

Rifiuti: EVK2CNR pulisce il K2

Mostra [What links here](#)

Inviato da massimo il Dom, 21/03/2010 - 12:09

in [Montagna](#) [Pakistan](#)

Autore: EVK2CNR

email: francesca.steffanoni@evk2cnr.org

Web: <http://www.evk2cnr.org>



Foto di copertina: Keep Baltoro Clean 2009 ©2009 montagna.tv

Quando: 10 May 2010 - 30 August 2010

Si spingerà fino ai 7.350 metri del [K2](#) la campagna di pulizia su ghiacciaio avviata con successo dal Comitato EvK2Cnr nel 2009. Per la prima volta nella storia, una spedizione dedicata ripulirà dai rifiuti i campi alti del K2, oltre al ghiacciaio del Baltoro e ai campi base delle montagne circostanti che si trovano ad una quota media di 5000 metri. L'operazione sarà effettuata tramite due spedizioni, "Keep K2 Clean" e "Keep Baltoro Clean", che saranno guidate da Maurizio Gallo tra il 10 maggio e il 30 agosto 2010.

Pakistan del nord. La regione del Baltoro, splendida e incontaminata, è da sempre un paradiso per scalatori ed escursionisti di tutto il mondo, con le sue 4 vette che superano gli 8.000 metri ([K2](#), [Broad Peak](#), [Gasherbrum I](#) e [Gasherbrum II](#)), addirittura 40 che superano i 7.000, e un ghiacciaio lungo ben 62 km.

Oggi il fragile ecosistema dell'area è minacciato dall'inquinamento da rifiuti, spaventosamente aumentato negli ultimi anni. Per questa ragione il Comitato EvK2Cnr ha deciso di sostenere l'Alpine Club of Pakistan e la Karakorum International University nell'ambito di un ambizioso progetto di cooperazione, Karakorum Trust, iniziato nel 2004, e poi proseguito in altri due diversi contesti progettuali, SEED (Social Economic and Environmental Development) e Integrated Management of Natural Resources and Culture of the Central Karakoram National Park, che vedono coinvolti importanti partner italiani e pakistani, accomunati dall'obiettivo di difendere il patrimonio ambientale della regione del Karakorum e di migliorare la qualità della vita delle popolazioni che vi abitano.

Le campagne di pulizia del Baltoro si susseguono con successo da alcuni anni. Nel 2009, grazie alla spedizione Keep Baltoro Clean, sono state raccolte oltre 8 tonnellate di rifiuti, portati a valle, tra carta, plastica, lattine, vetro e materiali tossici. Di queste 8 tonnellate, gran parte sono già state bruciate e smaltite grazie a Earth, lo smaltitore installato sempre dal Comitato EvK2Cnr nel villaggio di Askole, che è in grado di lavorare a regime di 4 ore al giorno.

Nel 2010, però, EvK2Cnr farà un passo oltre. E spingerà la pulizia anche ai campi alti del K2, frequentati ogni anno da molti alpinisti e portatori d'alta quota. Saranno attuate quindi due spedizioni di pulizia: una sul ghiacciaio Baltoro, e l'altra sul K2, sul finire della stagione alpinistica. Le due spedizioni sono promosse nell'ambito dei Progetti SEED e Integrated Management of Natural Resources and Culture of the Central Karakoram National Park, in collaborazione con EvK2Cnr - Cesvi - Alpine Club Pakistan - KIU.

Entrambe le missioni saranno guidate da Maurizio Gallo, ingegnere, guida alpina e direttore tecnico del progetto Karakorum Trust. Ha partecipato alle spedizioni all'Everest nel 1992, al Lothse nel 1996, al K2 nel 2004. Nel 2005 ha volato con l'esercito dopo il terremoto che colpì le montagne pakistane. Per dieci anni è stato direttore nazionale dei corsi per guide alpine e collaboratore del Comitato EvK2Cnr per il quale tuttora lavora in Pakistan.

Le due spedizioni di pulizia, si inseriscono in un programma più vasto di educazione ambientale e di formazione per un turismo eco-sostenibile, rivolto alla popolazione locale e ai turisti che frequentano queste montagne meravigliose. Il primo obiettivo non è solo pulire, ma insegnare a tutti gli operatori pakistani, dai portatori ai tour operators, alle guide, cosa vuol

dire tenere pulito un ghiacciaio, un parco.

Le spedizioni di pulizia al Baltoro e K2 rientrano in una serie di interventi e iniziative di sensibilizzazione e riqualificazione ambientale a più ampio raggio e che prevedono azioni, sempre svolte congiuntamente alle autorità di governance del Central Karakorum National Park, come:

- la creazione di una scuola di ecologia dove si affronteranno temi come: raccolta differenziata , turismo eco compatibile, salvaguardia ambientale
- la creazione di una piattaforma ecologica per la raccolta di rifiuti a Circo Concordia, 4.700 metri, punto d'unione dei ghiacciai Baltoro, Abruzzi e Godwin-Austen;
- l'analisi e la valutazione dei flussi turistici del Parco, la formazione di guide trekking e portatori d'alta quota e di tour operator specializzati
- l'installazione di un'isola ecologica presso il villaggio di Askole di una serie di isole ecologiche lungo i frequentati percorsi di trekker e alpinisti, soprattutto su ghiacciaio.

