

<https://off-guardian.org>
21 novembre 2022

SOVRAPPOLAZIONE E CAMBIAMENTO CLIMATICO

La grande notizia sulla popolazione, riportata alla fine del mese scorso, è che abbiamo appena incrociato 8 miliardi di esseri umani sul pianeta (il fatto che i media possano felicemente affermare che la popolazione è *ancora* in costante crescita nonostante l'enorme malattia della mega morte è un pezzo di doppio pensiero da analizzare un'altra volta).

Questa settimana, in concomitanza con gli incontri della COP27 e del G20, questa notizia è stata trasformata in una narrativa sul cambiamento climatico.

DW chiede *"Come possono 8 miliardi di persone condividere in modo sostenibile un pianeta?"* mentre Reuters riferisce che una popolazione di 8 miliardi rende **"più difficile la giustizia climatica"** .

Come al solito, l'assurdità più sfacciata antiumana viene dal Guardian, il cui editore ambientale ha **un lungo pezzo intitolato** : *"Non dovrebbe essere controverso affermare che una popolazione di 8 miliardi avrà un grave impatto sul clima"*

Che include questo paragrafo:

Quindi ovviamente i ricchi devono cambiare il loro comportamento. Ma fare in modo che il collasso climatico riguardi solo il consumo è diventata una scusa per i paesi per non fare abbastanza per ridurre le loro popolazioni. Il modo esatto in cui i paesi dovrebbero agire per "ridurre la loro popolazione" è lasciato deliziosamente vago.

La cosa geniale di tutto questo è l'assoluta mancanza di realtà dietro ogni singolo aspetto della storia.

Il mondo non è sovrappopolato, questo è un mito.

La "scienza" del cambiamento climatico è una truffa.

Non sanno nemmeno quante persone ci siano veramente, la cifra della popolazione globale è un'ipotesi basata su modelli e vecchi dati del censimento.

Ma l'articolo più divertente su questa storia è di Reuters, **che in realtà ha verificato un post virale sui social media** affermando che la sovrappopolazione è un mito e ogni essere umano sulla terra potrebbe stare in un quadrato di 50 miglia di diametro.

Non controllano la matematica dei ragazzi, ammettono persino che ha completamente ragione, ma poi dicono che le cifre "mancano di contesto" e chiedono il parere di un "esperto" che rassicura tutti " *nessun posto al mondo potrebbe supportare quella densità di popolazione* ".

Non scherzo ragazzi.