



Lunedì ore 17:11  
26 Marzo 2012



Milano Discreto 23°



Aggiungi località

Cerca At

News

Il giornale di oggi

Mercati

Trading & Investimenti

Strumenti & Analisi

Multimedia

My MI



Home

MF/Milano Finanza

Milano Finanza

MIFI Personal

I Vostrì Soldi

MF

MFPersonal

Circuits

Trading On line

Analisi Tecnica

Covered Warrant

MF Sicilia

MF Fashion

Archivio

ItaliaOggi

MFNews ed. 16:00

MFNews ed. 18:00

ClassNews

Abbonamenti

I Magazine di

MF/Milano Finanza

MF Intelligence Unit

MF Conference

Cerca Case / Mutui

Carte e prestiti

Novità online

Econo-mia

Shipping & Logistica

Twitter

Carta Nova Findomestic

Novità in edicola

LADIES MARZO

## MF Personal

Numero 059 pag. 1 del 23/3/2012 | [Indietro](#)

[← Precedente](#)

Eventi Un progetto di ricerca sulla salute dei polmoni svolto in alta quota apre un ciclo di incontri

# Un lungo respiro che arriva fino all'Himalaya

di [Cristina Cimato](#)

Un viaggio sulle vette dell'Himalaya per imparare a respirare. Gli studi scientifici che hanno visto impegnati i ricercatori del comitato EvK2Cnr nell'identificazione delle cause responsabili delle patologie respiratorie nelle valli dell'Himalaya, dà vita ora a una mostra fotografica aperta al pubblico visitabile dall'1 al 9 aprile presso Palazzo Isimbardi e a una serie di incontri, che hanno luogo dall'1 al 5 aprile nella stessa sede.



I temi che verranno affrontati sono per lo più incentrati sulla salute dei polmoni e sulle problematiche cardiovascolari. Uno degli obiettivi degli appuntamenti scientifici è quello di sottolineare l'importanza di una diagnosi precoce, nevalgica nel prevenire l'insorgenza della broncopneumopatia cronica ostruttiva.

Si tratta della quarta causa di morte al mondo, i cui fattori di rischio sono principalmente legati al fumo, ma anche all'inquinamento interno (per lo più a carico delle popolazioni in via di sviluppo che utilizzano le biomasse per il riscaldamento domestico) ed esterno. L'indagine nelle zone rurali non soggette a inquinamento esterno è rivolto proprio all'identificazione di questi due fattori e al loro peso sulla salute dei polmoni e delle problematiche legate a una corretta respirazione. Domenica 1 aprile è previsto l'incontro di apertura Inquinamento e polmoni, a cura di Annalisa Cogo dell'Università di Ferrara, coordinatrice del progetto Breathing Himalaya. Il progetto si rifà a un più ampio contesto di ricerca rivolto al monitoraggio ambientale nelle zone d'alta quota. Un altro incontro è previsto il 5 aprile e tratterà il tema della Ricerca scientifica sul tetto del mondo, a cura di Elisa Vuillemoz del Comitato EvK2Cnr. (riproduzione riservata)

[himalaya salute Inquinamento progetto Ricerca polmoni](#)

## Strumenti

[Invia un commento](#)

[Ricevi RSS](#)

[Invia ad un amico](#)

[Testo](#)

Vota 0

Condividi [f](#) [t](#) [+](#) [G+](#)



**immob**  
Il n.1 degli annunci

cerca case e appartamenti

Inserisci comune

Ricerca avanzata [gic](#)

## News / Ricerca

- Profumo, due bandi di ricerca progetto smart city [23/02/12](#)
- Fxcm: mercati alla ricerca [11/01/2012 9.10](#)
- Istat: 18 mila dottori ricerca [27/12/2011 14.30](#)
- Germania: Istituto ricerca, non come 2008 [30/11/2011](#)
- Borse alla ricerca di un mi