



I rifiuti conquistano gli ottomila metri

Spazzini d'alta quota in azione sui giganti del Karakorum, catena montuosa dell'Asia che raggiunge gli ottomila metri di altezza. Ben otto tonnellate di rifiuti sono stati raccolti sul ghiacciaio Baltoro e, per la prima volta, l'opera di pulizia si è spinta fino al campo 2 del Broad Peak (8.047 metri), la dodicesima montagna più alta della Terra. La campagna Keep Karakorum Clean, lanciata e sostenuta, tra gli altri, dal comitato italiano EvK2Cnr, dal 2005 si preoccupa di rimuovere dalle montagne il materiale e i rifiuti abbandonati a decine di tonnellate dalle spedizioni alpinistiche e dai trekker che frequentano il tetto del Mondo. Su iniziativa del Central Karakorum National Park, sono state introdotte multe salate (anche fino a mille dollari, circa 1.300 euro), per chi sarà scoperto a inquinare. Prima di tutto, però, è necessario educare gli appassionati al rispetto per la montagna e la natura. Che comincia anche dal riportare a casa i propri rifiuti.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Una piramide-laboratorio

Da venticinque anni, il Comitato EvK2Cnr fa dello studio della montagna, del suo ambiente e dei fenomeni naturali che la caratterizzano la propria missione. Per dare la possibilità a scienziati e ricercatori di compiere rilevazioni sui cambiamenti climatici ha realizzato il laboratorio-osservatorio Piramide a 5.050 metri di quota sul versante nepalese del monte Everest (8.848 metri), la più alta montagna della Terra.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

