



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE
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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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*3108

Estensione N°:
Extension N°:

04

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013108

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	W1156016
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)	6.0 J x 16" 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)	700 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)	27/10/2021

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>)	26/06 2018	18/10 2018	26/11 2018	02/08 2021	08/11/2021
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	40119 V-BS	40870 V-BS	41147 V-BS	48178 V-BS	48708/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
14.12.2021
13:38:31 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.	- Scheda informativa <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> - Accessori <i>Accessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>	WI156016_rev04
----	--	--	-----------------------



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE
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	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	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	WI156016 43 512M1	5x112	57.1	43	-	OE BOLT	OE 205/60 R16	
Seat	Arona	2017		KJ	e9*2007/46*3134*..	WI156016 45 5100R	5x100	57.1	45	-	OE BOLT	OE 195/60 R16 OE 205/55 R16 OE 205/60 R16	
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	WI156016 43 512M1	5x112	57.1	43	-	OE BOLT	OE 215/60 R16 OE 225/60 R16	
Skoda	Fabia	2021		PJ	e8*2018/858*00014*..	WI156016 45 5100R	5x100	57.1	45	-	OE BOLT	OE 195/55 R16	
Skoda	Kamiq	2019		NW	e8*2007/46*0349*.. e8*2007/46*0319*..	WI156016 35 5100R	5x100	57.1	35	-	OE BOLT	OE 195/60 R16 OE 205/60 R16	195/60 R16 Only M+S (Winter)
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	WI156016 43 512M1	5x112	57.1	43	-	OE BOLT	OE 215/60 R16 OE 225/60 R16	288mm Brake sistem Included
Skoda	Scala	2019		NW	e8*2007/46*0349*..	WI156016 35 5100R	5x100	57.1	35	-	OE BOLT	OE 195/60 R16	Only M+S (Winter)
Volkswagen	Polo	2017		AW	e1*2007/46*1783*..	WI156016 45 5100R	5x100	57.1	45	-	OE BOLT	OE 185/60 R16	Only M+S (Winter)
Volkswagen	T-Cross	2019		C1	e13*2007/46*1985*..	WI156016 35 5100R	5x100	57.1	35	-	OE BOLT	OE 195/60 R16 OE 205/60 R16	
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	WI156016 43 512M1	5x112	57.1	43	-	OE BOLT	OE 205/60 R16	288mm Brake sistem Included



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

Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility

TPMS COMPATIBILITY

Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility