









I CAMBIAMENTI CLIMATICI

ieri, oggi e domani... a che punto siamo?



Domenica 26 gennaio 2025, ore 16

COLLEGAMENTO IN DIRETTA DALLA STAZIONE SCIENTIFICA ITALIANA «CONCORDIA» IN ANTARTIDE



Riccardo Scipinotti, Antonia Marchetti - *ENEA-UTA* Stefano Ferriani - *ex ricercatore ENEA*

Concordia è una delle due basi scientifiche italiane in Antartide, costruita e gestita in collaborazione con la Francia. La Stazione Concordia si trova sul *plateau* antartico orientale a 3.230 m slm e a una distanza di circa 1.000 km dalla costa. Iniziata a costruire nel 1998 e terminata nel 2004, la stazione Concordia è aperta ininterrottamente dal 2005, anche durante il gelido inverno australe, quando le temperature raggiungono i -80°C. Durante l'estate (novembre/febbraio) ospita fino a 34 tecnici e ricercatori, poi i "winter over", un piccolo gruppo di circa 16 persone, rimangono in completo isolamento per i lunghi 9 mesi invernali. Durante l'incontro sarà introdotto il Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA) e successivamente ci collegheremo IN DIRETTA con la stazione Concordia: tecnici e ricercatori ci guideranno alla scoperta di come è fatta la struttura, come è organizzata la giornata e la vita, quale supporto tecnico e logistico è necessario per vivere in un ambiente estremo, quali attività svolgono e... saranno disponibili a rispondere a tutte le nostre curiosità!

Per iscriverti alla conferenza clicca sul QR code o scansionalo







A chi ne farà richiesta verrà rilasciato un attestato di partecipazione valido sia per la formazione obbligatoria dei docenti (Dir. Min. 170/2016-art. 1, comma 5) sia per il riconoscimento di crediti formativi degli studenti



Agen.Ter: segreteria@agenter.it - G.A.S.A.-APS: gruppogasa@gmail.com www.museocieloeterra.org