

Genova, Grillo contro traditori M5s: consigliere comunale Battistini a rischio espulsione

Data: Invalid Date | Autore: Maria Azzarello



ROMA, 30 GENNAIO - Il leader Beppe Grillo ha dedicato l'ultimo post del suo blog a coloro i quali "hanno tradito il Movimento" con il quale erano stati votati dai cittadini, adducendo "motivazioni ridicole".[\[MORE\]](#)

"In questi anni, da quando è nato il MoVimento 5 Stelle, e anche negli ultimi tempi, ci sono state persone elette con il nostro simbolo che hanno deciso di andarsene, nei comuni, nelle regioni, in Parlamento e in Europa. Le motivazioni sono sempre ridicole, un copincolla delle balle dei giornali e che anche loro smentivano prima di uscire. Mancano di fantasia e di creatività."

"La cosa che li accomuna tutti è l'"effetto cadrega", che poi è la vera ragione del tradimento. Ognuno di loro si è ancorato alla sua poltrona e al suo stipendio fregandosene di essere stato eletto con un simbolo e un programma che hanno tradito e senza il quale non sarebbero mai arrivati dove sono. Il MoVimento 5 Stelle senza queste zavorre può solo fare meglio. L'unico modo per eliminare l'"effetto cadrega" è il vincolo di mandato. Chi tradisce gli elettori e non è più d'accordo con il programma per il quale è stato eletto, se ne torna a casa e lascia spazio al primo dei non eletti. Ps: è stata avviata la procedura per far valutare al collegio dei probi viri la condotta del consigliere regionale M5S in Liguria Battistini."

La questione ligure Francesco Battistini è portavoce in consiglio regionale del Movimento Cinque Stelle, dove si è verificata l'uscita dal M5s dell'ex capogruppo in consiglio comunale, Paolo Putti e altri due consiglieri comunali, i quali hanno fondato un nuovo gruppo in consiglio comunale, "Effetto

Genova". Battistini, su Facebook, a rivolto la sua solidarietà a Putti:

Maria Azzarello

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/genova-grillo-contro-traditori-m5s-consigliere-comunale-battistini-a-rischio-espulsione/94821>

