

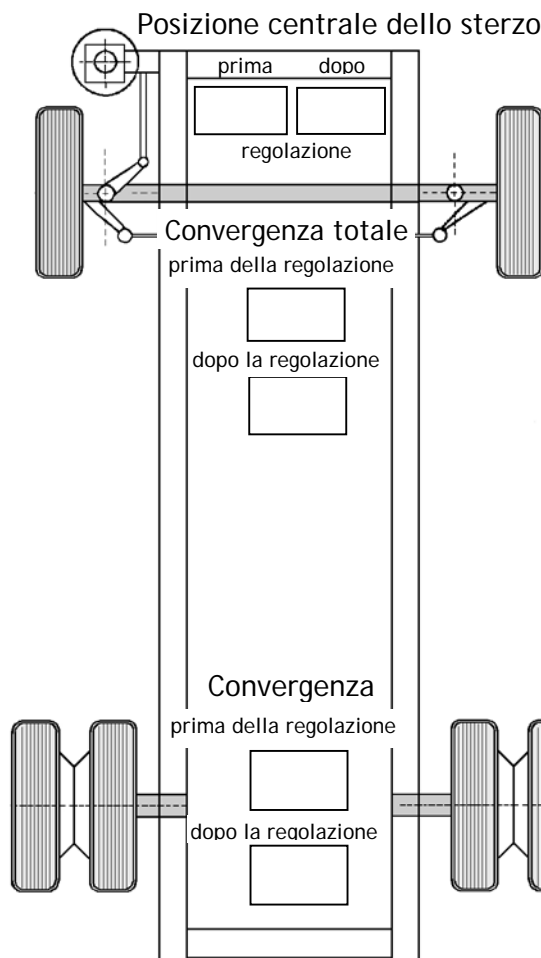
Inserire il nome dell'azienda  
 Indirizzo  
 CAP / Luogo  
 Numero di telefono.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 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 |                                     | dopo regolazione |
|-------------------|-------------------------------------|------------------|
|                   | Campanatura                         |                  |
|                   | Convergenza parziale                |                  |
|                   | Incidenza montante                  |                  |
|                   | Inclinazione montante               |                  |
|                   | Angolo di differenza di convergenza |                  |



| prima regolazione |                                     | dopo regolazione |
|-------------------|-------------------------------------|------------------|
|                   | Campanatura                         |                  |
|                   | Convergenza parziale                |                  |
|                   | Incidenza montante                  |                  |
|                   | Inclinazione montante               |                  |
|                   | Angolo di differenza di convergenza |                  |

| prima regolazione |                        | dopo regolazione |
|-------------------|------------------------|------------------|
|                   | Campanatura            |                  |
|                   | Disassamento           |                  |
|                   | Inclinazione dell'asse |                  |

| prima regolazione |                        | 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