



**Meno pesi, meno tempo, più risparmio per l'equilibratura ideale**





## L'equilibratura secondo Corghi: massimo risparmio per officine e gommisti, completa soddisfazione per i clienti.

Da sempre, noi della Corghi, siamo convinti che una **perfetta equilibratura** delle ruote sia la migliore risposta che officine e gommisti possono fornire ai propri clienti:

- Per il comfort e la sicurezza dei conducenti
- Per l'affidabilità, l'efficienza e la durata degli organi meccanici delle vetture.

Corghi, mettendo in campo tutta la propria esperienza e competenza tecnica, ha messo a punto **Weight Management**, l'unica raccolta di programmi che permette di ottenere l'**equilibratura ideale** garantendo a officine e gommisti il **massimo di risparmio**.

**Weight Management** è la prima raccolta di programmi integrati, gestibili dall'operatore, che agisce attraverso tre funzioni principali:

- **Less Weight**
- **Peso nascosto**
- **Opt Flash**

**Weight Management**,  
con la funzione  
**Less Weight** permette il



**di risparmio  
sui pesi**

e il



**di risparmio  
sui tempi  
di equilibratura**

I valori di risparmio vengono  
automaticamente calcolati  
e visualizzati  
dal programma:



Videata statistica risparmio peso



**Weight Management** comprende tutti i programmi e la scelta dell'equilibratura più idonea alla tipologia del veicolo.

### LESS WEIGHT

**Massimo risparmio per il gommista** perchè permette il contrappeso di equilibratura scegliendo differenti momenti di inerzia.

### • Peso nascosto

**Perfetta estetica del cerchio** perchè permette l'equilibratura del fianco esterno in due pesi e la bilancia nascosta dietro le razze.

### • Opt Flash

**Massima silenziosità di marcia** perchè permette di variare la posizione del pneumatico sul cerchio.

**Weight Management** garantisce chiari ed evidenti vantaggi che per i suoi clienti.



# LESS WEIGHT

È il programma principale del sistema Weight Management. Studiato appositamente per ottimizzare la redditività del gommista nelle operazioni di equilibratura, prevede il calcolo di due soglie separate che si applicano rispettivamente allo squilibrio di coppia e allo squilibrio statico della ruota.

La novità assoluta di **Less Weight**, che lo distingue da tutti gli altri programmi di controllo dei pesi presenti sul mercato, è che i valori delle soglie sono calcolati in base alla tipologia del veicolo:



## Veicolo lento

(es: Furgone Ducato Fiat - 140 km/ora)

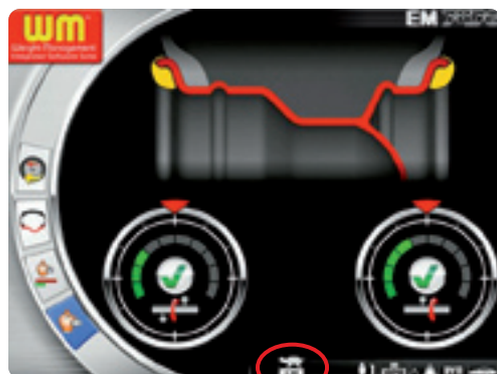


## Veicolo veloce

(es: Porsche Cayenne Turbo - 275 km/ora)



Questi due veicoli possono avere anche **ruote simili per dimensioni e peso** e quindi simili momenti di inerzia, ma sicuramente (essendo l'effetto dello squilibrio proporzionale al quadrato della velocità), **necessitano di un'equilibratura differente e specifica.**



Videata della selezione veicoli lenti (tartaruga)



Videata della selezione veicoli veloci (lepre)

Solo con **Less Weight** questi valori, fondamentali per l'equilibratura ideale, **vengono selezionati dall'operatore e automaticamente** il programma calcola tutti gli altri parametri.

**Con Weight Management  
i clienti torneranno solo per  
ringraziarti.**



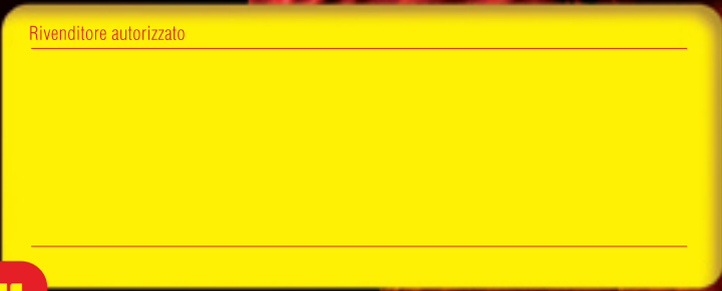


Scegli Weight Management.  
È l'unica raccolta di programmi, **prodotta e garantita da Corghi**, che ti permetterà di:

- **Fornire un servizio equilibratura di altissima qualità.**
- **Ottenere i migliori risultati in termini di risparmio di pesi e di tempo impiegato.**
- **Garantire la piena soddisfazione dei tuoi clienti.**



Rivenditore autorizzato



[www.corghi.com](http://www.corghi.com)