

## SCIENZA

Brescia



+20°C

+29°C



Home

Sport

Cultura e spettacoli

Economia

Agenda

Canali Tematici

Servizi

Blog

Fotogallery

DAI TERRITORI

BRESCIA • BASSA • GARDA • SEBINO E FRANCIACORTA • VALSABBIA • VALTROMPIA E LUMEZZANE • VALCAMONICA

AMBIENTE

# Se l'Himalaya soffre la «malattia» dalle Maldive

 0 Tweet

 Consiglia

Condividi

Stampa Aumenta Diminuisci 

ALTRE NOTIZIE

[Le forme da danzatrice dell'Iberide](#)
[La natura si può spiegare con un teorema](#)
[Per 80mila italiani il gioco è una malattia](#)
[Una nuova molecola per curare l'artrite giovanile](#)


La catena himalayana è il cuore del sistema ambientale globale

ORE: 06:00 | MARTEDÌ, 26 GIUGNO 2012

Associare il clima delle Maldive a quello delle regioni himalaiane sarebbe apparso, fino a qualche tempo, illogico e azzardato. In realtà, se si vuole trovare un motivo al rischio di vedere scomparire progressivamente i meravigliosi atolli dell'oceano Indiano, basta allungare lo sguardo un pò più a nord e porre attenzione alle modificazioni in atto nell'ambiente d'alta quota.

Le montagne si stanno rivelando la vera cartina di tornasole dei cambiamenti climatici e possono fornire indicazioni certe per consentire ai responsabili governativi le misure più opportune per evitare che gli alveoli del polmone Terra non si ammalino e non si distruggano interrompendone il respiro vitale.


Le più autorevoli attività scientifiche si stanno concentrando proprio su quanto avviene in alta quota e tra queste figurano le ricerche avanzate del Comitato Everest-K2-Cnr, presente la scorsa settimana a Rio de Janeiro in occasione della conferenza sullo sviluppo sostenibile Rio+20 promossa dalle Nazioni Unite a vent'anni di distanza dallo storico Vertice della Terra ospitato nella città brasiliana.

Gli studi avanzati sulle regioni estreme di montagna risultano sempre più determinanti nella scelta delle strategie intergovernative mirate alla riduzione dell'impatto degli effetti dei cambiamenti climatici sull'ambiente. Motivo per cui il gruppo di ricerca di Ev-K2-Cnr ha assunto un ruolo di interlocutore primario nei contesti internazionali chiamati a discutere sui problemi ambientali planetari. Dalla salvaguardia delle risorse naturali e del patrimonio ambientale delle aree di alta montagna dipendono fattori essenziali come la disponibilità di acqua, cibo, energia e la stessa biodiversità.

Occorrono decisioni oculate, che possono essere assunte solo sulla base di dati certi. Una necessità sottolineata proprio in vista della conferenza di Rio de Janeiro e a cui il Comitato EvK2Cnr si dice pronto a fornire gli elementi richiesti, grazie al progetto di monitoraggio in alta

## Giornale di Brescia su facebook

 Mi piace

 Place a 15632 persone. Registrazione per vedere cosa piace ai tuoi amici.

## LE ULTIME DAL GDB

[Banda del buco bloccata con la cassaforte in auto](#)

BASSA


[Oggi e domani l'addio ai due pescatori annegati](#)

GARDA


[In Consiglio comunale esplose il caso Dalai Lama](#)

BRESCIA


[Si tuffa nel lago per salvare l'anatra](#)

GARDA



Più letti oggi della settimana

[Sequestra la ex e le chiede denaro per liberarla](#)  
[La mamma più glamour è di Chiari](#)  
[Alla Caserma Papa rischio stop prima dell'«Open»](#)  
[Banda del buco bloccata con la cassaforte in auto](#)  
[Si tuffa nel lago per salvare l'anatra](#)  
[Inchiesta rimborsi, chiusura indagini per Pasini](#)  
[Incidenti, rallentamenti su A4 e A21](#)  
[Sequestra la ex e le chiede denaro per liberarla](#)  
[Sciacalli da terremoto, sgominata gang a Brescia](#)  
[La mamma più glamour è di Chiari](#)  
[Lenese, 23 patenti ritirate nella notte](#)  
[Soli di Adro, pagherà il sindaco](#)

quota Share svolto attraverso la rete mondiale di stazioni climatiche e ambientali e in collaborazione con il Programma sull'Ambiente delle Nazioni Unite, l'Organizzazione Meteorologica Mondiale e la Nasa.

Per consentire di disporre di dati validati e pienamente affidabili è stato sviluppato il portale sul clima e l'ambiente in alta quota, denominato SHARE GeoNetwork, destinato a diventare lo strumento di riferimento per la comunità scientifica internazionale e i decisori governativi ai fini dell'attuazione di politiche efficaci in tema di ambiente e cambiamenti climatici a livello globale.

Lo ha messo a punto Maria Teresa Melis dell'Università di Cagliari nell'ambito delle attività del Comitato EvK2Cnr ed è stato presentato proprio a Rio+20 con l'obiettivo di spazzare i dubbi e orientare in modo definitivo le decisioni per la difesa dell'ambiente.

Puntare sullo sviluppo sostenibile delle regioni montane per salvaguardare il futuro dell'intero pianeta è la vera strategia da adottare. Per rendersene conto basta guardare il film documentario prodotto da EvK2Cnr in cui si racconta la storia del piccolo villaggio di Dhe, a 300 metri di quota nella regione nepalese del Mustang, dove le molte sorgenti dell'area hanno iniziato ad asciugarsi in conseguenza dei cambiamenti climatici. Condizione che ha indotto gli abitanti del villaggio a chiedere di essere considerati «rifugiati ambientali». Un precedente che induce a riflettere sulle conseguenze dei cambiamenti climatici e le responsabilità a cui sono chiamati ad assolvere i decisori governativi adottando le misure opportune e conseguenti sulla base degli studi scientifici condotti in alta quota e in particolare nel quadro del progetto di monitoraggio Share.

Eugenio Sorrentino

riproduzione riservata © www.giornaledibrescia.it

## GIORNALE DI BRESCIA.it

© Copyright Editoriale Bresciana S.p.A. - Brescia- P.IVA 0027270173 - Soggetto esercente l'attività di direzione e coordinamento: Gold Line SpA L'adattamento totale o parziale e la riproduzione con qualsiasi mezzo elettronico, in funzione della conseguente diffusione on-line, sono riservati per tutti i paesi. Informativa e moduli privacy. Edizione on line del Giornale di Brescia, quotidiano di informazione registrato al Tribunale di Brescia al n° 07/1948 in data 30 novembre 1948.  
**Privacy policy**

### IL GIORNALE di BRESCIA

La redazione  
Cenni storici  
Editoriale Bresciana  
Pubblicità  
Contatti

### ARRETRATI

Servizio arretrati

### ABBONAMENTI

Tipologie di abbonamento  
Vantaggi e Promozioni  
Come abbonarsi  
I libri per gli abbonati  
Informazioni

### ABBONAMENTI DIGITALI

GdB digital