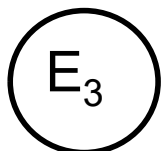




## Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione  
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest  
Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA



### Comunicazione riguardante / Communication

- 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 03 alla serie 00. Supplemento 03.  
Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation N°124 Emendment No 03 series 00. Supplement 03

Omologazione N° / Approval N°:

**124R00/03\*3443**

Estensione N°:  
Extension N°:

**00**

Marcatura ruota / Wheel marking :

**E3 124R-003443**

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| 1   | Fabbricante della ruota:<br>(Wheel Manufacturer)  | <b>Fondmetal S.p.A.</b>   |
| 2   | Designazione del tipo di ruota:<br>(Wheel type designation)   | <b>FMI161980</b>  |
| 2.1 | Categoria delle ruote sostitutive:<br>(Category of replacement wheels)  | <b>Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4)<br/>Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)</b> |
| 2.2 | Materiali impiegati:<br>(Construction material)   | <b>AlSi 10 Cu</b>   |
| 2.3 | Metodo di Produzione:<br>(Method of production)   | <b>Fusione in gravità<br/>Gravity Casting</b>   |
| 2.4 | Designazione del profili del cerchio:<br>(Rim contour designation)  | <b>19" x 8 J H2</b>   |
| 2.5 | Off-set della ruota:<br>(Wheel inset/outset)  | <b>Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1)<br/>See FITMENT LIST (Attachment 1)</b>                       |
| 2.6 | Fissaggio della ruota:<br>(Wheel attachment)  | <b>5 (cinque) fori<br/>5 (five) holes</b>   |
| 2.7 | Portata Massima e circonferenza di rotolamento:<br>(Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference)                | <b>850Kg 2400mm</b>   |
| 3   | Indirizzo del fabbricante:<br>(Manufacturer's address)  | <b>Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)</b>   |
| 4   | Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante:<br>(If applicable, name and address of manufacturer's representative) | <b>-<br/>-</b>  |
| 5   | Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione:<br>(Wheel submission date for approval test)                            | <b>04/09/2025</b>   |

- 6 Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione:  
(Technical Service responsible for carrying out the approval test) Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA
- 7 Data del verbale di prova stilato:  
(date of test report issued by the Technical Service) 11/09/2025
- 8 Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico:  
(Number of test report issued by the Technical Service) 59167/V-BS
- 9 Osservazioni:  
(Remarks) -
- 10 L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata:  
(Approval granted / refused / extended / withdrawn) Rilasciata  
Approval granted
- 11 Se del caso, motivi dell'estensione:  
(Reason(s) for the extension (if applicable) ) -
- 12 Luogo:  
(Place) Brescia
- 13 Data:  
(Date)
- 14 Firma/ Nome:  
(Signature/ Name) Il Dirigente
- 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  
Information Document
- Istruzioni di montaggio  
Fitting instructions
- Accessori  
Accessories
- Disegni  
Drawings
- FMI161980\_rev00

Simone  
Comi  
26.11.2025  
14:58:45  
GMT+00:00



# LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03\*3443\*00

Wheel marking: E3 124R-003443



*Ministero delle infrastrutture e dei trasporti*

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione  
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest

Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA

**Il Dirigente**

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 relative note 3.1.2.12. Tyre	Note
Audi	A5 / S5	2025		F2	e1*2007/46*1801*..	FMI161980 44_5_112N	5x112	66.5	44		OE BOLT	OE 245/40 R19	
Audi	A6 / S6 e-tron	2025		GH	e1*2018/858*00393*.. e1*2018/858*00392*..	FMI161980 43_5_130B	5x130	66.5	43		OE BOLT	OE 225/55 R 19	
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/40 R19	
Audi	Q4 e-tron / Q4 Sportback	2021		FZ	e1*2018/858*00006*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	only front
												OE 255/50 R19	only rear
Audi	SQ2	2019		GA	e1*2007/46*1552*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/40 R19	
CUPRA (Seat)	Tavascan	2024		KR	e9*2018/858*11511*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	only front
												OE 255/50 R19	only rear
Ford	Capri	2025		DRP	e1*2018/858*00364*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	only front
Ford	Explorer EU	2024		DRP	e1*2018/858*00364*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	only front
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/45 R19	no Brembo brake
												OE 245/40 R19	
Skoda	Elroq	2024		NY	e8*2007/46*0416*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	
												OE 255/50 R19	only rear
Skoda	Enyaq iV	2021		NY	e8*2007/46*0416*..	FMI161980 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	
												OE 255/50 R19	only rear



# Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione  
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest

Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA

**Il Dirigente**

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
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	FMI161980	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/40 R19 OE 225/45 R19 OE 245/40 R19	
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI161980	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only rear
Volkswagen	ID.5	2021		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI161980	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only front only rear
Volkswagen	ID.7	2023		ED	e1*2018/858*00306*..	FMI161980	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/50 R19	only front

## CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

<b>NOTA PRELIMINARE PRELIMINARY NOTE</b>	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.
<b>CATENABILITA' CHAINABILITY</b>	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.
<b>BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO</b>	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 FONDOMETAL S.p.A. fare riferimento alle prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.
<b>BOLT TIGHTENING TORQUE</b>	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 FONDOMETAL S.p.A., please make reference to the prescriptions in the leaflet supplied with the wheel.
<b>PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA</b>	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
<b>RECOMMENDED TYRE PRESSURE</b>	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.
<b>COMPATIBILITA' TPMS TPMS COMPATIBILITY</b>	Fare riferimento alla specifica FONDOMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDOMETAL - TPMS Compatibility