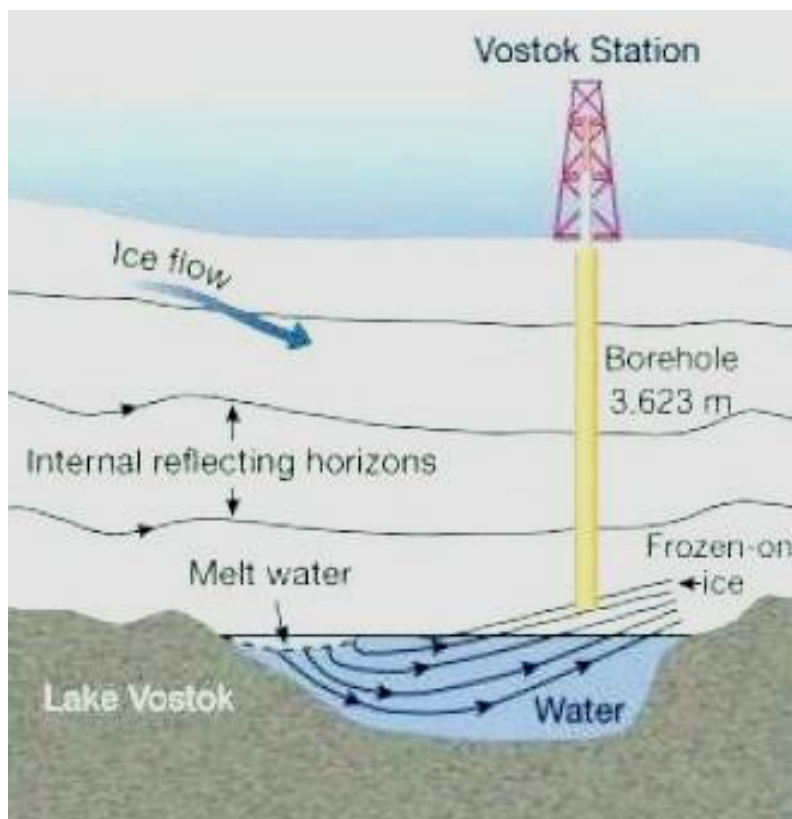


I misteri del lago Vostok

Polo Sud Base scientifica Russa stazione Vostok



Dopo circa 30 anni di perforazione sotto i ghiacci dell'Antartide, ad una profondità di 3.768 metri, è stato raggiunto, dalle trivelle russe, un grande lago di acqua dolce lungo 250 chilometri, largo 50 e profondo circa mille metri.

Secondo i ricercatori le sue acque purissime e forse contenenti forme di vita sconosciute

sarebbero racchiuse in un ghiacciaio formatosi circa 20 milioni di anni fa.

La preoccupazione degli scienziati è quella di riuscire a non contaminare l'ambiente, rimasto completamente isolato per tutti questi milioni di anni.

I ricercatori avrebbero individuato, nella parte sud orientale del lago, anche una forte anomalia magnetica che interessa un' area di circa 166 chilometri quadrati, di cosa possa trattarsi sono state fatte molte ipotesi ma nessuna, per ora, è risultata convincente.

Il video tratto da You Tube descrive questa ricerca.

[http://www.youtube.com/watch?v=Mt63HgC\\_Dwg](http://www.youtube.com/watch?v=Mt63HgC_Dwg)

Ulteriori notizie : <http://scienza.panorama.it/spazio/extremamente/Una-forma-di-vita-sconosciuta-nel-lago-Vostok>

---

[Torna su](#)