

Luglio 2009

Laboratorio-Osservatorio Piramide - Monte Everest

Laboratorio-Osservatorio Piramide, Monte Everest

In occasione della ristrutturazione del Laboratorio-Osservatorio Piramide, BTicino e il Comitato Ev-K2-CNR hanno siglato un accordo di partnership tecnica e di progetto.

Avviata la partnership progettuale e tecnologica tra **BTicino** e il **Comitato Ev-K2-CNR per il rinnovo del Laboratorio-Osservatorio Piramide sul monte Everest**.

BTicino contribuisce, infatti, a rinnovare gli impianti elettrici e tecnologici delle strutture del Centro Ricerche e dell'annesso edificio adibito all'alloggio del personale (Lodge), attraverso la progettazione impiantistica e la fornitura di materiale elettrico.

Il Laboratorio-Osservatorio Piramide, intitolato al Prof. **Ardito Desio**, è nato nel 1990 a più di 5.000 metri di quota, ai piedi del versante nepalese dell'Everest, e si risolve in una costruzione piramidale in vetro, alluminio e acciaio.

La struttura è gestita dal Comitato Ev-K2-CNR insieme alla **Nepal Academy of Science and Technology**. Una collaborazione che ha dato vita a 520 missioni scientifiche, con la partecipazione di 220 ricercatori di 143 diverse istituzioni scientifiche internazionali.

La parte abitativa indipendente è realizzata rispettando l'architettura dei lodge nepalesi e può ospitare al suo interno fino a 20 persone tra ricercatori, tecnici e personale logistico.

Links:

www.bticino.it

www.nast.org.np

<http://www.floornature.it/articoli/articolo.php?id=1599&sez=1&tit=Laboratorio-Osservatorio-Piramide---Monte-Everest>