



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: 22424 W-1123

Roma, 27 ottobre 2017

Prot. in uscita: 22425 W-1123

Alla **SPATH WHEELS S.R.L.**

Via Molinara, 11

24060 - Gorlago BG (Italia)



e p.c.: **CPA di Milano.**

Via M. U. Traiano, 40

20149 Milano

OGGETTO: SPATH WHEELS S.R.L. Sistema ruota tipo SP22 7,5x17 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

NADH221 del 27 ottobre 2017

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. NADH221

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: SPATH WHEELS S.R.L.
2. Designazione del tipo ruota: SP22 7,5x17
Marca: SPATH
Categoria della ruota: Speciale
Materiali impiegati: lega GAISI10MgCu
Metodo di produzione: fusione a gravità
Designazione del profilo del cerchio: 7,5 J x 17 H2
Offset della ruota: da ET 35 a ET 45 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch inf. n. SP22_7517_2017_01)
Portata massima: 750 kg (vedi tabella allegata)
3. Indirizzo del costruttore del sistema: SPATH WHEELS S.R.L.
Via Molinara, 11 - 24060 Gorlago BG (Italia)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 14/06/2017
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 19/07/2017
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 01049/MI-17
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: MI-MIG
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: vedi scheda informativa n. SP22_7517_2017_01
- 12.2 Tipo funzionale: vedi scheda informativa n. SP22_7517_2017_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: 27/10/2017
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

ADATTAMENTO		ET (mm)	PCD (mm)	Circonferenza amm. (mm)	Fv (kg)	N. fori
SP22 7,5x17 PCD 100	Ø67.1 Ø58.1	35	100	2037	610	5
SP22 7,5x17 PCD 100	Ø67.1 Ø54.1	35	100	2037	610	5
SP22 7,5x17 PCD 100	Ø67.1 Ø56.1	35	100	2037	610	5
SP22 7,5x17 PCD 100	Ø67.1 Ø57.1	35	100	2037	610	5
SP22 7,5x17 PCD 108	Ø67.1 Ø60.1	45	108	2075	715	5
SP22 7,5x17 PCD 108	Ø67.1 Ø63.3	45	108	2141	695	5
SP22 7,5x17 PCD 108	Ø67.1 Ø63.3	45	108	2075	715	5
SP22 7,5x17 PCD 108	Ø67.1 Ø65.1	45	108	2075	715	5
SP22 7,5x17 PCD 112	Ø67.1 Ø65.1	35	112	2141	750	5
SP22 7,5x17 PCD 112	Ø67.1 Ø57.1	35	112	2141	750	5
SP22 7,5x17 PCD 112	Ø67.1 Ø57.1	45	112	2251	725	5
SP22 7,5x17 PCD 112	Senza anelli	35	112	2141	750	5
SP22 7,5x17 PCD 112	Senza anelli	45	112	2251	725	5
SP22 7,5x17 PCD 114,3	Ø67.1 Ø60.1	45	114,3	2251	725	5
SP22 7,5x17 PCD 114,3	Ø67.1 Ø64.1	45	114,3	2251	725	5
SP22 7,5x17 PCD 114,3	Senza anelli	45	114,3	2251	725	5

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 01049/MI-17 del 19/07/2017
2. SCHEDE INFORMATIVE N. SP22_7517_2017_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
 - SP22_7517_01: Veicolo Rappresentativo;
 - SP22_7517_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - SPATH_03: Programma prove su strada.
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 47361*00
7. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

