

Ultima rilevazione: 2009-05-29 17.00.00 (UTC/GMT: +5)

Ultimo aggiornamento:  
Ven, 2009-05-29 12:39

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](http://montagna.tv)



## Ambiente

### Clima, che aria tira in montagna?

Inserito da montagnatv il Ven, 2009-05-22 13:11

**MILANO --** Che aria tira in montagna? Non molto buona, a quanto pare. In montagna come in città, sono state rilevate le stesse quantità d'inquinanti. I dati che lo dimostrano, raccolti dal progetto di monitoraggio climatico ambientale Share nelle aree himalayane, verranno presentati alla conferenza internazionale: "Mountains: energy, water and food for life. The SHARE project: understanding the impacts of climate change" in programma a Milano il 27 e il 28 maggio 2009. L'evento sarà presentato dal Ministro Maria Stella Gelmini che interverrà alla conferenza stampa di presentazione dell'evento, martedì 26 maggio alle 14 a Palazzo Marino.



"Il pianeta ci guarda e ci riguarda". E' questo lo slogan di Share (Stations at High Altitude for Research on the Environment), il progetto di monitoraggio climatico e ambientale del Comitato EvK2Cnr attuato in collaborazione con Unep, Wmo, Nasa, Esa e Iucn. Si tratta di una rete di osservatori climatici che ha nella stazione meteorologica installata a 8000 metri, sul Colle Sud dell'Everest, la sua punta di diamante. Ma che comprende stazioni di monitoraggio dislocate su tutte le montagne del mondo, considerate ormai universalmente come dei luoghi di osservazione privilegiati del clima e dell'atmosfera.

E sono proprio i dati provenienti da questi siti di monitoraggio a mostrare un preoccupante livello di inquinamento in alta quota. Un livello che sembra toccare gli stessi livelli riscontrati nelle pianure e nelle zone industriali. Come spiegare questa situazione? Come leggere correttamente i dati e soprattutto con quali azioni rispondere?

Sono domande a cui cercheranno di rispondere i maggiori esperti di atmosfera, clima, acqua, ghiacciai, agricoltura e biodiversità, provenienti da tutto il mondo, che si confronteranno nei prossimi giorni a milano in occasione della conferenza internazionale "Mountains: energy, water and food for life. The SHARE project: understanding the impacts of climate change". Sul tavolo, oltre al ruolo delle montagne quali indicatori primari dei cambiamenti climatici, l'impatto che il riscaldamento globale ha sugli ecosistemi montani, con una particolare attenzione alle politiche di adattamento, alla salute all'energia e alla sicurezza alimentare. L'obiettivo, promuovere uno sviluppo sostenibile degli ecosistemi montani, che risultano essere cruciali per il benessere dell'intero pianeta.

La conferenza è in programma per il 27 e il 28 maggio 2009 e avrà luogo nello storico Palazzo Serbelloni, sede del Circolo della Stampa di Milano. E' stato organizzato dal Comitato EvK2Cnr, il Comune di Milano, il Cnr, il Comitato per l'Expo 2015, in collaborazione con Unep e con la cooperazione tecnica di Fao. Inoltre, ha ricevuto l'Alto Patronato della Presidenza della Repubblica, il Patrocinio del Ministero degli Affari Esteri, dell'Ambiente, dell'Università e della Ricerca e della Regione Lombardia.

L'evento sarà preceduto da una conferenza stampa alla quale parteciperà anche il Ministro Maria Stella Gelmini, programmata il giorno 26 maggio 2009, alle ore 14, presso la sala conferenze di Palazzo Marino in Piazza della Scala a Milano.

[Scarica il programma della conferenza](#)

[Scarica l'abstract book della conferenza](#)

**International Conference**

**"Mountains: energy, water and food for life. The SHARE project: understanding the impacts of climate change"**

Milan, May 27-28, 2009

I più letti di oggi

- [Voragine nel ghiaccio: Kammerlander vivo per miracolo](#)
- [Bloccato su pendio, per paura non scende](#)
- [Ritrovato Samoilov, i sopravvissuti in discesa](#)
- [Samoilov disperso sul Lhotse](#)
- [Canadesi disperse sul Sasso del Ferro](#)

I più letti di sempre

- [E' nepalese l'uomo più piccolo del mondo](#)
- [Gallery foto della settimana](#)
- [A 250 Km/h sulla A7: video choc sul web](#)
- [Zooming: fotografie dalla montagna](#)
- [Il gioco degli Ottomila di Gnaro Mondinelli](#)



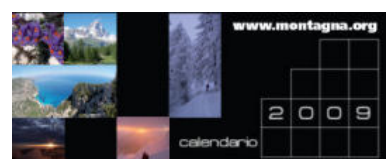
**Scienza d'alta quota**   
Il sito del Comitato EvK2Cnr



**Montagna.org**   
Curiosità e approfondimenti



**TGM 26 settembre**   
Il telegiornale della montagna



**E' il momento giusto per**

Acquistare la tua seconda casa in montagna da 49.000 euro  
[www.bergamocasa.it/](http://www.bergamocasa.it/)

**Abbigliamento Ferrino**

Nasce l'abbigliamento specifico per montagna di Ferrino: Highlab.  
[www.pescifirenze.it](http://www.pescifirenze.it)

**Incentivi Fotovoltaico**

Chiedici come sfruttarli. Specializzati in Grandi impianti!  
[collead.net/grandi-impiant](http://collead.net/grandi-impiant)

**Appartamenti Courmayeur**

Finiture di grande pregio Vista sul gruppo del Bianco  
[www.Kappalmobiliare.c](http://www.Kappalmobiliare.c)



[» versione stampabile](#)



montagna.tv **ALPINISMO**

**Gasherbrum II Parete Nord**

Sfida alla leggenda

**Cerro Piergiorgio 2008**

Nuova sfida all'inviolata Nordvest

**Gnaro, Il gioco degli 8000**

"Essere un alpinista" significa..

**Spedizioni: cronaca e video**

Genyen, Everest, Up Project, e altre

montagna.tv

**dibattiti** **ALPINISMO E MONTAGNA**

**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 si 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

**Picozzate**

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

montagna.tv