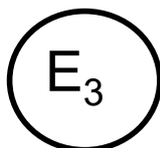




# Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE  
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST  
UFFICIO 8 - 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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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 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\*3238**

Estensione N°:  
Extension N°:

**00**

Marcatura ruota / *Wheel marking* :

**E3 124R-013238**

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>FMI092210</b>
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: ( <i>Category of replacement wheels</i> )	<b>Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)</b>
02:02	Materiali impiegati: ( <i>Construction material</i> )	<b>AlSi 7 Mg</b>
02:03	Metodo di Produzione: ( <i>Method of production</i> )	<b>Fusione in bassa pressione Low pressure casting</b>
02:04	Designazione del profili del cerchio: ( <i>Rim contour designation</i> )	<b>22 x 10 J H2</b>
02:05	Off-set della ruota: ( <i>Wheel inset</i> )	<b>Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)</b>
02:06	Fissaggio della ruota: ( <i>Wheel attachment</i> )	<b>5 (Cinque) fori 5 (Five) holes</b>
02:06	Portata Massima: ( <i>Maximum load</i> )	<b>1050 Kg</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>17/11/2021</b>

- 6 Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione:  
(*Technical Service responsible for carrying out the approval test*)
- 7 Data del verbale di prova stilato:  
(*date of test report issued by the Technical Service*)
- 8 Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico:  
(*Number of test report issued by the Technical Service*)
- 9 Osservazioni:  
(*Remarks*)
- 10 L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata:  
(*Approval granted / refused / extended / withdrawn*)
- 11 Se del caso, motivi dell'estensione:  
(*Reason(s) for the extension (if applicable)*)
- 12 Luogo:  
(*Place*)
- 13 Data:  
(*Date*)
- 14 Firma/ Nome:  
(*Signature/ Name*)
- 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.*
- UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di Milano con sezione di Brescia
- 24/11/2021
- 48856/V-BS
- -
- Rilasciata**  
**Granted**
- -
- Brescia**
-  HENRY DEL GRECO  
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI  
15.04.2022  
09:18:11 UTC
- Visto: Il Direttore dell'Ufficio**  
*Ing. Henry Del Greco*
- Scheda informativa  
*Information Document*
- Istruzioni di montaggio  
*Fitting instructions*
- Accessori  
*Accessories*
- Disegni  
*Drawings*
- FMI092210\_rev00

# LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

E3 124R-013238\*00



*Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili*

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE  
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

**UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di Milano con sezione di Brescia**

**Visto: Il Direttore dell'Ufficio**

*Ing. Henry Del Greco*  
Documento firmato digitalmente  
Digitally signed document

Costruttore 3.1.3.	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3.	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Codice del Cerchio		PCD	Centra ggio	Offset 3.1.2.2	Anello	Vite / Dado 3.1.2.5	Pneumatico e relative note 3.1.2.12.	Note
Manufacturer	Car model	From	2019	Type	Eu Homologation	Wheel part number			C.B.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
Audi	Q8	2018		4L	e1*2001/116*0350*..	FMI092210	215112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 285/40 R22	
Audi	SQ8	2019		4L	e1*2001/116*0350*..	FMI092210	215112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 285/40 R22	
Land Rover	Range Sport	2013		LW	e11*2007/46*0909*.. e5*2007/46*1056*..	FMI092210	425120R	5x120	72.6	43		OE BOLT	OE 295/40 R22	only SVR
Mercedes-Benz	AMG G 63	2018		463A	e1*2007/46*1830*..	FMI092210	365130F	5x130	84.1	36		OE BOLT	OE 295/40 R22	
Porsche	Cayenne 3	2017		9YA	e13*2007/46*0900*..	FMI092210	485130A	5x130	71.6	48		OE BOLT	OE 285/35 R22	only front axle
Porsche	Cayenne 3 Coupé	2019		9YA	e13*2007/46*0900*..	FMI092210	485130A	5x130	71.6	48		OE BOLT	OE 285/35 R22	only front axle, only in combination with FMI0922115 on rear axle

## 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 FONDMETAL 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 FONDMETAL 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 FONDMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility