

Il 2017 secondo la Nasa è stato uno degli anni più caldi dal 1880

Pubblicato: Venerdì 19 Gennaio 2018



Le **temperature della superficie terrestre nel 2017** sono state **le più calde dal 1880**, ovvero da quando questo tipo di stime globali sono diventate possibili.

Questo è quello che emerge dagli **scienziati della NASA** che hanno evidenziato come le temperature globali del 2017 siano state **seconde solo al 2016**, che detiene ancora il record per l'anno più caldo ma che, tuttavia, ha registrato una considerevole differenza.

Il 2017, infatti, è stato l'anno più caldo mai registrato che non sia iniziato con un modello meteorologico di El Nino, come hanno fatto i due anni precedenti.

In un'analisi separata e indipendente, gli scienziati NOAA hanno scoperto che il 2017 è stato il terzo anno più caldo del loro record. La differenza minore è dovuta ai diversi metodi per analizzare le temperature globali utilizzate dalle due agenzie, anche se nel lungo periodo **i record rimangono in forte accordo**.

IL VIDEO DELLA NASA CON LA SERIE STORICA DELLE TEMPERATURE GLOBALI

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it