

Questo sito utilizza cookie, anche di terze parti, a scopi pubblicitari e per migliorare servizi ed esperienza dei lettori. Per maggiori informazioni o negare il consenso, leggi l'informativa estesa. Se decidi di continuare la navigazione consideriamo che accetti il loro uso. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

CANALI ANSA > Ambiente ANSA Viaggiari Legalità&Scuola Lifestyle Mare Motori Salute Scienza Terra&Gusto

Seguici su:



Ai **S&T** > Ricerca&Istituzioni

Fai la Ricerca



Vai a ANSA.it

News

Multimedia

RAGAZZI

SPAZIO&ASTRONOMIA • BIOTECH • TECNOLOGIE • FISICA&MATEMATICA • ENERGIA • TERRA&POLI • **RICERCA&ISTITUZIONI** • LIBRI • RICERCA NEL SUD

ANSA.it > Scienza&Tecnica > Ricerca&Istituzioni > Insediato il Comitato scientifico nazionale per l'Artico

Insediato il Comitato scientifico nazionale per l'Artico

Elabora il programma 2018-2010 per la ricerca al Polo Nord



Redazione ANSA ROMA 25 maggio 2018 14:48



Scrivi alla redazione



Stampa



Stilare il programma 2018-2010 per la ricerca italiana al Polo Nord è il compito del Comitato scientifico nazionale per l'Artico © ANSA

CLICCA PER INGRANDIRE +

Elaborare e gestire il **programma di ricerca italiano al Polo Nord** per il triennio **2018-2020** è il compito del **Comitato scientifico per l'Artico** (Csa) che si è **insediato** a Roma, presso il **Consiglio Nazionale delle Ricerche (Cnr)**. All'incontro hanno partecipato insieme ai rappresentanti di Enea, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (Ingv) e Istituto nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale (Ogs).

"Il Comitato scientifico ha una grande importanza per le attività italiane di ricerca nell'Artico, che è un'area **strategica** per valutare lo stato di salute della Terra, in primo luogo attraverso lo studio dei **cambiamenti climatici** e del ruolo dell'impatto antropico sui processi globali", ha detto il presidente del **Cnr**, Massimo Inguscio. Nell'incontro, ha proseguito, "stati discussi i principali ambiti scientifici su cui sarà focalizzato il Piano triennale".

Istituito con la Legge di Bilancio 2018, il Comitato scientifico per l'Artico è presieduto dal ministro plenipotenziario Carmine Robustelli, a capo della delegazione italiana al Consiglio Artico e inviato speciale per l'Artico del ministero degli Affari esteri, ed è composto da rappresentanti del ministero per l'Istruzione, l'Università e la Ricerca, da esponenti dei principali enti pubblici di ricerca e da esperti internazionali. "Grazie all'istituzione del

DALLA HOME SCIENZA&TECNICA



Insediato il Comitato scientifico nazionale per l'Artico
Ricerca e Istituzioni



Ricostruita la staffetta dei vulcani attraverso il pianeta
Terra e Poli



Batteri su chip e ingoiabili, la diagnosi arriva via app - VIDEO
Biotech



Aperti e ironici, identikit degli astronauti diretti a Marte
Spazio e Astronomia



Le prime barche senza pilota stampate in 3D
Tecnologie

Comitato scientifico e alla stesura del Piano triennale - ha detto ancora Inguscio - si crea un coordinamento importantissimo per sostenere e consolidare la ricerca italiana in Artico. Soltanto attraverso la conoscenza sempre maggiore dei meccanismi globali, l'alfabetizzazione scientifica e la sensibilizzazione alla cura dell'ambiente, possiamo proteggere il nostro pianeta".

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA



 Scrivi alla redazione  Stampa

ANSA Scienza&Tecnica

[ANSA.it](#) • [Contatti](#) • [Disclaimer](#) • [Privacy](#) • [Copyright](#)

P.I. IT00876481003 - © Copyright ANSA - Tutti i diritti riservati