

31 luglio 2023 17:32

**Il prezzo medio e la denuncia. La politica del futuro**di [Vincenzo Donvito Maxia](#)

Domani avremo i cartelli nei distributori di carburanti per farci conoscere i prezzi medi praticati e, secondo chi ha avuto questa pensata, [verificare se il rifornimento che stiamo per fare è conveniente o meno](#).

Vedremo le file di automobilisti con il calcolatore in mano farsi i loro conti e allungare i tempi già intolleranti per accedere alla colonnina e fare benzina? Può darsi, ma sicuramente questi cartelli serviranno solo a dare fastidio ai commercianti e a non aiutare i consumatori.

Ma con un risultato: l'alibi di chi ha avuto questa pensata per dire che sta facendo qualcosa contro il caro benzina... come se il problema sia per eccellenza la speculazione dei singoli benzinai e non il fatto che la componente fiscale del prezzo alla pompa è di circa il 70%. Ma tant'è... quando lo scriviamo noi nessuno ci considera, quando invece, usando parole altisonanti, a pronunciarsi sono quelli di questa pensata, ecco i titoli dei media tutti colpiti dalla loro capacità, solerzia, bontà, capacità di governo, acume, intelligenza ... e chi più ne ha più ne metta.

Il governo in carica sta consolidando un metodo politico in voga da diverso tempo: quando si presenta un problema e ci sono decisioni da prendere, siccome queste ultime non vanno a genio, ecco che si istituisce una commissione, un tavolo etc... insomma tutti mobilitati e allertati anche per raccogliere le denunce di chi fa il cattivo... e il problema rimane lì, com'era prima, anche peggio, ma intanto tutti dovrebbero credere che chi può sta facendo qualcosa per porvi un rimedio.

E' la politica del futuro: parlare e denunciare. Soluzioni? Suvvia.....

[Qui il video sul canale YouTube di Aduc](#)

**CHI PAGA ADUC**

l'associazione non **percepisce ed è contraria ai finanziamenti pubblici** (anche il 5 per mille)

La sua forza economica sono iscrizioni e contributi donati da chi la ritiene utile

**DONA ORA** (<http://www.aduc.it/info/sostienici.php>)