



# 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 definitively

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-013123**

Estensione N° / Extension N°:

**01**

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	<b>Fondmetal S.p.A.</b>
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	<b>WI05HD_6516</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 10 Cu</b>
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	<b>Fusione in gravità Gravity casting</b>
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	<b>6.5 J x 16" 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>1200 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>21/10/2020</b>

6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: ( <i>Technical Service responsible for carrying out the approval test</i> )	CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA	
7	Data del verbale di prova stilato: ( <i>date of test report issued by the Technical Service</i> )	27/02/2019	28/10/2020
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: ( <i>Number of test report issued by the Technical Service</i> )	41738/VBS	46299/V-BS
9	Osservazioni: ( <i>Remarks</i> )	-	-
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: ( <i>Approval granted / refused / extended / withdrawn</i> )	<b>Rilasciata</b> <b>Granted</b>	
11	Se del caso, motivi dell'estensione: ( <i>Reason(s) for the extension (if applicable)</i> )	<b>Aggiornamento lista applicazioni (No nuove versioni)</b> <b>Fitment list update (Not added versions)</b>	
12	Luogo: ( <i>Place</i> )	<b>Brescia</b>	
13	Data: ( <i>Date</i> )		



HENRY DEL GRECO  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE  
E DEI TRASPORTI  
12.11.2020  
15:48:53 UTC

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

**Visto: 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  <i>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.</i>	- Scheda informativa <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> - Accessori <i>Accessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>	<b>WI05HD_6516_rev01</b>
----	--	--	--------------------------

# LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

E3 124R-013123\*01



*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**

**Visto: Il Direttore dell'Ufficio**

*Ing. Henry Del Greco*

Documento firmato digitalmente

Digitally signed document

Costruttore 3.1.3.	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3.	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Codice del Cerchio	PCD	Centraggio	Offset 3.1.2.2	Anello	Vite / Dado 3.1.2.5	Pneumatico e relative note 3.1.2.12.	Note
Manufacturer	Car model	From	To	Type	Eu Homologation	Wheel part number		C.B.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
Ford	Transit / Tourneo	2014		FAC	e11*2007/46*0676..	W105HD_6516 60 5160	5x160	65.1	60	-	OE NUT	OE 215/65 R16 OE 235/65 R16	Transit Custom included Tourneo Custom included
				FAD	e11*2007/46*0801*..								
				FBD	e1*2007/46*1005*..								
				FCC	e1*2007/46*1100*..								
				FCD	e1*2007/46*1098*..								
				FDD	e1*2007/46*1096*..								
				FED	e1*2007/46*1097*..								
	FFD	e5*2007/46*1032*.. e5*2007/46*1033*.. e5*2007/46*1034*..											

## CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

### NOTA PRELIMINARE

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

### PRELIMINARY NOTE

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 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 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.

### 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

Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility

### TPMS COMPATIBILITY

Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility