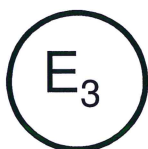




Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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

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

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-013063** 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>)	W114605_AA5
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>)	AISI 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>)	6.0 J x 15" H2
02:05	Off-set della ruota: (<i>Wheel inset</i>)	vedi tabella 15.01 (<i>see table</i>)
02:06	Fissaggio della ruota: (<i>Wheel attachment</i>)	5 (cinque) fori 5 (<i>five</i>) holes
02:06	Portata Massima: (<i>Maximum load</i>)	550 Kg vedi tabella 15.01 (<i>see table</i>)
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>)	16/11/2016
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)	22/12/2016
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (Number of test report issued by the Technical Service)	35890/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)	26/01/2017
14	Firma/ Nome: (Signature/ Name)	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: <i>deposited with the obtained on request</i>	-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: <i>following table :</i>	





Il direttore
ing. Guido Antonio Rossi

LISTA APPLICAZIONI FITMENT LIST

124R-013063 est.00

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model		Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2. ET	Anello Rings	Vite Dado 3.1.2.5 Bolt Nut	Pneumatico e reattive note 3.1.2.12. Tyre	Note
Hyundai	Ioniq	2016	AE	e4*2007/46*1157*..	WH14605_AA5 46 5114	5x114.3	67.05	46	/	OE NUT	OE 195/65 R15	Only Hybrid (Only OE 15")
Hyundai	i30	2012 2017	GDH	e11*2007/46*0337*..	WH14605_AA5 46 5114	5x114.3	67.05	46	/	OE NUT	OE 195/65 R15	No 1.6CRDI, No 1.6T-Gdi (Only OE 15")
Kia	Cee'd	2012	JD	e4*2007/46*0496*..	WH14605_AA5 46 5114	5x114.3	67.05	46	/	OE NUT	OE 195/65 R15	No GT (Only OE 15")

CONDIZIONI e NOTE GENERALI GENERIC CONDITION and NOTE

**NOTA PRELIMINARE
 PRELIMINARY NOTE
 CATENABILITA'
 CHAINABILITY**

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 (allowed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.
 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 FONDMETAL 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 boltsnuts, please follow the vehicle manufacturer's tightening torque recommendations.

PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA

In the case of aftermarket boltsnuts supplied by FONDMETAL S.p.A., please make reference to the prescriptions in the leaflet supplied with the wheel.
 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
 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.

RECOMMENDED TYRE PRESSURE

**COMPATIBILITA' TPMS
 TPMS COMPATIBILITY**

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