



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 Brescia



Comunicazione riguardante / Communication concerning the:

- 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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-013047

Estensione N° / Extension N°:

00

PARTE/PART I

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacture)	Fondmetal S.p.A.	
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	WIT67017	
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) (Pattern part replacement wheels)	
02:02	Materiali impiegati: (Construction material)	AlSi 10 Cu	
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	fusione in gravità (gravity casting)	
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	7.0 J x 17" H2	
02:05	Off-set della ruota: (Wheel inset)	vedi tabella (see table)	15.01
02:06	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	5 (cinque) fori (5 holes)	
02:06	Portata Massima: (Maximum load)	vedi tabella (see table)	15.01
3	Indirizzo del fabbricante: (Address of the manufacture)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)	
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (If applicable, name and address of manufacturers' representative)	===	
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (Date of Which the wheel submitted for approval test)	10/12/15	
6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: (Technical Service responsible for carrying out the approval test)	DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST	

7	Data del verbale di prova stilato <i>(date of test report issued by the Technical Service)</i>	05/02/16
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: <i>(Number of test report issued by the Technical Service)</i>	33927/V-BS
9	Osservazioni: <i>(Remarks)</i>	Non Applicabile <i>(Not Applicable)</i>
10	L'omologazione è rilasciata /rifiutata/estesa/revocata: <i>(Approval granted /refused/extended/withdrawn)</i>	Rilasciata <i>(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>	13/04/16
14	Firma/ Nome: <i>(Signature/ Name)</i>	Il Direttore del Centro Prova Autoveicoli Ing. Guido Antonio Rossi

15 E' allegato un elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che son depositati presso l'autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta:
(Annexed is a 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 n°
(Information Document)
- istruzioni di montaggio
(Instruction Fitment)
- accessori
(accessories)
- disegni
(drawings)



15:01 Osservazioni:
(Observation)
La presente omologazione viene estesa ai veicoli riportati nella seguente tabella:
this CEE type-approval is extended to the vehicles related in the following table:



Firma/ Nome:
(Signature/ Name)

Il Direttore del Centro Prova Autoveicoli
Il direttore

Ing. Guido Antonio Rossi

124R-013047

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST

Costruttore 3.1.3.	Denominazione Commerciale 3.1.3.	Car model	Tipologia 3.1.3	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Edi Homologation	Carta del Cerchio	Version Code	P.C.D.	Centraggio	Offset	Anello	Vite / Dado 3.1.2.5.	Pneumatico 3.1.2.12.	Note
Manufacturer			Type			Wheel Type			c.b.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note

Subaru	Levorg (Subaru V) 2015=>		V1	e1*2007/46*1203*..		WT67017 55 5114		5x114.3	56.1	55	/	OE Nut	OE 215/50 R17	
Subaru	OutBack 2015=>		B6	e1*2007/46*1320*..		WT67017 55 5114		5x114.3	56.1	55	/	OE Nut	OE 225/65 R17	

CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITIONS and NOTE

NOTA PRELIMINARE PRELIMINARY NOTE	Solo per Mercato Italiano. Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo. Only for the Italian market. Only if mentioned as original equipment (followed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.
CATENABILITA' CHAINABILITY	In merito alla catenabilita 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 case of bulloneria aftermarket fornita da FONDOMETAL S.p.A. fare riferimento alle prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota. 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.
BOLT TIGHTENING TORQUE	
PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA RECOMMENDED TYRE PRESSURE	Fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo normalmente riportate 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