




Ministero
delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione,
gli affari generali ed il personale.
Direzione Generale per la Motorizzazione
DIVISIONE 3

Prot. in ingresso: 20760 W-1064

Roma, 14 settembre 2015

Prot. in uscita: 20775 W-1064

Alla  **ETA BETA S.p.A.**
Via Brescia, 53/A
25014 Castenedolo (BS)

e p.c.: Al **CPA di Milano**
Via M.U. Traiano, 40
20149 Milano

OGGETTO: ETA BETA S.p.A. Sistema ruota marca TETTSUT 19 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

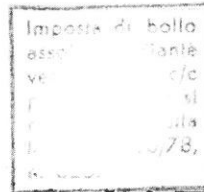
Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso ai seguenti provvedimenti:

 **NADF203 del 14 settembre 2015**

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Vito Di Santo)


Si trasmette in allegato per il costruttore:
-documentazione informativa in carta semplice;
-certificato di omologazione in bollo
- disegni
- documentazione ed istruzioni per il montaggio.



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
Direzione Generale per la Motorizzazione - Divisione 3


CERTIFICATO riguardante:

Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013

OMOLOGAZIONE N. NADF203

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione,
gli Affari Generali ed il Personale
DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: ETA BETA S.p.A.
2. Designazione del tipo ruota: TETTSUT 19
Marca: ETA BETA
Categoria della ruota: Speciale
Materiali impiegati: lega G-ALSi10
Metodo di produzione: fusione a gravità
Designazione del profilo del cerchio: 9J x 19 H2
Offset della ruota: da ET 15 a ET 45 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch. inf. n. TETTSUT_19_2015_01)
Portata massima: 1000 kg
3. Indirizzo del costruttore del sistema: ETA BETA S.p.A.
Via Brescia, 53/a - 25014 Castenedolo, BRESCIA (Italia)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 20/07/2015
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 24/07/2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 00918/MI-15
9. Osservazioni: NON RICORRE
10. L'omologazione è rilasciata/ rifiutata/ estesa/ revocata
11. Se del caso, motivi dell'estensione: NON RICORRE
12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: M1-M1G
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: vedi scheda informativa n. TETTSUT_19_2015_01
- 12.2 Tipo funzionale: vedi scheda informativa n. TETTSUT_19_2015_01
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3: NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 14 settembre 2015
15. Firma: 
IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Vito Di Santo)
16. E' allegato un 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.

TIPI COPERTI

<i>ADATTAMENTO</i>	<i>ET (mm)</i>	<i>PCD (mm)</i>	<i>Circonferenza amm. (mm)</i>	<i>Fv (kg)</i>	<i>N. fori</i>
TETTSUT 19 5A / Ø67,1-Ø54,1	30	100	1975	650	5
TETTSUT 19 5A / Ø67,1-Ø56,1	30	100	1975	650	5
TETTSUT 19 5A / Ø67,1-Ø57,1	30	100	1975	650	5
TETTSUT 19 5M / Ø67,1-Ø63,4	40	108	2254	735	5
TETTSUT 19 5E1 / senza anelli	43	108	2270	875	5
TETTSUT 19 5E / senza anelli	35	108	2270	875	5
TETTSUT 19 5M / senza anelli	40	108	2254	735	5
TETTSUT 19 5F1 / senza anelli	30	110	2114	825	5
TETTSUT 19 5P3 / Ø73,06-Ø57,1	15	112	2100	650	5
TETTSUT 19 5P1 / senza anelli	15	112	2100	650	5
TETTSUT 19 5P / Ø73,06-Ø57,1	30	112	2114	825	5
TETTSUT 19 5B / Ø73,06-Ø57,1	35	112	2270	875	5
TETTSUT 19 5R1 / senza anelli	45	112	2270	875	5
TETTSUT 19 5R / Ø73,06-Ø57,1	45	112	2270	875	5
TETTSUT 19 5P3 / Ø73,06-Ø66,5	15	112	2100	650	5
TETTSUT 19 5P3 / Ø73,06-Ø66,6	15	112	2100	650	5
TETTSUT 19 5P / Ø73,06-Ø66,5	30	112	2114	825	5
TETTSUT 19 5P / Ø73,06-Ø66,6	30	112	2114	825	5
TETTSUT 19 5B / Ø73,06-Ø66,5	35	112	2270	875	5
TETTSUT 19 5B / Ø73,06-Ø66,6	35	112	2270	875	5
TETTSUT 19 5R / Ø73,06-Ø66,5	45	112	2270	875	5
TETTSUT 19 5W1 / senza anelli	30	114,3	2114	825	5
TETTSUT 19 5Z1 / senza anelli	30	120	2060	645	5
TETTSUT 19 5L1 / senza anelli	45	120	2400	1000	5
TETTSUT 19 5G2 / Ø72,6-67,1	34	120	2254	830	5
TETTSUT 19 5G3 / Ø74,1-Ø67,1	40	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5G1 / Ø72,6-67,1	40	120	2254	830	5
TETTSUT 19 5N1 / Ø74,1-Ø72,6	15	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5N3 / senza anelli	15	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5H1 / Ø74,1-Ø72,6	20	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5H3 / senza anelli	20	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5G2 / senza anelli	34	120	2254	830	5
TETTSUT 19 5G1 / senza anelli	40	120	2254	830	5
TETTSUT 19 5G3 / Ø74,1-Ø72,6	40	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5N1 / senza anelli	15	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5H1 / senza anelli	20	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5G3 / senza anelli	40	120	2300	1000	5
TETTSUT 19 5S1 / senza anelli	45	130	2254	900	5

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 00918/MI-15 del 24/07/2015
2. SCHEDA INFORMATIVA N. TETTSUT_19_2015_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
 - TETTSUT_19_01: Veicolo Rappresentativo;
 - TETTSUT_19_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - ETABETA_03: Programma prove su strada.
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49947
7. CERTIFICAZIONE ECE N. E1 124R-000750
8. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

