

[Nuova Periodici](#)
[PC World](#)
[Macworld](#)
[Gamestar](#)
[Network World](#)
[Computerworld](#)
[Yoga Journal](#)
[Spotlight](#)
[Fiction-TV](#)
[Nuov@ Periodici Shop](#)

COMPUTERWORLD

www.cwi.it

online

Visualizza gli articoli per argomento

cerca

Gateway.

Su misura per il tuo business



GATEWAY N050
Intel® Centrino® 2
con tecnologia vPro



Sul Monte Everest un laboratorio in remoto

Tutti i sistemi saranno gestiti via pc in remoto, tramite un'unica piattaforma software di tipo SCADA, dalla sede centrale del CNR a Bergamo



» foto successiva



Laboratorio-Osservatorio Piramide

Il Laboratorio-Osservatorio Piramide sul **Monte Everest** si trova a **5.050 metri** di quota ([guarda il video](#)), collocato su una straordinaria piattaforma naturale che offre straordinarie opportunità per lo studio dei cambiamenti climatici e ambientali, della medicina e della fisiologia umana in condizioni estreme, della geologia e dei fenomeni sismici.

BTicino ha contribuito alla ristrutturazione degli impianti fornendo e installando tra l'altro un sistema di **gestione dei consumi elettrici** applicato all'impianto d'illuminazione realizzato con la **domotica My Home**.

Tutti i sistemi forniti saranno telecontrollati via pc in remoto, tramite un'unica piattaforma **software di tipo SCADA** (Supervisory control & Data Acquisition), direttamente dalla sede centrale del CNR a **Bergamo**.

Il software SCADA permette anche di monitorare e gestire il consumo energetico dei 60 punti luce, della turbina idroelettrica che provvede al rifornimento energetico della struttura e dei pannelli solari. (pg)

Guarda il [video del laboratorio](#) sul Monte Everest su Computerworld Italia Online | Facebook

✕ Chiudi

[Computerworld e IBM presentano il Cost Saving Center »](#)

[Home](#) - [Chi siamo](#) - [Abbonamenti](#) - [RSS](#)

Copyright © 2006 - 2009 Nuov@ Periodici Italia S.r.l. - tutti i diritti riservati - P. IVA 06868120152

E' vietato riprodurre i contenuti di questo sito senza l'autorizzazione scritta dell'editore.

I prodotti e i marchi citati sono di proprietà dei rispettivi titolari