

“... L'obiettivo scientifico è raccogliere due

carote di ghiaccio di 125 m

>

S
la memoria glaciale dell'Artico minacciata
dai cambiamenti climatici

pe

Al via la spedizione del progetto Sentinel sul ghiacciaio Holtedahlfonna, con la partecipazione

Un gruppo internazionale di scienziati ha raggiunto il 1° aprile 2023 il

ghiacciaio Holtedahlfonna

Grazie alla collaborazione con la

Ice Memory Foundation

L'arcipelago delle Svalbard, la terra più settentrionale d'Europa, ha subito alcuni dei più gravi aumenti

“Miriamo a determinare il ruolo del ghiaccio marino nell'amplificazione artica” **Andrea Spolatto** sull'atmo

Gli scienziati di questa spedizione hanno unito le forze con la Ice Memory Foundation per raccogliere

Memoria glaciale dell'Artico per i cambiamenti climatici

Scritto da RS

Lunedì 03 Aprile 2023 21:18 -

"I ghiacciai alle alte latitudini, come quelli dell'Artico, hanno iniziato a fondersi a un ritmo **Carlo Barbante** elevato. Vorrei

Gli scienziati opereranno per circa 20 giorni a un'altitudine di 1.100 metri, **“ice field”** di temperature che

E previsto che **una delle carote di ghiaccio**

Le **carote di ghiaccio del pat**

La spedizione è supportata dagli sponsor tecnici Karpos, Aku e Polibox.

La Ice Memory Foundation è stata fondata da sette istituzioni scientifiche: Università Grenoble Alpes,

Video di presentazione della spedizione Svalbard 2023 *:

<https://youtu.be/SNQRGcBBEGY>

La scheda

Chi:

Istituto di scienze polari de

Che cosa:

Spedizione alle Svalbard p

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Da/ Fonte/ Titolare»

CNR

Comunicato stampa N. 31/2023

Roma, 3 aprile 2023

Memoria glaciale dell'Artico per i cambiamenti climatici

Scritto da RS

Lunedì 03 Aprile 2023 21:18 -
