

[ANSA.it](#) > [Scienza&Tecnica](#) > [Terra&Poli](#) > [Antartide, si sta staccando un altro iceberg gigante](#)

# Antartide, si sta staccando un altro iceberg gigante

Ha un'area di 300 chilometri quadrati, visto dai satelliti



Redazione ANSA 14 ottobre 2018 16:00

Scrivi alla redazione

Stampa



La crepa lungo la piattaforma di ghiaccio di Pine Iceland, in Antartide, fotografata dal satellite Landsat (fonte: Landsat OLI imagery processed by Stef Lhermitte/Delft University of Technology) © ANSA/Ansa

CLICCA PER INGRANDIRE

Un nuovo iceberg gigante, grande quasi 300 chilometri quadrati, sta per staccarsi dalla piattaforma di ghiaccio di Pine Island, in Antartide: la frattura, lunga 30 chilometri, che annuncia il distacco è stata scoperta dai satelliti, [a poco più di un anno dalla formazione di un altro iceberg grande 260 chilometri quadrati](#).

A lanciare l'allarme sui social è Stef Lhermitte, esperto di telerilevamento dell'Università tecnica di Delft, nei Paesi Bassi, che sul suo profilo Twitter pubblica le prime immagini dallo spazio di quello che potrebbe diventare il sesto distacco più imponente dal 2001 a oggi.

Nessuno sa ancora fra quanto tempo si verificherà la rottura della lingua di ghiaccio lunga 10 chilometri che ancora tiene il futuro iceberg ancorato al ghiacciaio. La formazione di iceberg non è un evento raro in Antartide, ma quello che preoccupa gli esperti è la modalità con cui si sta verificando questo ennesimo distacco: di solito la frattura avviene ai fianchi del ghiacciaio, mentre quella appena scoperta corre dritta fino al centro del ghiacciaio, indicando la probabile presenza di acqua calda sottostante.

Ad allarmare è anche la tempistica: i distacchi di nuovi iceberg stanno diventando più frequenti del previsto, evidenziando l'accelerazione dello scioglimento dei ghiacci nell'Antartide occidentale.

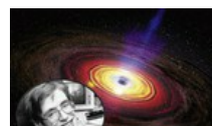
RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA



Scrivi alla redazione

Stampa

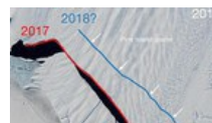
DALLA HOME SCIENZA&TECNICA



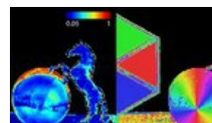
**L'ultimo studio di Hawking sui buchi neri**  
[Spazio e Astronomia](#)



**Nell'ambra una lumaca di 99 milioni di anni fa**  
[News](#)



**Antartide, si sta staccando un altro iceberg gigante**  
[Terra e Poli](#)



**Le auto autonome vedranno con gli occhi della cicala di mare**  
[Tecnologie](#)



**Tempo di Vendemmia da Rovagnati**  
[News](#)



**Il fascino delle meduse in mostra - FOTO**  
[News](#)

