



# 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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\*3179**

Estensione N°:  
Extension N°:

**02**

Marcatura ruota / Wheel marking :

**E3 124R-013179**

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	<b>Fondmetal S.p.A.</b>
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	<b>FMI067017</b>
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	<b>Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)</b>
02:02	Materiali impiegati: (Construction material)	<b>AlSi10Cu</b>
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	<b>Fusione in gravità Gravity casting</b>
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	<b>7.0 J x 17" H2</b>
02:05	Off-set della ruota: (Wheel inset)	<b>Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)</b>
02:06	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	<b>5 (Cinque) fori 5 (Five) holes</b>
02:06	Portata Massima: (Maximum load)	<b>720 Kg</b>
3	Indirizzo del fabbricante: (Manufacturer's address)	<b>Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)</b>
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)	<b>09/06/2021</b>

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>	13/05 2020	23/09 2020	15/06/2021
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: <i>(Number of test report issued by the Technical Service)</i>	45372 V-BS	46126 V-BS	47770/V-BS
9	Osservazioni: <i>(Remarks)</i>	-		
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: <i>(Approval granted / refused / extended / withdrawn)</i>	<b>Rilasciata</b> <b>Granted</b>		
11	Se del caso, motivi dell'estensione: <i>(Reason(s) for the extension (if applicable) )</i>	<b>Aggiunte nuove versioni e aggiornamento lista applicazioni</b> <b>Added new version with fitment list update</b>		
12	Luogo: <i>(Place)</i>	<b>Brescia</b>		
13	Data: <i>(Date)</i>	HENRY DEL GRECO MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI 25.06.2021 13:22:46 UTC		



14	Firma/ Nome: <i>(Signature/ Name)</i>	<b>Visto: Il Direttore dell'Ufficio</b> <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>	<b>FMI067017_rev02</b>
----	--	--	------------------------



*Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili*

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**

*Ing. 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	Centraggio c.B.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e relative note 3.1.2.12. Tyre	Note
	From	2019												
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI067017	40 5112M	5x112	57.1	40		0V.V036	OE 215/65 R17	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI067017	40 5112M	5x112	57.1	40		0V.V036	OE 215/65 R17	
Jeep	Compass	2020		MP	e3*2007/46*0508*..	FMI067017	37 5110	5x110	65.1	38		OE BOLT	OE 215/60 R17 OE 235/60 R17	
Nissan	Juke	2019		F16	e9*2007/46*6697*..	FMI067017	35 5114	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/60 R17	
Nissan	Qashqai (MK2)	2014	2020	J11	e11*2007/46*0963*.. e5*2007/46*1029*..	FMI067017	40 5114	5x114.3	66.1	40		OE BOLT	OE 215/60 R17	
Nissan	Qashqai (MK3)	2021		J12	e9*2018/858*11042*..	FMI067017	40 5114	5x114.3	66.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	
Renault	Arkana	2021		RJL	e6*2018/858*00003*..	FMI067017	35 5114	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/60 R17	
Renault	Captur	2020		RJB	e2*2007/46*0684*..	FMI067017	35 5114	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/60 R17	
Renault	Kadjar	2015		RFE	e2*2007/46*0475*..	FMI067017	40 5114	5x114.3	66.1	40		OE BOLT	OE 215/60 R17	
Renault	Koleos	2017		RZG	e11*2007/46*3255*.. e6*2007/46*0269*..	FMI067017	35 5114	5x114.3	66.1	35		OE NUT	OE 225/65 R17	
Renault	Talisman	2015		RFD	e11*2007/46*2969*.. e2*2007/46*0653*..	FMI067017	40 5114	5x114.3	66.1	40		OE BOLT	OE 225/55 R17	
Seat	Tarraco	2019		KN	e9*2007/46*6666*..	FMI067017	40 5112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	



Skoda	Kodiaq	2017	NS	e8*2007/46*0249*..	<b>FMI067017 40 5112M</b>	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	RS included
Skoda	Superb	2015	3T	e11*2001/116*0326*.. e11*2007/46*0014*.. e8*2007/46*0317*..	<b>FMI067017 40 5112M</b>	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/55 R17	
Volkswagen	Passat (MK8)	2014	3C	e1*2001/116*0307*..	<b>FMI067017 40 5112M</b>	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/55 R17	
Volkswagen	Tiguan 2	2016	5N	e1*2001/116*0450*..	<b>FMI067017 40 5112M</b>	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	Tiguan R (320 CV) Excluded

### 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**

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  
TPMS COMPATIBILITY**

Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility  
Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility