



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 discontinued

Di un tipo di ruota di sostituzione o dei componenti di questo sistema conforme al Regolamento N° 124 REV 01.
Of a type of replacement wheel or components of the said system pursuant to Regulation N° 124 REV 01.

Omologazione N° / Approval N°:

124R-013168

Estensione N° / Extension N°:

00

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)	AlSi 10 Cu
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)	05/03/2020

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 di BRESCIA
7	Data del verbale di prova stilato: (<i>date of test report issued by the Technical Service</i>)	09/03/2020
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	45177/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>)	- -
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia
13	Data: (<i>Date</i>)	HENRY DEL GRECO MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI 11.05.2020 13:05:41 UTC
14	Firma/ Nome: (<i>Signature/ Name</i>)	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 <i>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.</i>	- Scheda informativa <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> - Accessori <i>Accessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>



FMI078019_rev00

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

E3 124R-013168*00



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD - OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione di BRESCIA

Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Henry Del Greco

Documento firmato digitalmente

Digitally signed document

Costruttore 3.1.3.	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3.	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Codice del Cerchio	PCD	Centra ggio	Offset 3.1.2.2	Anello	Vite / Dado 3.1.2.5	Pneumatico e relative note 3.1.2.12.	Note
	Manufacturer	Car model	From										
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	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	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



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione di BRESCIA

Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Henry Del Greco

Documento firmato digitalmente

Digitally signed document

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
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 Incluso JCW 170kw/231cv Inclusa JCW 225kw/306cv Incluso 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

CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

NOTA PRELIMINARE PRELIMINARY NOTE	Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo. Only if mentioned as original equipment (allowed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.
CATENABILITA' CHAINABILITY	In merito alla catenabilità delle configurazioni indicate fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo. 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 RECOMMENDED TYRE PRESSURE	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 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 TPMS COMPATIBILITY	Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility