OE 245/35 R20	
Peugeot	308 (MK2)	2013	2021	L	e2*2007/46*0405*..	9EVO_8020 42 5108Y	5x108	65.1	42	1TRAA N010	0V.V017	225/30 R20	308 GTi Included 308 Gti Inclusa

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	Centraggio 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
Peugeot	508 (MK2)	2018		F	e2*2007/46*0628*..	9EVO_8020	42 5108Y	5x108	65.1	42	1TRAA N010	0V.V017	235/35 R20	
Peugeot	3008 (MK2)	2016		M	e2*2007/46*0534*..	9EVO_8020	42 5108Y	5x108	65.1	42	1TRAA N010	0V.V017	235/45 R20	
Peugeot	5008 (MK2)	2017		M	e2*2007/46*0534*..	9EVO_8020	42 5108Y	5x108	65.1	42	1TRAA N010	0V.V017	235/45 R20	
Porsche	718 (Cayman/Boxster )	2016		982	e13*2007/46*1607*..	9EVO_8020	57 5130A	5x130	71.6	57	-	OE BOLT	OE 235/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_0520 Solo in combinazione con 9EVO_0520
Porsche	718 (Cayman/Boxster ) GT4	2019		982	e13*2007/46*1607*..	9EVO_8020	57 5130A	5x130	71.6	57	-	OE BOLT	OE 245/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_0520 Solo in combinazione con 9EVO_0520 PCCB included PCCB Inclusa
Porsche	Boxster 981	2012	2016	981	e13*2007/46*1185*..	9EVO_8020	57 5130A	5x130	71.6	57	-	OE BOLT	OE 235/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_0520 Solo in combinazione con 9EVO_0520
Porsche	Cayman 981	2013		981	e13*2007/46*1185*..	9EVO_8020	57 5130A	5x130	71.6	57	-	OE BOLT	OE 235/35 R20	Only front Solo anteriore Only in combination with 9EVO_0520 Solo in combinazione con 9EVO_0520
Renault	Arkana	2021		RJL	e6*2018/858*00003*..	9EVO_8020	32 5114Y	5x114.3	66.1	32	1TRAA N011	0V.V010	225/40 R20	
Renault	Captur	2020		RJB	e2*2007/46*0684*..	9EVO_8020	32 5114Y	5x114.3	66.1	32	1TRAA N011	0V.V010	235/40 R20	
Renault	Kadjar	2015		RFE	e2*2007/46*0475*..	9EVO_8020	40 5114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAA N011	0V.V010	235/40 R20	



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	Centraggio 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
	Manufacturer	Car model	From			To	Type							
Renault	Koleos	2017		RZG	e11*2007/46*3255*.. e6*2007/46*0269*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAA N011	0D.2230.19	235/50 R20		
Renault	Megane 4	2015		RFB	e2*2007/46*0546*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAA N011	0V.V010	225/30 R20		
Renault	Megane 4 RS	2018		RFB	e2*2007/46*0546*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	66.1	48	1TRAA N011	0V.V010	245/30 R20		
Renault	Talisman	2015		RFD	e11*2007/46*2969*.. e2*2007/46*0653*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAA N011	0V.V010	245/35 R20		
Renault	Talisman	2015		RFD	e11*2007/46*2969*.. e2*2007/46*0653*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	66.1	48	1TRAA N011	0V.V010	245/35 R20		
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	OE 245/35 R20	Ateca CUPRA Included Ateca CUPRA Inclusa	
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20	Leon Cupra Included Leon Cupra Inclusa Only with OE additional fender Solo con parafranghi addizionali OE	
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	245/35 R20	Karoq Scout included Karoq Scout inclusa	
Skoda	Octavia	2012	2019	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*.. e8*2007/46*0318*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	225/30 R20		
Skoda	Octavia	2012	2019	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*.. e8*2007/46*0318*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20		
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	245/30 R20		
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	245/30 R20		

