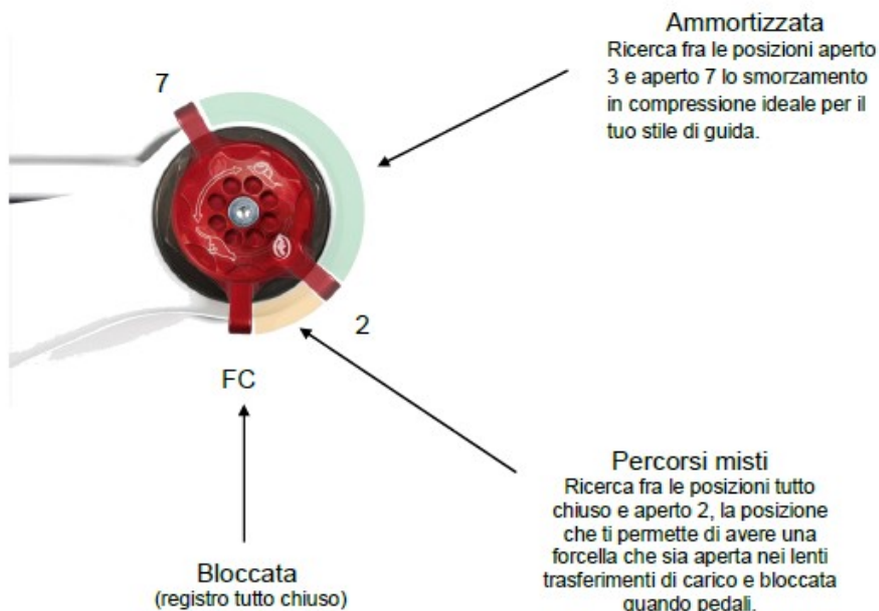


EXPERT SETTING 1/3

1 FORMULA CONTROL



Formula S.r.l. – Via Erbosa, 63 59100 Prato (Italia)
Ph. +39 0574 603 609 – Fax +39 0574 611 046
formula@formula-italy.com – www.formula-italy.com
PEC: formulasrl@legalmail.it

Reg.Imprese Prato 02081070977 R.E.A. PO-498908
Cap. Soc. €500.000,00 i.v. – C.F./PIVA 02081070977



EXPERT SETTING 2/3

2 REBOUND



Hai 18 click per poter trovare lo smorzamento idraulico del ritorno ideale per il tuo stile di guida e adatto per la pressione che utilizzi nella molla ad aria

Se utilizzi una pressione più alta dello standard è conveniente chiudere il registro di alcuni click per ottenere una corsa di ritorno più controllata, allo stesso modo se utilizzi una pressione più bassa dello standard è conveniente aprire questo registro di alcuni click.

Formula S.r.l. – Via Erbosa, 63 59100 Prato (Italia)
Ph. +39 0574 603 609 – Fax +39 0574 611 046
formula@formula-italy.com – www.formula-italy.com
PEC: formulasrl@legalmail.it

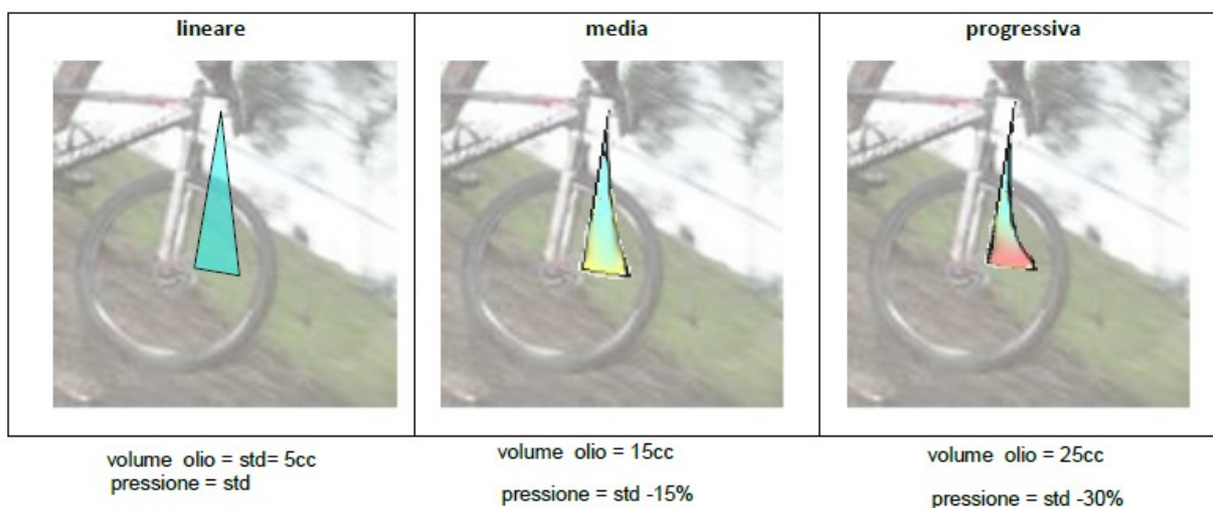
Reg.Imprese Prato 02081070977 R.E.A. PO-498908
Cap. Soc. €500.000,00 i.v. – C.F./PIVA 02081070977



EXPERT SETTING 3/3

3 AIR SPRING

Regolando i fattori pressione aria molla + volume olio molla puoi scegliere il comportamento della tua molla ad aria fra:



Per regolare il volume olio seguire le istruzioni seguenti:

Formula S.r.l. – Via Erbosa, 63 59100 Prato (Italia)
Ph. +39 0574 603 609 – Fax +39 0574 611 046
formula@formula-italy.com – www.formula-italy.com
PEC: formulasrl@legalmail.it

Reg.Imprese Prato 02081070977 R.E.A. PO-498908
Cap. Soc. €500.000,00 i.v. – C.F./PIVA 02081070977



Regolazione volume olio

Se conosci la quantità all'interno puoi semplicemente rimuovere la valvola con un comune attrezzo per valvole per pneumatici e aggiungere o togliere olio con una siringa.

N.B. Per la molla ad aria Formula utilizzare l'olio lubrificante fornito da Formula.



Se non conosci la quantità di olio all'interno dovrai:

- togliere il tappo sx con la chiave di 27
- rimuovere tutto l'olio presente all'interno della camera pulendo con della carta assorbente pulita
- aggiungere la qtà desiderata
- serrare il tappo alla coppia di 35Nm
- gonfiare la camera alla pressione desiderata

N.B. Per la molla ad aria Formula utilizzare l'olio lubrificante fornito da Formula.



Formula S.r.l. – Via Erbosa, 63 59100 Prato (Italia)
Ph. +39 0574 603 609 – Fax +39 0574 611 046
formula@formula-italy.com – www.formula-italy.com
PEC: formulasrl@legalmail.it

Reg.Imprese Prato 02081070977 R.E.A. PO-498908
Cap. Soc. €500.000,00 i.v. – C.F./PIVA 02081070977

