



Ultima rilevazione: 2009-11-25 14.00.00 (UTC/GMT: +

Ultimo aggiornamento:
Mar, 2009-11-24 13:09

NEWS

Homepage

Alpinismo

Sport

Cronaca

Attualità

Italia

Esteri

Scienza e Tecnologia

Ambiente

Politica

Cultura

Eventi

Turismo

Sci

Reportage

VIDEO

Alpinismo

Divertenti

Montagne

Scienza

Sport

I vostri video

OPINIONI

Editoriali

Lettere dei lettori

Sondaggi

Ridiamoci sopra

SCIENZE.TV



NEPAL ON LINE

Mountain News-Nepal
In tempo reale

Diretta dalla Piramide
Every 10 m.

montagna.tv



Politica

Everest: consiglio dei ministri al base

Inserito da montagnatv il Mar, 2009-11-03 10:59

KATHMANDU, Nepal -- "Ci riuniremo sull'Everest per attirare l'attenzione sull'impatto dei cambiamenti climatici in Himalaya". L'annuncio del consiglio dei ministri al campo base della montagna più alta del mondo è arrivato ieri, dal ministro dell'ambiente nepalese Deepaak Bohara, e segue a stretto giro quello sottomarino delle Maldive. A quanto pare, le parole non bastano più: i paesi minacciati dallo scioglimento dei ghiacci passano ai fatti, sperando di ottenere soluzioni dal summit internazionale di Copenhagen del prossimo 8 dicembre.



Due settimane fa 11 ministri delle Maldive, in muta da sub, sono scesi sott'acqua per firmare una richiesta di Sos per il loro arcipelago, che rischia di essere sommerso dalle acque dell'Oceano indiano a causa del riscaldamento climato che, sciogliendo i ghiacci, fa aumentare il livello dei mari.

Oggi, il Nepal rilancia con un vertice governativo a 5.300 metri di quota. L'annuncio è stato fatto ieri, e il consiglio verrà organizzato entro la fine del mese. I ministri verranno portati al campo base in elicottero e lassù discuteranno degli enormi rischi e dei danni che i cambiamenti climatici stanno provocando in Himalaya-Karakorum.

"Il Nepal - ha detto il ministro Bohara - è molto vulnerabile al cambiamento climatico pur essendo uno dei paesi con il minor tasso di emissione di gas serra".

Diversi gridi d'allarme sono stati lanciati negli ultimi anni per i ghiacciai di questa catena, che si estende per oltre 2.500 chilometri dal Pakistan al Bhutan, dando origine a nove dei più grandi fiumi d'Asia e fornendo acqua dolce e vita a oltre 1 miliardo e trecentomila persone, circa un quinto della popolazione mondiale.

Solo un'azione drastica e globale potrà davvero dare una risposta adeguata al problema del cambiamento climatico, e le speranze sono tutte riposte nel summit delle nazioni unite sul clima di Copenhagen, il cui obiettivo sarà ridurre drasticamente le emissioni. L'accordo, però, non si preannuncia facile: molti sono i timori riguardo la reale efficacia di questo summit, che però secondo molti scienziati e molti governi, rappresenta l'ultima possibilità per prevenire danni irreparabili al pianeta.

Diversi sono i progetti di monitoraggio ambientale e climatico che tentano di tenere sotto controllo zone a rischio come l'Himalaya Karakorum. Il maggior protagonista è un ente italiano, il Comitato Ev-K2-Cnr, che da vent'anni è leader nella ricerca scientifica d'alta quota e oggi è in prima linea con Share, una rete globale di monitoraggio climatico d'alta quota che fornisce dati a programmi internazionali come Unep o Wmo. Share conta una quindicina di siti di monitoraggio e laboratori sparsi su tutto il pianeta, dall'Africa al Karakorum, dall'Europa all'Himalaya, e la sua punta di diamante è la stazione meteorologica installata due anni fa a 8000 metri, sul Colle Sud dell'Everest, che da allora fornisce dati

Sara Sottocornola

Related links:

[Riscaldamento e ghiacciai: a rischio l'acqua per milioni di persone](#)
[Everest: così si monitora l'inquinamento](#)



A scuola con Silvio "Gnaro" Mondinelli

Guarda il video del primo corso

I più letti di oggi

- Everest, il più vecchio salitore è nepalese
- Cerro Torre: opera da finire per Orlandi e Giacomelli
- 7 Summits, Soria sale la Carstensz
- Anziana presa a cornate da montone
- Doping, denunciato presidente sci Austria

I più letti di sempre

- Zooming: fotografie dalla montagna
- Il gioco degli Ottomila di Gnaro Mondinelli
- Un "Tour Eiffel" sul Piccolo Cervino
- Le spedizioni di ieri: cronaca e video
- Gasherbrum II - Parete Nord

montagna.tv **Montagna.org**

Curiosità e storie dal mondo d'alta quota

**Il lato "D" dell'alpinismo**

Speciale dedicato alle donne d'alta quota

**ExtremeSports**

Trasmissione: lo sport ai confini del possibile

**Le spedizioni di ieri**

GII Nord, Everest, Piergorgio e altre

**Prevenire gli incidenti in quota**

Info ed eventi di Sicuri in Montagna

montagna.tv

**Viaggio in Karakorum**

Videoreportage nel cuore del Parco del K2

**Scienza d'alta quota**

Il sito del Comitato EvK2Cnr

**Share conference 2009**

Understanding the climate change



Comitato EvK2Cnr
Share Everest 2008

**[Inquinamento
Clima](#)**

La tua idea di
sostenibilità
Condividila sul
Blog Telecom
Italia
www.avoicomunicare.it

**[La montagna in
immagini](#)**

Entra nel cuore
delle Alpi svizzere
grazie a delle foto
mozzafiato.
www.swissinfo.ch

**[Meteo: Maltempo
in arrivo](#)**

Temporalì,
Nubifragi, Nevicate
in arrivo sull'Italia
e Europa
www.ilmeteo.it

**[Appartamenti
Courmayeur](#)**

Finiture di grande
pregio Vista sul
gruppo del Bianco
www.Kappalmobiliare.c

» [versione stampabile](#)



dibattiti **ALPINISMO E MONTAGNA**



Alto Adige: cartelli in tedesco
Nuovi cartelli sui sentieri altoatesini scritti solo in tedesco. E scoppia la polemica



L'ossigeno è doping?
Usare l'ossigeno in alta quota facilita le prestazioni. E' da considerare doping?



Sicurezza sulle piste da sci
Troppi gravi incidenti sulle piste da sci. Come si può aumentare la sicurezza?



Tour Eiffel sul Piccolo Cervino
In Svizzera, un centro commerciale a 4.000 m. E' la nuova frontiera del turismo?



Tra arrampicata e alta quota
Chi merita di più? Il dibattito scatenato dal premio Grignetta d'oro 2006



Spedizioni commerciali sì o no?
Gli 8.848 metri dell'Everest sono alla portata di tutti: basta pagare. Ma è legittimo?



Montagne sacre e violazioni
L'alpinismo combattuto tra spirito esplorativo e rispetto delle credenze locali



Piccozzate
Modi di pensare, opinioni e frecciate di tutto quanto fa alta quota

montagna.tv



Copyright 2006~2009 **Montagna.tv** - Tutti i diritti riservati