



## Meteo - CALDO RECORD in GROENLANDIA, non si arresta la fusione dei ghiacci

Articolo scritto il 04 agosto 2019 ore 09:10

A cura di [Lorenzo Badellino](#)



Se sull'Europa orientale continuano ad affluire aria fredda artica con il clima che diviene **sempre più autunnale**, sulla Groenlandia non si arresta la fase eccezionalmente calda innescata dalla risalita di correnti meridionali che mantengono le temperature molto sopra la media. Ne conseguono **massicce fusioni dei ghiacci**, che tra l'altro proseguono da ormai più di un mese, sebbene a fasi alterne. Nella località di Kangerlussuaq, in prossimità della costa sudoccidentale groenlandese, è stata raggiunta la **temperatura record di 22°C**. Ciò ha provocato un'intensa fusione dei ghiacci, tanto che **in un solo giorno sono state riversate in mare 12 miliardi di tonnellate d'acqua**, che sommate a quelle dell'intero mese di luglio diventano 197 miliardi, attraverso la formazione di impetuosi torrenti.

## **Video non disponibile**

È possibile che questo video non esista più oppure che tu non abbia il permesso per vederlo.

**Scopri di più**

Per la tendenza meteo consulta le nostre [previsioni a medio e lungo periodo](#).

Per conoscere lo stato dei mari e dei venti [clicca qui](#).

Allerte previste nei prossimi giorni: [clicca qui](#).

Segui in diretta l'evoluzione consultando la nostra [sezione delle webcam](#).