

In partenza per il K2...il team delle ricerche sulla ecocompatibilità

Mercoledì 26 maggio 2004 si è svolto presso l'Università di Milano un convegno sul tema "1954-2004 - DA MILANO AL K2". Tra i vari interventi dei rappresentanti del mondo della ricerca scientifica, vi è stato anche quello del Prof. Riccardo Beltramo, Responsabile delle ricerche sulla ecocompatibilità, legate alla spedizione. Egli ha annunciato che il Sistema di Gestione Ambientale (SGA) della spedizione è stato completato ed ora verrà applicato da tutti i componenti del team di ricerca sulla ecocompatibilità che si muoveranno verso il Campo-base del K2. Nell'occasione è stato riferito di un primo risultato conseguito dal Gruppo di ricerca ovvero la validazione del sistema, comunicata da Certiquality di Milano, ente terzo accreditato, che ha dichiarato: *"Certiquality ha effettuato la verifica di adeguatezza e completezza del Report Ambientale Iniziale e della documentazione predisposta per la spedizione celebrativa "K2 2004 – 50 anni dopo" e delle modalità messe a punto per individuare, valutare e gestire gli aspetti ambientali connessi (...). Il Report Ambientale Iniziale risulta predisposto correttamente seguendo la metodologia definita; il Programma di miglioramento, in coerenza con il Report Ambientale Iniziale, si presenta adeguato e mirato alla minimizzazione delle criticità ambientali dell'attività presa in esame; risultano definiti i criteri operativi di gestione e monitoraggio degli aspetti ambientali e dei relativi impatti"*.

Durante l'incontro è stato comunicato il programma delle attività del team di ricerca.



L'Ing. Maurizio Gallo, Guida Alpina, sta salendo verso il luogo in cui allestirà il Campo base (notizie sullo stato di avanzamento dei lavori si possono trovare su www.montagna.org), il cui lay-out è stato progettato per ottimizzare la collocazione delle varie aree operative, grazie alla sua lunga esperienza in ambiente himalayano.

Il Dott. Stefano Duglio partirà mercoledì 2 giugno ed insieme all'Ing. Maurizio Gallo, con la collaborazione degli Alpinisti e dei ricercatori, renderà attivo il SGA, inizierà le registrazioni riferite agli aspetti ambientali significativi e svolgerà le operazioni previste dalle istruzioni operative. Alla fine del mese di Giugno, in concomitanza con il ritorno dell'Ing. Gallo e del Dott. Duglio, sarà la volta del Prof. Riccardo Beltramo che salirà al Campo-base e vi rimarrà fino al termine della Spedizione. Oltre al mantenimento del SGA ed al controllo delle operazioni di stoccaggio e smaltimento dei rifiuti, l'attività sviluppata in collaborazione con alcuni alpinisti riguarderà, al termine della spedizione, lo smantellamento del materiale impiegato ai campi alti ed il trasporto a valle dei rifiuti che sono stati raccolti, in ossequio all'apposita istruzione operativa contenuta nel Manuale di Gestione Ambientale della spedizione K2-2004.



Gli sviluppi dell'attività verranno comunicati sui siti <http://www.montagna.org/> e <http://web.econ.unito.it/cresta>