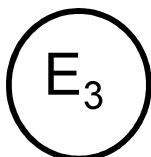




# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,  
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE  
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST  
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 discontinued

Di un tipo di ruota di sostituzione o dei componenti di questo sistema conforme al Regolamento N° 124 REV 01.  
Of a type of replacement wheel or components of the said system pursuant to Regulation N° 124 REV 01.

Omologazione N° / Approval N°:

**124R-013134**

Estensione N° / Extension N°:

**00**

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	<b>Fondmetal S.p.A.</b>
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	<b>9EVO_8019</b>
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	<b>Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)</b>
02:02	Materiali impiegati: (Construction material)	<b>AlSi 7 Mg</b>
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	<b>Bassa pressione Low pressure casting</b>
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	<b>8.0 J x 19" H2</b>
02:05	Off-set della ruota: (Wheel inset)	<b>Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)</b>
02:06	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	<b>5 (Cinque) fori 5 (Five) holes</b>
02:06	Portata Massima: (Maximum load)	<b>650 Kg</b>
3	Indirizzo del fabbricante: (Manufacturer's address)	<b>Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)</b>
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)	<b>10/04/2019</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*)

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione di BRESCIA

19/07/2019

43163/V-BS

-  
-**Rilasciata**  
**Granted**-  
-

Brescia



DEL GRECO HENRY  
MINISTERO  
INFRASTRUTTURE  
E TRASPORTI  
DIRIGENTE  
30.07.2019  
13:35:47 UTC

- 14 Firma/ Nome:  
(*Signature/ Name*)

**Il Direttore dell'Ufficio**  
*Ing. Henry Del Greco*

- 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*
- 9EVO\_8019\_rev00



*Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,  
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE  
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

**CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione di BRESCIA**

**Il Direttore dell'Ufficio**

*Inq. Henry Del Greco*

Documento firmato digitalmente  
Digitally signed document

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione 3.1.3. Car model	From   To		Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.B. 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
BMW	Serie 3 F30/31	2012	2019	3L, 3K 3K-N1	e1*2007/46*0314*.. e1*2007/46*0315*.. e2*2007/46*0022*..	9EVO_8019 36 5120C	5x120	72.6	36	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	Only Front Axle Solo Asse anteriore
BMW	Serie 3 GT F34	2013		3-V	e1*2007/46*0559*..	9EVO_8019 30 5120C	5x120	72.6	30	-	OE BOLT	OE 225/45 R19	Only Front Axle Solo Asse anteriore
BMW	Serie 4 F32/33/36	2013		3C	e1*2007/46*0316*..	9EVO_8019 36 5120C	5x120	72.6	36	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	Only Front Axle Solo Asse anteriore
BMW	Serie 8 G15	2018		G8C	e1*2007/46*1906..	9EVO_8019 26 5112R	5x112	66.5	26	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	Only Front Axle Solo Asse anteriore
BMW	X1 E84	2009	2015	X1	e1*2007/46*0275*..	9EVO_8019 30 5120C	5x120	72.6	30	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	Only Front Axle Solo Asse anteriore Only in combination with 9EVO_9019 Solo in combinazione con 9EVO_9019

**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 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**

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  
TPMS COMPATIBILITY**

Fare riferimento alla specifica FONDOMETAL - TPMS Compatibility  
Please make reference to the specific FONDOMETAL - TPMS Compatibility