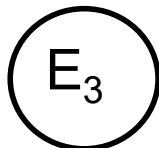




Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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 Amendment No 03 series 00. Supplement 03

Omologazione N° / Approval N°:

124R00/03*3446

Estensione N°:
Extension N°: **00**

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-003446

1	Fabbricante della ruota: (<i>Wheel Manufacturer</i>)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (<i>Wheel type designation</i>)	FMI066518
2.1	Categoria delle ruote sostitutive: (<i>Category of replacement wheels</i>)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
2.2	Materiali impiegati: (<i>Construction material</i>)	AlSi 10 Cu
2.3	Metodo di Produzione: (<i>Method of production</i>)	Fusione in gravità Gravity Casting
2.4	Designazione del profili del cerchio: (<i>Rim contour designation</i>)	18"x 6.5 J H2
2.5	Off-set della ruota: (<i>Wheel inset/outset</i>)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
2.6	Fissaggio della ruota: (<i>Wheel attachment</i>)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
2.7	Portata Massima e circonferenza di rotolamento: (<i>Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference</i>)	750Kg 2300mm
3	Indirizzo del fabbricante: (<i>Manufacturer's address</i>)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)
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>)	04/09/2025

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>	11/09/2025
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: <i>(Number of test report issued by the Technical Service)</i>	59170/V-BS
9	Osservazioni: <i>(Remarks)</i>	
10	L'omologazione è rilasciata /rifiutata/estesa/revocata: <i>(Approval granted /refused/extended/withdrawn)</i>	Rilasciata <i>Approval Granted</i>
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>	SIMONE COMI 30.12.2025 15:43:45 GMT+01:00
14	Firma/ Nome: <i>(Signature/ Name)</i>	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 <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> FMI066518_rev00 - Accessori <i>Accessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>




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 c.b.	Centra- ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET		Vite / Dado 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e reattive note 3.1.2.12. Tyre	Note
Dacia	Bigster	2025		DJF	e19*2007/46*0026*..	FMI066518 32_5_114	5x114,3	66,1	32	-	OE BOLT	OE 215/60 R18		
Dacia	Duster	2024		DJF	e19*2007/46*0026*..	FMI066518 32_5_114	5x114,3	66,1	32	-	OE BOLT	OE 215/60 R18		
Nissan	Micra	2025		K15	e2*2018/858*00110*..	FMI066518 38_5_114	5x114,3	66,1	38	-	OE BOLT	OE 195/55 R 18		
Renault	4	2025		P01	e2*2018/858*00093*..	FMI066518 38_5_114	5x114,3	66,1	38	-	OE BOLT	OE 195/60 R 18		
Renault	5	2024		P01	e2*2018/858*00093*..	FMI066518 38_5_114	5x114,3	66,1	38	-	OE BOLT	OE 195/55 R 18		

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 BOLT TIGHTENING TORQUE	In caso di bulloneria originale del costruttore del veicolo utilizzare la coppia di serraggio prevista dallo stesso costruttore del veicolo. In the case of original bolts/nuts, please follow the vehicle manufacturer's tightening torque recommendations. 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. 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.	
COMPATIBILITA' TPMS TPMS COMPATIBILITY	Fare riferimento alla specifica FONDOMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDOMETAL - TPMS Compatibility	