



*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: 7559 W-1123

Roma, 30 marzo 2017

Prot. in uscita: 7560 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 SP29 8,5x19 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).**

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

**NADH082 del 30 marzo 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. NADH082

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: SP29 8,5x19  
Marca: SPATH  
Categoria della ruota: Speciale  
Materiali impiegati: lega GAlSi10MgCu  
Metodo di produzione: fusione a gravità  
Designazione del profilo del cerchio: 8,5J x 19 EH2  
Offset della ruota: da ET 35 a ET 50 (vedi tabella allegata)  
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch. inf. n. SP29\_8519\_2016\_01)  
Portata massima: 975 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: 05/07/2016
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 03/08/2016
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 01230/MI-16
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. SP29\_8519\_2016\_01
- 12.2 Tipo funzionale: vedi scheda informativa n. SP29\_8519\_2016\_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: 30/03/2017
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

<i>ADATTAMENTO</i>	<i>FT (mm)</i>	<i>PCD (mm)</i>	<i>Circonferenza amm. (mm)</i>	<i>Fv (kg)</i>	<i>N. fori</i>
SP29 8,5X19 PCD108 / Ø67.1 Ø60.1	45	108	2260	705	5
SP29 8,5X19 PCD108 / Ø67.1 Ø63.3	45	108	2260	705	5
SP29 8,5X19 PCD108 / Ø67.1 Ø65.1	45	108	2260	705	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Ø67.1 Ø65.1	35	112	2200	760	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Ø67.1 Ø65.1	40	112	2254	850	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Ø66.6 Ø57.1	35	112	2200	760	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Ø67.1 Ø57.1	35	112	2200	760	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Ø67.1 Ø57.1	40	112	2254	850	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Ø66.6 Ø57.1	45	112	2260	850	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Ø67.1 Ø57.1	50	112	2016	700	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Senza anelli	35	112	2284	730	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Senza anelli	35	112	2265	740	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Senza anelli	35	112	2200	760	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Senza anelli	40	112	2260	845	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Senza anelli	40	112	2254	850	5
SP29 8,5X19 PCD112 / Senza anelli	45	112	2260	850	5
SP29 8,5X19 PCD114 / Ø67.1 Ø60.1	40	114,3	2254	850	5
SP29 8,5X19 PCD114 / Ø67.1 Ø60.1	45	114,3	2260	850	5
SP29 8,5X19 PCD114 / Ø67.1 Ø64.1	40	114,3	2254	850	5
SP29 8,5X19 PCD114 / Ø67.1 Ø66.1	40	114,3	2327	825	5
SP29 8,5X19 PCD114 / Ø67.1 Ø66.1	40	114,3	2254	850	5
SP29 8,5X19 PCD114 / Senza anelli	40	114,3	2260	845	5
SP29 8,5X19 PCD114 / Senza anelli	40	114,3	2254	850	5
SP29 8,5X19 PCD114 / Senza anelli	45	114,3	2260	850	5
SP29 8,5X19 PCD120 / Senza anelli	50	120	2254	923	5
SP29 8,5X19 PCD120 / Ø72.6 Ø67.1	35	120	2254	855	5
SP29 8,5X19 PCD120 / Senza anelli	35	120	2254	855	5
SP29 8,5X19 PCD120 / Ø74.1 Ø72.6	45	120	2284	975	5
SP29 8,5X19 PCD120 / Senza anelli	45	120	2284	975	5
SP29 8,5X19 PCD130 / Senza anelli	45	130	2327	945	5
SP29 8,5X19 PCD130 / Senza anelli	50	130	2327	945	5



**DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.**

1. VERBALE N. 01230/MI-16 del 03/08/2016
2. SCHEDA INFORMATIVA N. SP29\_8519\_2016\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
  - SP29\_8519\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - SP29\_8519\_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 47716\*01
7. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

