



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

Imposta di bollo
assolta mediante
versamento in c/c
postale ai sensi
dell'art. 7 della
legge 18/10/78,
n. 625.



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- la revoca dell'omologazione / *approval-withdrawn*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-013056

Estensione N° / *Extension N°:*

00

PARTE/PART I

1	Fabbricante della ruota: (<i>Wheel Manufacture</i>)	Fondmetal S.p.A.	
2	Designazione del tipo di ruota: (<i>Wheel type designation</i>)	7600/F7-A	
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (<i>Category of replacement wheels</i>)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) (<i>Pattern part replacement wheels</i>)	
02:02	Materiali impiegati: (<i>Construction material</i>)	AlSi 10 Cu	
02:03	Metodo di Produzione: (<i>Method of production</i>)	fusione in gravità (<i>gravity casting</i>)	
02:04	Designazione del profili del cerchio: (<i>Rim contour designation</i>)	8.0 J x 19" H2	
02:05	Off-set della ruota: (<i>Wheel inset</i>)	vedi tabella (<i>see table</i>)	15.01
02:06	Fissaggio della ruota: (<i>Wheel attachment</i>)	5 (cinque) fori (<i>5 holes</i>)	
02:06	Portata Massima: (<i>Maximum load</i>)	825 kg	15.01
3	Indirizzo del fabbricante: (<i>Address of the manufacture</i>)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)	
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (<i>If applicable, name ed address of manufacturers' representative</i>)	===	
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (<i>Date of Which teh wheel submitted for approval test</i>)	26/07/16	
6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: (<i>Technical Service responsible for carryng out the approval test</i>)	DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST	

- 7 Data del verbale di prova stilato
(date of test report issued by the Technical Service) 23/08/16
- 8 Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico:
(Number of test report issued by the Technical Service) 35154/V-BS
- 9 Osservazioni:
(Remarks) Non Applicabile
(Not Applicable)
- 10 L'omologazione è rilasciata /rifiutata/estesa/revocata:
(Approval granted /refused/extended/withdrawn) **Rilasciata**
(Granted)
- 11 Se del caso, motivi dell'estensione:
(Reason(s) for the extension (if applicable))
- 12 Luogo:
(Place) Brescia
- 13 Data:
(Date) 14/09/16
- 14 Firma/ Nome:
(Signature/ Name)

Il Direttore del Centro Prova Autoveicoli

Il direttore

Ing. Guido Antonio Fossi

- 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)
- 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:

- Scheda informativa
(Information Document)
- istruzioni di montaggio
(Instruction Filment)
- accessori
(accessories)
- disegni
(drawings)

7600/F7-A 19x8.0 rev00





Firma/ Nome:

(Signature/ Name)

Il Direttore del Centro Prova Autoveicoli

Il direttore

Ing. Guido Antonio Rossi

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST

124R-013056

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 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.	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
Audi	A7 / S7	2010		4G	e1*2007/46*0436*.. e13*2007/46*1147*..	7600/F7-A 26 5112 K	5x112	66.5	26	/	V009	OE 235/45 R19	no Ceramic Brakes no freni Carbonceramici
Audi	Q5	2008	2012	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*..	7600/F7-A 39 5112P	5x112	66.5	39	/	OE Bolt	OE 235/55 R19	
Audi	Q5	2012		8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e13*2007/46*0183*..	7600/F7-A 39 5112P	5x112	66.5	39	/	OE Bolt	OE 235/55 R19	
Audi	RS4 (MK3)	2012	2016	B8	e1*2001/116*0447*..	7600/F7-A 26 5112 K	5x112	66.5	26	/	V009	OE 235/40 R19	Only M+S (Winter)
Audi	RS5			B8	e1*2001/116*0447*..	7600/F7-A 26 5112 K	5x112	66.5	26	/	V009	OE 235/40 R19	Only M+S (Winter)
Land Rover	Discovery Sport	2014		LC	e11*2007/46*1659*..	7600/F7-A 45 5108F	5x108	63.4	45	/	D023	OE 235/55 R19	
Land Rover	Evoque	2011		LV	e11*2007/46*0223*..	7600/F7-A 45 5108F	5x108	63.4	45	/	D023	OE 235/55 R19	
Mercedes	GLC (X253)	2015		204X	e1*2001/116*0480*..	7600/F7-A 38 5112K	5x112	66.5	38	/	V009	OE 235/55 R19	
Mercedes	A-Class (W176)	2012		176, 176AMG, 245, 245G AMG	e1*2007/46*0928*.. e1*2001/116*0470*..	7600/F7-A 48 5112K	5x112	66.5	48	/	V009	OE 235/35 R19	AMG only, AMG line Only Solo versione AMG, AMG line
Mercedes	CLA (C117)	2013		117, 245G, 245G AMG	e1*2007/46*1007*.. e1*2001/116*0470*..	7600/F7-A 48 5112K	5x112	66.5	48	/	V009	OE 235/35 R19	AMG only, AMG line Only Solo versione AMG, AMG line



Firma/ Nome:

(Signature/ Name)

Il Direttore del Centro Prova Autoveicoli

Il direttore

Ing. Guido Artenio Rossi

124R-013056



LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST

CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

NOTA PRELIMINARE

Solo per Mercato Italiano. Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo.

PRELIMINARY NOTE

Only for the Italian market. Only if mentioned as original equipment (allowed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.

CATENABILITA'

In merito alla catenabilità delle configurazioni indicate fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo.

CHAINABILITY

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 alle 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 sulle 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

Fare riferimento alla specifica FONDOMETAL - TPMS Compatibility

TPMS COMPATIBILITY

Please make reference to the specific FONDOMETAL - TPMS Compatibility