

Inserire il nome dell'azienda
 Indirizzo
 CAP / Luogo
 Numero di telefono.

Costruttore del veicolo:	Modello / tipo:
Numero di telaio:	Kilometri percorsi:
Targa:	Pressione sinistra: ____ ____ ____ ____
Proprietario del veicolo:	dei pneumatici: (bar) destra: ____ ____ ____ ____

Scheda misure per assetto auto

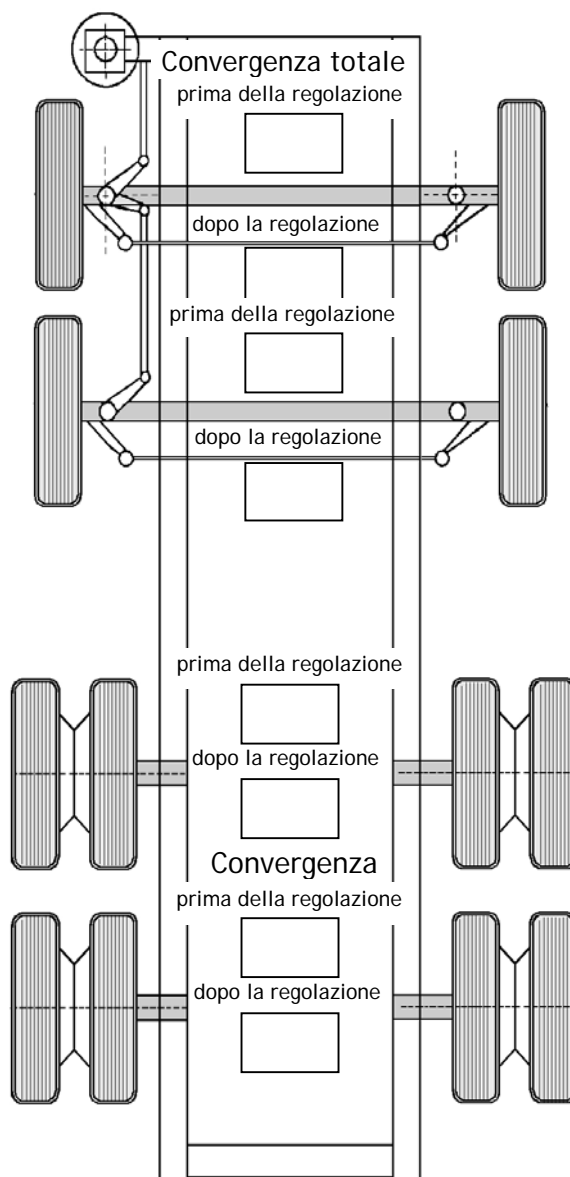
Campanatura, incidenza montante, inclinazione montante, angolo di differenza di convergenza, inclinazione dell'asse,
 posizione centrale dello sterzo
 Valori di misura in gradi [°]
 Convergenza parziale, convergenza totale, disassamento
 Valori di misura in millimetri [mm]

prima regolazione	1° asse	dopo regolazione
	Campanatura	
	Convergenza parziale	
	Incidenza montante	
	Inclinazione montante	
	Angolo di differenza di convergenza	

prima regolazione	2° asse	dopo regolazione
	Campanatura	
	Convergenza parziale	
	Incidenza montante	
	Inclinazione montante	
	Angolo di differenza di convergenza	

prima regolazione	1° asse post.	dopo regolazione
	Campanatura	
	Disassamento	
	Inclinazione dell'asse	

prima regolazione	2° asse post.	dopo regolazione
	Campanatura	
	Disassamento	
	Inclinazione dell'asse	



prima regolazione	1° asse	dopo regolazione
	Campanatura	
	Convergenza parziale	
	Incidenza montante	
	Inclinazione montante	
	Angolo di differenza di convergenza	

prima regolazione	2° asse	dopo regolazione
	Campanatura	
	Convergenza parziale	
	Incidenza montante	
	Inclinazione montante	
	Angolo di differenza di convergenza	

prima regolazione	1° asse post.	dopo regolazione
	Campanatura	
	Disassamento	
	Inclinazione dell'asse	

prima regolazione	2° asse post.	dopo regolazione
	Campanatura	
	Disassamento	
	Inclinazione dell'asse	

Meccanico:	Data:
Note sul veicolo:	



HAWEKA AG
 Kokenhorststraße 4
 30938 Burgwedel
 Tel. +49 5139/8996-0
 Fax: +49 5139/8996-222
 www.haweka.com
 info@haweka.com
 lkw-4achsen-it.doc