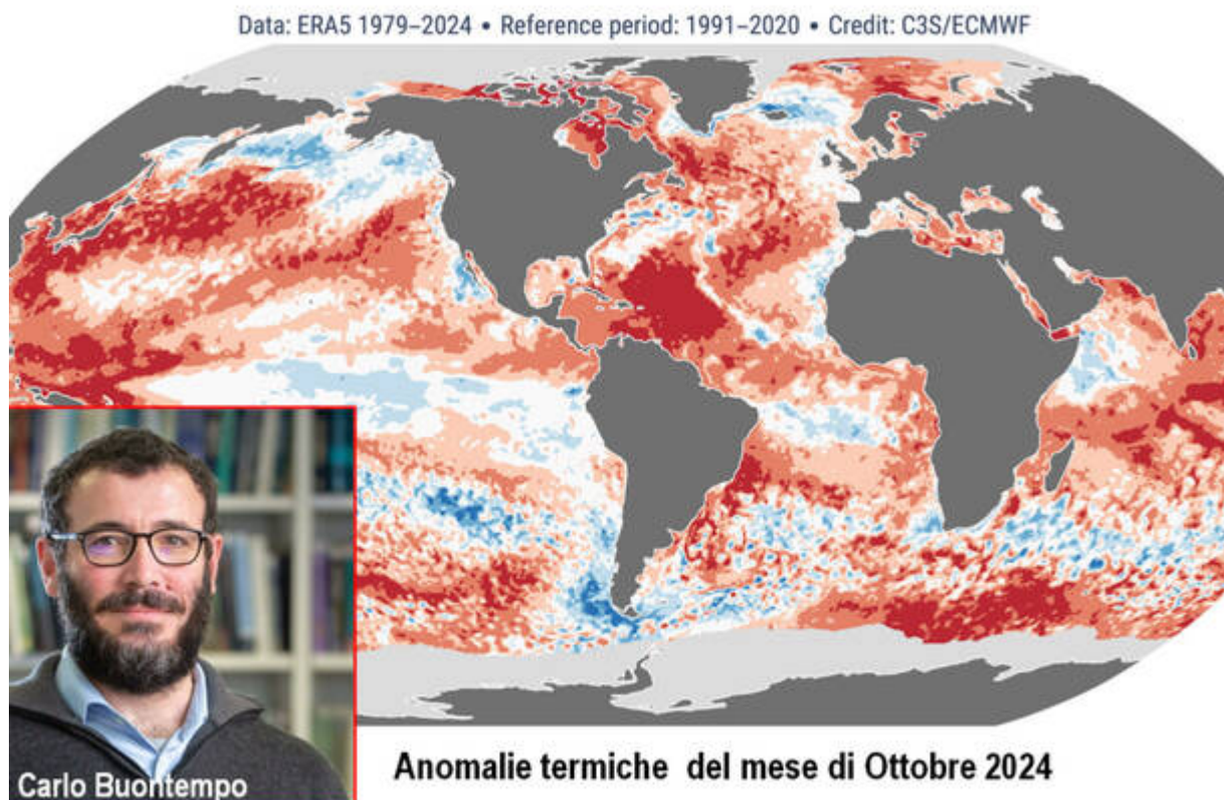


## Crisi climatica: Carlo Buontempo spiega l'urgenza di agire al Cine Teatro Grassi di Tradate

**Pubblicato:** Giovedì 27 Febbraio 2025



Il cambiamento climatico non è più una proiezione futura, ma una realtà che sta già alterando ecosistemi, economie e società. Questo sarà il tema centrale dell'incontro organizzato dal **Gruppo Astronomico Tradatese (GAT)**, che si terrà **lunedì 3 marzo alle ore 21 presso il Cine Grassi di Tradate**.

Ospite della serata sarà **Carlo Buontempo, direttore di Copernicus**, il principale programma europeo di monitoraggio climatico. In collegamento dalla Germania, Buontempo analizzerà i dati più recenti sullo stato del clima in Europa e nel mondo, sottolineando l'importanza di utilizzare le informazioni scientifiche per guidare le politiche ambientali e la gestione della crisi climatica.

Si parlerà di un'emergenza già in atto: i dati allarmanti di Copernicus lo confermano. I dati raccolti da Copernicus ed ERA5, il sistema di analisi climatica dell'Agenzia Europea dell'Ambiente, indicano che la soglia critica dell'aumento di 1,5°C rispetto ai livelli preindustriali è già stata superata.

Ottobre 2024 è stato il secondo mese più caldo mai registrato, con un aumento della temperatura media globale di 1,65°C rispetto all'epoca preindustriale. Gli ultimi 12 mesi (novembre 2023 – ottobre 2024) hanno registrato un incremento medio di 1,62°C, consolidando un trend preoccupante.

Il ghiaccio artico si è ridotto del 20%, mentre quello antartico dell'8%, confermando il rapido declino delle calotte polari.

Questi dati, come spiegherà Buontempo, hanno effetti concreti e devastanti, specialmente nel Mediterraneo, dove ondate di calore, siccità e eventi estremi stanno diventando sempre più frequenti.

Tradurre la scienza in azione è il messaggio che vuole lanciare. Nonostante l'abbondanza di dati e analisi scientifiche, esiste ancora un divario tra conoscenza e azione. Buontempo evidenzierà l'importanza di tradurre queste informazioni in politiche concrete, sottolineando come l'inazione politica e la scarsa consapevolezza rischino di aggravare ulteriormente la crisi climatica.

Quella offerta dal GAT è un'occasione per approfondire e confrontarsi. L'incontro sarà un'opportunità non solo per ascoltare un esperto di livello mondiale, ma anche per interagire direttamente con lui. Il pubblico potrà fare domande e approfondire i temi trattati, grazie alla disponibilità del relatore.

Un appuntamento imperdibile per chiunque voglia comprendere meglio l'emergenza climatica e il ruolo che scienza e politica devono avere per affrontarla.

[Redazione VareseNews](#)  
redazione@varesenews.it