KEEP BALTORO CLEAN – SCHEDA

La missione si svolgerà tra il 10 maggio e il 25 agosto 2010 e si occuperà della pulizia del ghiacciaio Baltoro da Askole fino ai campi base di K2, GI, GII, Broad Peak, circa 5.500 metri di quota. Si svolge nell'ambito del progetto Integrated Management of Natural Resources and Culture of the Central Karakoram National Park in collaborazione con EvK2Cnr, CESVI e Alpine Club Pakistan.

GHIACCIAIO BALTORO: Lungo circa 60 km, si estende per circa 700 km², e sbocca nella valle del Braldo a poca distanza dal villaggio di Askole, ultimo centro abitato sulla strada per il ghiacciaio. È tra i più grandi ghiacciai vallivi al mondo, ed è attorniato da alcune delle principali vette della Terra come il K2, il Broad Peak, il Masherbrum ed il gruppo del Gasherbrum. La catena montuosa del Karakoram ha la più alta concentrazione di ghiacciai del continente asiatico, che comprende un'area estesa per circa 18.000 km². I ghiacciai costituiscono grandi depositi di acqua dolce in un ambiente altrimenti del tutto arido, nell'area continentale interna. Questi depositi sono di importanza cruciale per i flussi dell'Indo e dello Yarkand. La maggior parte del ghiaccio ricopre le creste principali del Greater Karakoram.

NUMERO MEDIO SPEDIZIONI/Trekker annui presenti nel ghiacciaio Baltoro: 60

NUMERO ALPINISTI/TREKKER ANNUI al Baltoro: 700

NUMERO MEDIO PORTATORI-STAFF che accompagnano spedizioni: 6000 presenze in movimento

GIORNI MEDI DI PERMANENZA SPEDIZIONI ALPINISTICHE sul ghiacciaio: 50-60

GIORNI MEDI DI PERMANENZA di GRUPPI DI TREKKER sul ghiacciaio: 20

DURATA 10 maggio 2010 – 25 agosto 2010

CAPO SPEDIZIONE: Maurizio Gallo

MEMBRI DELLA SPEDIZIONE KEEP BALTORO CLEAN: 6 guide pakistane + 6 assistenti + portatori

TIPOLOGIA RIFIUTI RACCOLTI: carta, plastica, lattine, vetro e materiali tossici, bombole di ossigeno, resti di materiali tecnici ecc...

KG RIFIUTI PREVISTI: 8.000 kg

KG TRASPORTATI PER OGNI PORTATORE: 25 kg

TRAGITTO:

Askole (3.200 m s.l.m.)

Campo Base Broad Peak (4.900 m s.l.m.)

Campo base GI

Campo Base GII (5.150 m s.l.m.)

Campo base K2 (4.800 m s.l.m.)

Circolo Concordia (4.750 m s.l.m.)

QUOTA MAX RAGGIUNTA: 5.500 m s.l.m.

STOCCAGGIO e SMALTIMENTO RIFIUTI: ad Askole, presso l'isola ecologica, e Skardu

KEEP K2 CLEAN – SCHEDA

La missione si svolgerà tra il 15 luglio e il 15 agosto 2010 con l'obiettivo – per la prima volta nella storia - di pulire i campi alti del K2, la seconda montagna più alta della terra, fino a 7.350 metri di quota, altezza alla quale viene installato il campo III.

La missione si svolge nell'ambito del progetto SEED (Social Economic and Environmental Development) in collaborazione con EvK2Cnr, Karakorum International University e Alpine Club Pakistan.

K2 Altezza 8611 m s.l.m. - 28250 feet

seconda montagna per altezza della terra

Posizione

76° 31' latitudine: Est

35° 53' longitudine Nord

Regione geografica: Karakorum

Paese: Pakistan – Cina

NUMERO MEDIO SPEDIZIONI/Trekker annui: 8

GIORNI MEDI DI PERMANENZA SPEDIZIONI SUL GHIACCIAIO: 70 gg

GIORNI DI PERMANENZA MEDIA AL CB: 50 gg

DURATA: 15 luglio-15 agosto

MEMBRI DELLA SPEDIZIONE:

12 portatori d' alta quota suddivisi in due squadre di 6. Tutti i portatori sono stati formati durante i corsi tenuti a Passu nel novembre 2009. La partecipazione alla missione di pulizia fa parte del loro percorso formativo e di educazione ambientale

CAPO SPEDIZIONE: Maurizio Gallo

TIPOLOGIA RIFIUTI RACCOLTI: carta, plastica, lattine, vetro e materiali tossici, bombole di ossigeno, resti di materiali tecnici ecc...

KG RIFIUTI PREVISTI: 600 kg

KG TRASPORTATI PER OGNI PORTATORE: 10 kg

TRAGITTO:

Campo Base K2
Campo Base Avanzato (5.400 m. s.l.m.)
Campo I (6.100 m. s.l.m.)
Campo II (6.600 m. s.l.m.)
Campo III (7.350 m. s.l.m.)
QUOTA MAX RAGGIUNTA: 7.350 m. s.l.m.
STOCCAGGIO e SMALTIMENTO RIFIUTI: ad Askole, presso l'isola ecologica, e Skardu