IL GIORNO Lecco/Como

Data

25-07-2013

Pagina

Foalio



IN QUOTA

La stazione meteo vicino alla cima dell'Everest installata dal Comitato EvK2Cnr. Gli scienziati discuteranno su quello che sta accandendo ai ghiacciai

CONFERENZA MONDIALE DAL 23 AL 25 OTTOBRE AL POLITECNICO

Clima, il futuro si decide a Lecco

I cambiamenti del pianeta, scienziati internazionali a confronto

di FEDERICO MAGNI

- LECCO -

PER TRE GIORNI scienziati provenienti da tutto il mondo si confronteranno a Lecco sui cambiamenti climatici del pianeta. Le loro conclusioni verranno poi consegnate al vertice delle Nazioni Unite di Varsavia. Dalla collaborazione fra Comitato EvK2Cnr, che quest'anno celebra i ventincinque anni di attività il Politecnico di Milano, con il polo territoriale di Lecco, e la Camera di Commercio di Lecco nasce un evento unico, «High summit 2013», che trasformerà dal 23 al 25 ottobre la città ai piedi del Resegone nella capitale della ricerca scientifica con il tentativo di dare una risposta concreta sul futuro del pianeta e delle sue ri-serve naturali. Fra Kathmandu, Islamabad e le altri capitali asiatiche dei paesi nei quali vengono effettuate le ricerche sul campo, è stata scelta Lecco.

«Da una parte perché la situazione in quelle zone dell'Asia è troppo agitata, dall'altra perché Lecco rappresenta la sintesi di tutti i concetti che legano la montagna alla ricerca scientifica - ha spiegato Agostino da Polenza, presidente del Co-

LE MOTIVAZIONI

La città scelta fra Kathmandu e Islamabad. «Rappresenta la sintesi fra montagna e ricerca»

mitato - L'obiettivo è ambizioso ed è quello di trovare un equilibrio fra la convivenza umana e il rispetto dell'ambiente». A Lecco si confronteranno personaggi come l'indiano Veerabhandran Ramanathan, fra gli esperti mondiali del «global worming», il nepalese Surendra Shresta per i cambiamenti climatici, Claudio Smiraglia per la glaciologia, l'ex ministro dell'Ambiente Corrado Clini, Giuseppe Vegas della Consob. I ciclo di conferenze che si svolgerà nella nuova sede del polo territoriale di Lecco del Politecnico è strutturato in otto sessioni dedicate a clima, ecosistemi montani, criosfera, acqua, parchi nazionali montani, impatti ambientali e socioeconomici del cambiamento climatico, meccanismo del carbon credits, strumenti di mercato per la politica ambientale. Durante la conferenza in una piazza centrale di Lecco comparirà una grande piramide, simbolo della ricerca italiana in quota e che ricorda lo storico laboratorio impiantato ai piedi dell'Everest. Per l'iniziativa «Lecco città alpina», oltre alle conferenze, ci saranno eventi dedicati alla montagna come la presentazione degli ultimi due film dei Ragni di Lecco e l'incontro con lo scrittore Mauro Corona al Teatro di Lecco.

