

ALLARMISMI CLIMATICI

Scienziato smaschera la truffa del New York Times

SVIPOP

14_09_2018



Il giochino truccato del New York Times, di cui [abbiamo parlato](#), ha indignato e suscitato la reazione del [climatologo](#) in carica dello stato dell'Alabama John Christy, noto nel mondo per essere colui che con Roy Spencer cura la pubblicazione dei dati termici

satellitari [UAH](#) (Università dell'Alabama in Huntsville).

In un intervento documentato, Christy mette in guardia i lettori: “Avendo costruito molti dataset climatici dell'Alabama, alcuni che partono già dal 1850, so con certezza che la storiella del *Times* è stata progettata apposta per creare allarme e promuovere la convinzione che gli esseri umani che usano energia basata sul carbonio (benzina, gas naturale, carbone) per aiutarsi a vivere meglio stanno rendendo le nostre estati sempre più miserabili. Devi sapere, lettore, che questo gioco *web* non è progettato per fornire informazioni accurate”.

Christy mostra che i dati spacciati dal *New York Times* sulle estati dell'Alabama sono fasulli: “Nel 2016 il dottor Richard McNider (climatologo emerito della stato dell'Alabama) e io pubblicammo una serie temporale accuratamente costruita di temperature estive per lo stato a partire dal 1883”. I risultati, aggiornati al 2018, sono [questi](#), e chiariscono che, all'opposto di ciò che vuol far credere il NYT, “negli ultimi 136 anni non solo le temperature estive non sono aumentate, ma sono addirittura diminuite”.

A proposito di giorni al di sopra dei 32 °C (90 gradi Fahrenheit), “per quanto riguarda l'Alabama e la nazione – prosegue il prof. Christy - ho calcolato il numero medio di ogni anno per stazione climatica dal 1895. I risultati [vedi [qui](#) e [qui](#)] parlano da soli e palesano la disinformazione fornita attraverso il *Times*: non vi è alcun aumento di giorni con temperatura superiore a 32 °C”.

Per quanto concerne i modelli sui quali il NYT ha costruito le proprie profezie allarmistiche sul riscaldamento futuro, Christy afferma che, nel citato lavoro con McNider, “Abbiamo dimostrato che i modelli climatici hanno fallito completamente nel prevedere la tendenza al ribasso della temperatura in Alabama negli ultimi 120 anni: 76 diversi modelli con un tasso di fallimento del 100%”. Perché i curatori del giochino del NYT non “sottopongono a verifica i loro modelli per convalidarli?”

La conclusione è d'obbligo e perentoria: “Qualche volta arriva il momento in cui devo far fronte alle affermazioni fatte da coloro la cui intenzione è non informare ma promuovere falsi allarmi - questo di solito accade quando un gruppo di pressione ambientalista rilascia un comunicato stampa le cui affermazioni drammatiche sono pubblicate da un *media* compiacente (senza alcun controllo fattuale). Questa è una di quelle volte, e sono sicuro che non sarà l'ultima”. (*Alessandro Martinetti*)