

I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da Discolo - 02/10/2012 17:10

Tutto nasce dalla mia postura scomposta.

Non so per quale motivo sono scomposto quando sto in piedi, quando sono seduto, quando sono in bici e quindi anche in moto.

Probabilmente la mia bilateralità si manifesta anche nel corpo.

Durante un giro il buon Beppo tra i vari errori di guida mi ha detto "sei storto".

E visto che è vero e che me ne accorgo anche perché affatico le due braccia in modo diverso e che mi fa male sempre una spalla e non l'altra ho pensato fosse il caso di darsi un raddrizzata.

Così ho preso come riferimento la distanza ginocchio testa (non la mia, quella della moto, quelle che se togli la plastica sotto c'è la candela).

Ebbene il ginocchio di sinistra risultava praticamente appoggiato alla testa mentre quello di destra era a più di 15 cm (proprio come quando sono seduto su una sedia).

Bene ho cercato allora di equilibrare le distanze ma per metterli alla stessa distanza mi sembrava di dover torcermi in senso antiorario oltremodo.

Eppure, mi dicevo, devono avere la stessa distanza; 'ma quanto scomposto sono che per sta dritto mi sento completamente avvitato su me stesso!?'.

Qualcosa non mi tornava, così ho preso di riferimento anche l'incavo dei fianchetti ed effettivamente con quel riferimento non occorreva che mi torcessi a quel modo per allineare le ginocchia.

Così ho capito che:

plani metricamente, ovvero, guardando la moto dall'alto i due cilindri non sono allineati bensì uno è un po' più avanti dell'altro (il dx è più avanti del sx - visti da saliti sulla moto).

In altre parole se tracciamo un asse dalla targa al fanale e un altro asse tra i due cilindri, questi 2 assi non sono tra loro perpendicolari.

Ovviamente non ho fatto prove con un metro, o qualsiasi altra cosa (asta, corda, righello, compasso, eccc.) che potesse darmi una misura precisa e certa, ho preferito scrivere questo post

Dopotutto io vivo nel mondo delle idee.

=====

Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da Aquilaseduta - 05/10/2012 21:10

Ma povero Discolo xd, a robè...un cagotto pure a te?



=====

Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da robywan - 06/10/2012 19:28



Discolo stammi bene 🙄

=====

Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da marco76 - 06/10/2012 19:38

chi non ha il cagotto in compagnia o è un ladro o è una spia 😏

=====

Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da ribelle - 06/10/2012 21:24

Oh animali, lo sapete che mi riferivo al fatto che il buon Discolo ha iniziato il topic dicendo che ha delle
pesture "particolari" vero? 
Detto questo anche io gli auguro una pronta guarigione...e piuttosto che ladro e spia....che mi venga il
cagotto bruciaculo!!!! 

=====

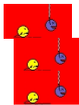
Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da Aquilaseduta - 06/10/2012 21:29

Ma saran pure problemi del Discolo che posizioni intende adottare nelle diverse

situazioni di vita o no? 





=====

Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da ribelle - 06/10/2012 21:38

Ognuno vada dove vuole andare, ognuno invecchi come gli pare...ma non insegnare a me che cos'è la
"stortietà" 

=====

Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da Aquilaseduta - 06/10/2012 21:40

mmm...quindi stai storto di tuo Robè...come è successo? 

=====

Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da ribelle - 07/10/2012 10:42

E' nella testa la stortura mia...non nel fisico.....

=====

Re: I cilindri non sono planimetricamente allineati.

Inviato da Aquilaseduta - 07/10/2012 14:55