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	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
Skoda	Superb	2015		3T	e11*2001/116*0326*.. e11*2007/46*0014*.. e8*2007/46*0317*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	235/35 R20	
Ssangyong	Korando	2020		CW	e8*2007/46*0360*..	9EVO_8020 27 5112R	5x112	66.5	27	-	0V.V010	235/45 R20	
Subaru	OutBack	2021		B7	e13*2018/858*0010*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	56.1	48	1TRAA N002	0D.2230.19	235/45 R20	
Toyota	Camry	2017		XV7	e6*2007/46*0322*..	9EVO_8020 48 5114Y	5x114.3	60.1	48	1TRAA N007	0D.2530.19	235/35 R20	
Toyota	RAV4	2019		XA5 XA5P	e6*2007/46*0289*.. e6*2007/46*0429*..	9EVO_8020 40 5114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAA N007	0D.2530.19	235/50 R20	
Toyota	Yaris (MK4) GR	2020		XPA1G	e6*2007/46*0454*..	9EVO_8020 32 5114Y	5x114.3	60.1	32	1TRAA N007	0D.2530.19	225/30 R20	
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	9EVO_8020 39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	OE 245/35 R20	
Volkswagen	Golf 7	2012	2019	AU 1K	e1*2007/46*0623*.. e1*2007/46*0490*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20	GTI, R included GTI, R Inclusa
Volkswagen	Golf 7 Alltrack	2015	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	225/35 R20	
Volkswagen	Golf 7 Alltrack	2015	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/35 R20	
Volkswagen	Golf 8 Variant	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	225/30 R20	
Volkswagen	Golf 8 Variant	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/30 R20	
Volkswagen	Golf 8 Variant Alltrack	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	9EVO_8020 48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	225/35 R20	
Volkswagen	Golf 8 Variant Alltrack	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	225/35 R20	
Volkswagen	ID.3	2020		E1	e1*2007/46*2033*..	9EVO_8020 48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	OE 215/45 R20	

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	Centraggio 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
Volkswagen	ID.3	2020		E1	e1*2007/46*2033*..	9EVO_8020	48 5112R	5x112	57.1	48	1AN.AA 01	0V.V011	OE 215/45 R20	
Volkswagen	Maggiolino	2012		16	e1*2007/46*0539*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	OE 235/35 R20	
Volkswagen	Passat (MK8)	2014		3C	e1*2001/116*0307*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	235/35 R20	
Volkswagen	Passat (MK8) Alltrack	2015		3C	e1*2001/116*0307*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	245/35 R20	
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	9EVO_8020	48 5112Y	5x112	57.1	48	1TRAA N004	0V.V009	235/35 R20	T-Roc R included T-Roc R Inclusa
Volkswagen	Tiguan 1	2007	2015	5N	e1*2001/116*0450*.. e1*2007/46*0487*..	9EVO_8020	27 5112Y	5x112	57.1	27	1TRAA N004	0V.V009	235/40 R20	Only with OE additional fender Solo con parafranghi addizionali OE
Volkswagen	Tiguan 2	2016		5N	e1*2001/116*0450*..	9EVO_8020	39 5112Y	5x112	57.1	39	1TRAA N004	0V.V009	OE 235/45 R20	Tiguan R (320 CV) Included Tiguan R
Volvo	V60	2018		Z	e4*2007/46*1315*..	9EVO_8020	42 5108Y	5x108	63.4	42	1TRAA N008	/RA005.4531.	OE 245/35 R20	T8 Polestar included T8 Polestar Inclusa
Volvo	V90 CC (Cross Country)	2017		P	e4*2007/46*1067*..	9EVO_8020	42 5108Y	5x108	63.4	42	1TRAA N008	/RA005.4531.	OE 245/45 R20	Trailer operation excluded Operazioni di traino escluse
Volvo	XC40	2018		X	e4*2007/46*3146*.. e9*2007/46*3146*..	9EVO_8020	42 5108Y	5x108	63.4	42	1TRAA N008	/RA005.4531.	OE 245/45 R20	P8 Excluded P8 Esclusa

Costruttore 3.1.3.	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3.	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Codice del Cerchio	PCD	Centraggio	Offset 3.1.2.2	Anello	Vite / Dado 2.5.	Pneumatico e realtive note 2.12.	Note
Manufacturer	Car model	From	To	Type	Eu Homologation	Wheel part number		c.b.	ET	Rings	Bolt / Nut	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 inatallati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.

### EQUILIBRIATURA

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

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 alla 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.