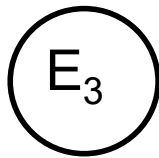




## Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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

Omologazione N° / Approval N°:

**124R00/03\*3342**

Estensione N°:  
Extension N°: **01**

Marcatura ruota / Wheel marking :

**E3 124R-003342**

1	Fabbricante della ruota: ( <i>Wheel Manufacturer</i> )	<b>Fondmetal S.p.A.</b>
2	Designazione del tipo di ruota: ( <i>Wheel type designation</i> )	<b>FMI152111</b>
2.1	Categoria delle ruote sostitutive: ( <i>Category of replacement wheels</i> )	<b>Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4)</b> <b>Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)</b>
2.2	Materiali impiegati: ( <i>Construction material</i> )	<b>AlSi 7 Mg</b>
2.3	Metodo di Produzione: ( <i>Method of production</i> )	<b>Fusione in bassa pressione</b> <b>Low pressure Casting</b>
2.4	Designazione del profili del cerchio: ( <i>Rim contour designation</i> )	<b>21" x 11.0 J H2</b>
2.5	Off-set della ruota: ( <i>Wheel inset/outset</i> )	<b>Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1)</b> <b>See FITMENT LIST (Attachment 1)</b>
2.6	Fissaggio della ruota: ( <i>Wheel attachment</i> )	<b>5 (cinque) fori</b> <b>5 (five) holes</b>
2.7	Portata Massima e circonferenza di rotolamento: ( <i>Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference</i> )	<b>1050Kg 2500mm version ET18 5X112, ET28 5x132</b> <b>1000Kg 2500mm version ET49 5x130</b> <b>950Kg 2500mm version ET60 5x130</b>
3	Indirizzo del fabbricante: ( <i>Manufacturer's address</i> )	<b>Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)</b>
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: ( <i>If applicable, name and address of manufacturer's representative</i> )	- -
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: ( <i>Wheel submission date for approval test</i> )	<b>31/07/2025</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 con sezione di BRESCIA
7	Data del verbale di prova stilato: <i>(date of test report issued by the Technical Service)</i>	07/03/2024 05/08/2025
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: <i>(Number of test report issued by the Technical Service)</i>	54990/V-BS 59025/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>Approval granted</b>
11	Se del caso, motivi dell'estensione: <i>(Reason(s) for the extension (if applicable))</i>	Aggiunta versione ET28 5x132 e sue applicazioni <i>ET28 5x132 version and its applications added</i>
12	Luogo: <i>(Place)</i>	Brescia
13	Data: <i>(Date)</i>	Simone Comi 17.11.2025 12:03:44 GMT+00:00
14	Firma/ Nome: <i>(Signature/ Name)</i>	Il Dirigente



15	<p>Allegati:  <b>LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST</b>          (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</p> <p>Annexes:  <b>LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) and INDICE DEL FASCICOLO</b> - List of documents making up the approval file, deposited with the competent Authority which granted approval, a copy can be obtained on request.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Scheda informativa <i>Information Document</i></li> <li>- Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> FMI152111_rev01</li> <li>- Accessori <i>Accessories</i></li> <li>- Disegni <i>Drawings</i></li> </ul>
----	---	--


*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	From 2019	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 reattive note 3.1.2.12. Tyre	Note Note	
BMW	M5 G90/G99	2024	G9M	e1*2018/858*00451*...	FMI152111 28_5_132R	5x132	66.5	28	/	OE BOLT	OE 295/35 R 21	only rear, only in combination with 20x10.5 on front axle	
Porsche	Cayenne 3 Coupé	2019	2023	9YA	e13*2007/46*0900*..	FMI152111 49_5_130A	5x130	71.6	49	/	OE BOLT	OE 305/35 R21 OE 315/35 R21	only in combination with FMI152195
Porsche	Cayenne 3 PA Coupé	2024	9YA	e13*2007/46*0900*..	FMI152111 46_5_130A	5x130	71.6	49	/	OE BOLT	OE 315/40 R21	only in combination with FMI152195	

## 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.
CATENABILITÀ' 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 FONDOMETAL S.p.A. fare riferimento alla 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 FONDOMETAL 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.
COMPATIBILITÀ' TPMS TPMS COMPATIBILITY	Fare riferimento alla specifica FONDOMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDOMETAL - TPMS Compatibility