

I CAMBIAMENTI CLIMATICI

ieri, oggi e domani... a che punto siamo?



Giovedì 13 febbraio 2025, ore 21

ANTARTIDE: ARCHIVIO E MOTORE DEL CLIMA TERRESTRE



Stefano Ferriani - *ex ricercatore ENEA*

Il ghiaccio dell'Antartide conserva la storia climatica della terra e le sue vaste massa d'acqua concorrono alla circolazione globale oceanica che regola il clima del nostro pianeta: per questo è un luogo unico per studiare e comprendere i cambiamenti climatici.

Nel corso dell'incontro saranno illustrate le principali tecniche e le ricerche condotte su questo tema nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide e cercheremo anche di capire come discernere le informazioni sui cambiamenti climatici basate su evidenze scientifiche da quelle false o fuorvianti.

Per iscriverti alla conferenza clicca sul QR code o scansionalo



<https://forms.gle/8ifdH6B2RMc4UceW6>



PARTECIPAZIONE GRATUITA

A chi ne farà richiesta verrà rilasciato un attestato di partecipazione valido sia per la formazione obbligatoria dei docenti (Dir. Min. 170/2016-art. 1, comma 5) sia per il riconoscimento di crediti formativi degli studenti

INFO:

Agen.Ter: segreteria@agenter.it - G.A.S.A.-APS: gruppogasa@gmail.com
www.museocieloeterra.org