



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA



Comunicazione riguardante / Communication concerning

- concessione di omologazione / approval granted
- l'estensione dell'omologazione / approval extended
- il rifiuto dell'omologazione / approval refused
- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn
- cessazione definitiva della produzione / production definitely

Di un tipo di ruota di sostituzione o dei componenti di questo sistema conforme al Regolamento N°124 Emendamento No 00 Supplemento 01.
Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation N°124 Amendment No 00 Supplement 01

Omologazione N° / Approval N°:

124R00/01*3168

Estensione N°:
Extension N°:

02

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013168

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	FMI078019
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
02:02	Materiali impiegati: (Construction material)	AlSi10Cu
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	8.0 J x 19" H2
02:05	Off-set della ruota: (Wheel inset)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
02:06	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
02:06	Portata Massima: (Maximum load)	950 Kg
3	Indirizzo del fabbricante: (Manufacturer's address)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (If applicable, name and address of manufacturer's representative)	- -
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (Wheel submission date for approval test)	07/07/2021

6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: (<i>Technical Service responsible for carrying out the approval test</i>)	CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA		
7	Data del verbale di prova stilato: (<i>date of test report issued by the Technical Service</i>)	09/03/2020	12/02/2021	14/07/2021
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	45177/V-BS	46919/V-BS	48024/V-BS
9	Osservazioni: (<i>Remarks</i>)	-		
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: (<i>Approval granted / refused / extended / withdrawn</i>)	Rilasciata Granted		
11	Se del caso, motivi dell'estensione: (<i>Reason(s) for the extension (if applicable))</i>)	Aggiornamento lista applicazioni Fitment list update		
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia		
13	Data: (<i>Date</i>)	HENRY DEL GRECO MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI 21.07.2021 13:18:51 UTC		



14	Firma/ Nome: (<i>Signature/ Name</i>)	Visto: Il Direttore dell'Ufficio <i>Ing. Henry Del Greco</i>
----	--	--

15	Allegati: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) e l'INDICE DEL FASCICOLO - 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 Annexes: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) and INDICE DEL FASCICOLO - List of documents making up the approval file, deposited with the competent Authority which granted approval, a copy can be obtained on request.	<ul style="list-style-type: none"> - Scheda informativa <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> - Accessori <i>Accessories</i> - Disegni <i>Drawings</i> 	FMI078019_rev02
----	---	--	------------------------



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Inq. Henry Del Greco
Documento firmato digitalmente
Digitally signed document

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 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 3.1.2.12. Tyre	Note
	From	2019												
Audi	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI078019	49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	S3 included S3 Inclusa OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	A3 / S3 (MK3) Sedan & Cabriolet	2014	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI078019	49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	S3 included S3 Inclusa OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	A3 / S3 (MK4)	2020		GY	e1*2007/46*2060*..	FMI078019	49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	A6 / S6	2018		F2	e1*2007/46*1801*..	FMI078019	39 5112N	5x112	66.5	39	-	OE BOLT	OE 245/45 R19	S6 included S6 Inclusa OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	A6 Allroad	2006	2013	4F	e1*2007/37*0254*..	FMI078019	39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	A8 / S8	2002	2010	4E	e1*2001/116*0198*.. e1*2001/116*0246*..	FMI078019	40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/45 R19	OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	Q5	2008	2012	8R 8R1 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e13*2007/46*0183*..	FMI078019	39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/55 R19	OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	Q5	2012	2016	8R 8R1 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e13*2007/46*0183*..	FMI078019	39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/55 R19	OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	FMI078019	39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/55 R19	OE CAP Ready Sede CAP Originale



Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	FMI078019 39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/55 R19	OE CAP Ready Sede CAP Originale
Audi	RS3 (MK2)	2015		8V	e1*2007/46*0608*..	FMI078019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	OE CAP Ready Sede CAP Originale
BMW	X1 F48	2015		UKL-L F1X	e1*2007/46*0371*.. e1*2007/46*1676*..	FMI078019 47 5112N	5x112	66.5	47	-	0V.V037	OE 225/45 R19	M Sport brake included Sistema frenante M Sport Incluso OE Audi CAP Ready Sede CAP Originale AUDI
BMW	X2 F47	2018		F2X	e1*2007/46*1824*..	FMI078019 47 5112N	5x112	66.5	47	-	0V.V037	OE 225/45 R19	M Sport brake included Sistema frenante M Sport Incluso OE Audi CAP Ready Sede CAP Originale AUDI
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	FMI078019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	
CUPRA (Seat)	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI078019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 225/35 R19 OE 235/35 R19	225/35 R19 Only M+S (Winter) 225/35 R19 Solo M+S (Invernale)
Jaguar	XF	2015		JB	e11*2007/46*2981*.. e5*2007/46*1048*..	FMI078019 45 5108R	5x108	63.4	45	-	0D.D023	OE 245/40 R19	
Land Rover	Discovery Sport	2014	2020	LC	e11*2007/46*1659*.. e5*2007/46*1058*..	FMI078019 45 5108R	5x108	63.4	45	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Land Rover	Evoque	2011	2018	LV LV-A	e11*2007/46*0223*.. e3*2007/46*0221*..	FMI078019 45 5108R	5x108	63.4	45	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Mini	Countryman F60	2017		FMX	e1*2007/46*1682*..	FMI078019 47 5112N	5x112	66.5	47	-	0V.V037	OE 225/45 R19	JCW 170kw/231cv Included JCW 170kw/231cv Inclusa JCW 225kw/306cv Included JCW 225kw/306cv Inclusa OE Audi CAP Ready Sede CAP Originale AUDI
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI078019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	OE Audi CAP Ready Sede CAP Originale AUDI
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	FMI078019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	



CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

NOTA PRELIMINARE

Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo.

PRELIMINARY NOTE

Only if mentioned as original equipment (allowed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.

CATENABILITA'

In merito alla catenabilità delle configurazioni indicate fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo.

CHAINABILITY

For the chainability of the listed configurations, please refer to the vehicle manufacturer's prescriptions.

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.

BOLT TIGHTENING TORQUE

In the case of original bolts/nuts, please follow the vehicle manufacturer's tightening torque recommendations.

In the case of aftermarket bolts/nuts supplied by FONDMETAL S.p.A., please make reference to the prescriptions in the leaflet supplied with the wheel.

PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA

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

RECOMMENDED TYRE PRESSURE

Please make reference to the vehicle manufacturer's recommendations, which are normally specified through labels on the vehicle doors or inside the petrol tank plug, or mentioned in the vehicle instructions manual.

COMPATIBILITA' TPMS

Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility

TPMS COMPATIBILITY

Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility