

## 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 coordinata 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 REV 01. Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation  $\,$  N° 124 REV 01.

Omologazione N° / Approval N°:

124R-013087

Estensione N° / Extension N°:

00

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacture)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	FMI02_9019
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4)  Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
02:02	Materiali impiegati: (Construction material)	AlSi7Mg
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	9.0 J x 19" EH2+
02:05	Off-set della ruota: (Whell inset)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
02:06	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
02:06	Portata Massima: (Maximum load)	750 kg
3	Indirizzo del fabbricante: (Address of the manifacture)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (If applicable, name ed address of manufacturers' rappresentative)	
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (Date of Which teh wheel submitted for approval test)	28/11/2017

Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione 6 omologazione: coordinata di BRESCIA (Technical Service responsible for carryng out the approval test) Data del verbale di prova stilato: 05/12/2017 (date of test report issued by the Technical Service) Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 38359/V-BS 8 (Number of test report issued by the Technical Service) Osservazioni: (Remarks) L'omologazione è rilasciata /rifiutata/estesa/revocata: Rilasciata 10 (Approval granted /refused/extended/withdrawn) Granted Se del caso, motivi dell'estensione: 11 (Reason(s) for the extension (if applicable)) 12 Luogo: Brescia (Place) Data: 13 **DEL GRECO HENRY** (Date) MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI DIRIGENTE 10.08.2018 12:48:22 CEST Il Direttore dell'Ufficio Firma/ Nome: 14 Ing. Henry Del Greco (Signature/ Name) - Scheda informativa Allegati: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO Information Document e l'INDICE DEL FASCICOLO - elenco dei documenti che - Instruzioni di montaggio costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati Instruction Fitment presso l'Autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta - Accessori 15 FMI02\_9019\_rev.00 Acessories (Annexed: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) - Disegni and INDICE DEL FASCICOLO - list of documents making up the **Drawings** approval file, deposited with the Competent Authority which granted approval, a copy can be obtained on request)



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

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

Il Direttore dell'Ufficio Documento firmato digitalmente Nug. Henry Del Greco

Digitally signed document

## CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Costruttore 3.1.3.	Denominazione Commerciale 3.1.3	Commercial	3.1.3.	Tipo 3.1.3.	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Codice del Cerchio	PCD	Centra Offset ggio 3.1.2.2	Centra Offset ggio 3.1.2.2	ollənA	Vite / Dado 3.1.2.5	Pneumatico e realtive note 3.1.2.12.	Note
Manufacturer	Car model	From	То	Туре	Eu Homologation	Wheel part number		С.В.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
вмм	M2 F87	2016		МЗ	e1*2007/46*0377*	FMI02_9019 295120C	5x120 72.6	72.6	29		OE BOLT	OE 245/35 R19	Front only OE CAP Ready
BMW	M3 F80	2014		МЗ	e1*2007/46*0377*	FMI02_9019 295120C	5x120	72.6	29		OE BOLT	OE 255/35 R19	Front only OE CAP Ready
BMW	M4 F82/83	2014		МЗ	e1*2007/46*0377*	FMI02_9019 295120C	5x120	72.6	29	,	OE BOLT	OE 255/35 R19	Front only OE CAP Ready
BMW	M4 F82/83	2014		МЗ	e1*2007/46*0377*	FMI02_9019 295120C	5x120	72.6	29	,	OE BOLT	OE 255/35 R19	Rear only, only M+S (Winter) OE CAP Ready
вми	Serie 3 GT F34	2013		3-V	3-V e1*2007/46*0559*	FMI02_9019 425120C	5x120 72.6	72.6	42	,	OE BOLT	OE 255/40 R19	Rear only OE CAP Ready

			_	: : :							; !	
Manutacturer	Car model	From To	Type	e Eu Homologation	Wheel part number		C.B.	E	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
BWW	M2 F87	2016	МЗ	e1*2007/46*0377*	FMI02_9019 295120C	5x120	72.6	29	'	OE BOLT	OE 245/35 R19	Front only OE CAP Ready
BMW	M3 F80	2014	МЗ	e1*2007/46*0377*	FMI02_9019 295120C	5x120	72.6	29		OE BOLT	OE 255/35 R19	Front only OE CAP Ready
BWW	M4 F82/83	2014	M3	8 e1*2007/46*0377*	FMI02_9019 295120C	5x120	72.6	29		OE BOLT	OE 255/35 R19	Front only OE CAP Ready
BMW	M4 F82/83	2014	МЗ	8 e1*2007/46*0377*	FMI02_9019 295120C	5x120	72.6	29	٠	OE BOLT	OE 255/35 R19	Rear only, only M+S (Winter) OE CAP Ready
вим	Serie 3 GT F34	2013	3-V	/ e1*2007/46*0559*	FMI02_9019 425120C	5x120	72.6	42	٠	OE BOLT	OE 255/40 R19	Rear only OE CAP Ready
			CC	ONDIZIONI e NOTE	CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC		ONDIT	CONDITION and NOTE	on pu	)TE		
	NOTA PRELIMINARE	i R	Solo	se indicato come equipaggiam	Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo.	truttore) s	ulla carta	a di circola	zione de	l veicolo.		
	CATENABILITA'	-	In me	rito alla catenabilità delle conf	In merito alla catenabilità delle configurazioni indicate fare riferimento al	nto alle pr	escrizior	lle prescrizioni del costruttore del veicolo	uttore de	l veicolo.		
	CHAINABILITY		For th	ne chainability of the listed con	For the chainability of the listed configurations, please refer to the vehicle manufacturer's prescriptions	vehicle ma	anufactui	er's presc	riptions.			
BULLONE	BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO	SERRAGGIO	In cas In cas scato	In caso di bulloneria originale del co In caso di bulloneria aftermarket for scatola ruota.	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 fomita da FONDMETAL S.p.A. fare riferiemnto alla prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.	a coppia o re riferiem	di serrago ınto alla l	jio previst	a dallo si ii di mon	.esso costrutto taggio indicato	ore del veicolo. e nell'apposito opuscol	lo informativo all'interno della
вог.	BOLT TIGHTENING TORQUE	ORQUE	In the	case of original bolts/nuts, placase of aftermarket bolts/nuts	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	cturer's tig b.A., pleas	htening te make i	orque rec	ommend o the pro	ations. escriptions in	the leaflet supplied witl	h the wheel.
PRESSION	PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA	ONSIGLIATA	Fare manu	Fare riferimento alle prescrizioni de manuale uso e istruzioni	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	mente ripo	ortate tra	mite etiche	ette sulle	portiere, o all	'interno del tappo della	a benzina o riportate sul
RECOM	RECOMMENDED TYRE PRESSURE	RESSURE	Pleas or me	Please make reference to the vehicle manufact or mentioned in the vehicle instructions manual	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.	ations, whi	ch are n	ormally sp	ecified th	ırough labels	on the vehicle doors or	r inside the petrol tank plug,
C	COMPATIBILITA' TPMS	PMS	Fare	riferimento alla specifica FONI	Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility							
=	TPMS COMPATIBILITY		Pleas	e make reference to the spefi	Please make reference to the speficic FONDMETAL - TPMS Compatibility	patibility						