

Clima, basta catastrofismi. Riflessioni scientifiche sul passato e sul futuro



Martedì 13 Novembre 2018, 15:30

Aula Sergio Lucchesi

CU005 - Edificio di Geologia - Piazzale Aldo Moro 5, Roma

Martedì 13 novembre, presso l'aula Sergio Lucchesi del Dipartimento Scienza della Terra, si terrà la presentazione del libro "Clima, basta catastrofismi. Riflessioni scientifiche sul passato e sul futuro" a cura di Franco Battaglia, Uberto Crescenti, Mario Giaccio, Luigi Mariani e Nicola Scafetta. Da tempo l'opinione pubblica è subissata da notizie catastrofiche sul futuro del nostro pianeta. Dal 1850 a oggi in effetti la temperatura media è aumentata di un valore compreso tra 0,0 e 1,0 °C. La comunità scientifica è divisa tra chi attribuisce tale aumento a cause prevalentemente naturali e chi invece ritiene che l'aumento sia causato principalmente dalle attività antropiche. I primi, in netta maggioranza, sono denominati scettici, i secondi catastrofisti. Nel volume gli autori affrontano l'argomento con elementi scientifici utili alla comprensione dell'argomento, sulla base di conoscenze e dati quantitativi che provengono da varie discipline, dalla geologia alla fisica dell'atmosfera, dalla storia del clima a quella agroalimentare. Esse confermano che nel passato sono avvenuti numerosi cambiamenti climatici, la cui comprensione è l'unica premessa attendibile prima di avanzare ipotesi sul clima futuro del nostro pianeta e mettere in atto costose politiche volte a limitare la piena attività dell'uomo.

INFO

coordinamento scientifico

Alberto Prestininzi

Dip. di Scienze della terra

alberto.prestininzi@uniroma1.it

coordinamento organizzativo

Fondazione Roma Sapienza

T (+39) 06 49690363

fondazioneapienza@uniroma1.it