

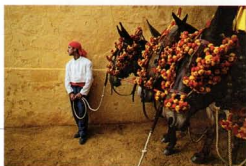
LE RUBRICHE

Editoriale

Qui Italia
nationalgeographic.it
Esploratori NGS

VISIONS ▶

La mia foto



NOW

Grotta continua

Scoperto in provincia di Udine il pozzo verticale continuo più profondo d'Italia.

Piccola testa, grande lavoro ▶

Per la prima volta possiamo vedere il viso originale di una tsantsa.

Capre estirpatrici

Troppe erbacce? Affittate un gregge.

Il trucco del panda

Gli scienziati si travestono per studiare da vicino i timidissimi mammiferi.



NEXT

Ancora più giù

Scavare in profondità nel sottosuolo per scoprire i segreti del pianeta.

L'Antartide perde i pezzi

Un sottomarino telecomandato esplora una piattaforma di ghiaccio, dal basso.

La bella e i batteri

I microbi aiutano a restaurare gli affreschi.

Il segreto dello squalo ▶

La tecnologia imita la pelle del predatore.



In edicola

National Geographic in TV

In lettura

L'istante

Archivio italiano

Flashback



RIVISTA UFFICIALE DELLA
 NATIONAL GEOGRAPHIC SOCIETY
 "INSPIRING PEOPLE TO CARE
 ABOUT THE PLANET"

JOHN M. FAHEY, JR., *Chairman and CEO*
 Timothy T. Kelly, *President*

EXECUTIVE VICE PRESIDENTS

Terrence B. Adamson
 Linda Berkeley, *President, Enterprises*
 Terry D. Garcia, *Mission Programs*
 Betty Hudson, *Communications*
 Christopher A. Liedel, *CFO*
 Declan Moore, *Publishing*

BOARD OF TRUSTEES

Joan Abrahamson, *Michael R. Bonsignore,*
 Jean N. Case, *Alexandra Grosvenor Elliot,*
 Roger A. Enrico, *John M. Fahey, Jr., Daniel*
 S. Goldin, *Gilbert M. Grosvenor, Timothy*
 T. Kelly, *Maria E. Lagomasino, George Muñoz,*
 Reg Murphy, *Patrick F. Noonan, Peter H. Raven,*
 William K. Reilly, *Edward P. Roski, Jr., James R.*
 Sasser, *B. Francis Saul, Gerd Schutte-Hillen,*
 Ted Waitt, *Tracy R. Wolstencroft*

INTERNATIONAL PUBLISHING

Yulia Petrossian Boyle,
Vice President Magazine Publishing
 Rachel Love, *Vice President Book Publishing*

Cynthia Combs, *Ariel Deisaco-Lohr, Cynthia*
 Gbetibouo, *Kelly Hoover, Diana Jaksic, Jennifer Liu,*
 Rachelle Perez, *Desiree Sullivan*

COMMUNICATIONS

Beth Foster, *Vice President*

RESEARCH AND EXPLORATION

COMMITTEE

Peter H. Raven, *Chairman*
 John M. Francis, *Vice Chairman*
 Kamañiti S. Bawa, *Colin Chapman, Keith Clarke,*
 Steven M. Colman, *J. Emmett Duffy, Philip Gingerich,*
 Carol P. Harden, *Jonathan B. Losos, John O'Loughlin,*
 Naomi E. Pierce, *Elsa M. Redmond, Thomas B. Smith,*
 Wirt H. Wills, *Melinda A. Zeder*

EXPLORERS-IN-RESIDENCE

Robert Ballard, *James Cameron, Wade Davis,*
 Jared Diamond, *Sylvia Earle, J. Michael Fay,*
 Beverly Joubert, *Dereck Joubert, Louise Leakey,*
 Meave Leakey, *Johan Reinhard, Enric Sala,*
 Paul Sereno, *Spencer Wells*

La National Geographic Society è stata fondata a Washington, D.C. come Associazione scientifica e pedagogica senza fini di lucro. Dal 1888, la Society ha sostenuto oltre 9000 esplorazioni e progetti di ricerca per contribuire alla conoscenza della terra, dei mari e del cielo.

Copyright © 2012 National Geographic Society. All rights reserved. National Geographic and Yellow Border: Registered Trademarks © Marcas Registradas. National Geographic assumes no responsibility for unsolicited materials. Printed in U.S.A.

NATIONAL GEOGRAPHIC

CHRIS JOHNS, *Editor in Chief*

Victoria Pope, *Deputy Editor*
 Bill Marr, *Creative Director*

Executive Editors:
 Dennis R. Dimick (*Environment*)
 Kurt Mutchler (*Photography*)
 Jamie Shreeve (*Science*)

Lesley B. Rogers, *Managing Editor*
 David Brindley, *Deputy Managing Editor*
 Kaitlin Yamal, *Deputy Creative Director*

DEPARTMENT DIRECTORS

William McNulty, *Maps*
 Juan Velasco, *Art*
 David C. Whitmore, *Design*
 Margaret G. Zackowitz, *Departments*

INTERNATIONAL EDITIONS

Amy Kolczak, *Editorial Director*
 Darren Smith, *Photo and Design Editor*
 Laura Ford, *Photographic Liaison*
 Angela Botzler, *Production*
 William Shubert, *Administration*
 Maureen Flynn, *Ron Williamson,*
 Contributing NG Staff


NOW

Grotta continua

Un pozzo verticale continuo di 495 metri - il più profondo d'Italia - è stato scoperto per caso lo scorso agosto sul monte Carin, nel Parco naturale delle Prealpi Giulie. La scoperta è opera di un glaciologo, Renato Colucci, e di uno speleologo, Michele Potieca che, incuriositi da un crepaccio in cui avevano notato un inconsueto flusso d'aria, si sono calati al suo interno e - con la luce dei telefonini - hanno smosso le rocce sul fondo, mettendo in luce l'apertura.

Nei mesi successivi nove speleologi del gruppo Grotta Continua di Trieste hanno effettuato una serie di spedizioni per verificare la profondità del pozzo. «Ogni volta rimanevamo sospesi a mezz'aria a fine corda», racconta Claudio De Filippo. «Non avremmo mai immaginato fosse così profondo». Solo il 21 settembre, alla quinta discesa (a due gradi centigradi, spesso tra pericolose cascate di acqua e pietre), il gruppo ha toccato il fondo a -495 metri.

Ma l'Abisso Firn (così è stato battezzato dal gruppo) potrebbe riservare altre sorprese: esiste infatti un'altra diramazione del pozzo ancora inesplorata che secondo gli speleologi potrebbe arrivare a 700 metri, e che verrà scesa da Grotta Continua la prossima estate. In quel caso, sarebbe record mondiale. —Marco Pinna



Claudio De Filippo del gruppo speleologico Grotta Continua esce dall'Abisso Firn a tarda notte.