

La proposta del CAI sull'utilizzo di mezzi meccanici nell'ambiente montano

Lo spunto per questa serie di riflessioni è costituito dalla proposta di legge N. 2991, presentata in Senato, il 16 giugno 2004, in merito alla disciplina della circolazione motorizzata su strade a fondo naturale e fuoristrada.

Il problema richiama alla necessità che il C.A.I. assuma una posizione precisa, che non sia solo teorica, ma che possa concretizzarsi in una forte sensibilizzazione degli organi preposti a legiferare (coinvolgendo una volta tanto i deputati del gruppo Amici della montagna).

L'accesso alla montagna con mezzi meccanici e motorizzati assume diverse forme e la sua crescita esponenziale sta di fatto ostacolando la proposta C.A.I. di una montagna vissuta come etica e cultura.

L'uso del mezzo meccanico porta a svilire la montagna, trasformandola in luna park od in pista, facendo prevalere il mezzo (meccanico per l'appunto) sul fine (quello della conoscenza della montagna).

È chiaro che il primo rifiuto nasce da un piano ETICO: la montagna va vissuta in maniera diretta, va percorsa a piedi, per godere appieno di tutto il benessere fisico e spirituale che ci trasmette. Tutto ciò non può essere cancellato dalla potenza e dal rumore di un motore.

L'approccio meccanizzato diventa di fatto una sfida CULTURALE per il turista: quale montagna vivere, quale montagna esplorare, cosa portarsi a casa. Quali emozioni, quale vissuto. Il nostro approccio di alpinisti ed escursionisti è basato su una cultura del rispetto e della contemplazione, sia pure venata da una sana competizione e da un po' di spirito di conquista. L'avventurarsi in montagna è sempre legato all'uso delle sole proprie forze, come unica regola per dare valore e completezza all'esperienza. Ecco perché l'escursionismo motorizzato (così come qualcuno l'ha definito) non può rientrare nella nostra visione della montagna in quanto approccio irrispettoso e dannoso per la realtà montana.

Esiste poi un problema TECNICO ed un problema AMBIENTALE. Tra gli aspetti del primo possiamo ricordare l'effetto degli impianti e delle strade sul paesaggio con interventi irriguardosi nei confronti della natura e della sostenibilità della fruizione degli ecosistemi, ma anche la facilità di distruzione dei sentieri sottoposti all'uso improprio di mezzi meccanici. Va ricordato che i sentieri sono frutto del lavoro dei nostri volontari e sono la rete che sostiene e mantiene il turismo montano in intere aree, la chiave di volta e la via preferenziale per la conoscenza di un territorio e, in alcuni casi, per la sua gestione.

Esiste infine un aspetto SICUREZZA che già comincia a manifestarsi: moto, motoslitte, quad ma anche mountain bike e la pratica del down-hill rendono insicura la pratica dell'escursionismo estivo ed invernale ed i rischi di incidenti sono in continuo aumento. Non è dunque possibile permettere su strade e sentieri la circolazione promiscua senza andare incontro a seri problemi di sicurezza per l'utenza.

E' importante, però, distinguere tra l'uso dei mezzi motorizzati per lavoro, per puro divertimento o per gare sportive ed è chiaro che qui il tema s'intreccia strettamente con quello delle strade di accesso alla montagna. Il lavoro di chi vive in montagna deve essere facilitato in tutti i modi possibili, pena l'abbandono della stessa, con tutte le conseguenze del caso. Questo vale per qualsiasi lavoro, ma in particolare per quelli in via di estinzione, come l'agricoltura, l'allevamento del bestiame, la tradizione del maggengo e dell'alpeggio.

Per venire incontro alla legittima aspirazione di chi è appassionato dei mezzi fuori strada non vanno esclusi lo studio e la predisposizione di appositi percorsi, riservati a questo tipo di utilizzo, ma non interferenti con la rete sentieristica, così da evitare inquinamento ambientale ed acustico.

La classificazione della viabilità in montagna sulla base delle caratteristiche degli itinerari intesi come: utilizzo, sezione, caratteristiche del fondo, luoghi serviti;

comprende in linea di massima tre tipologie:

- a) sentieri
- b) strade agrosilvopastorali
- c) strade pubbliche

Circa l'utilizzo:

sentieri:

accesso e percorrenza solo ed esclusivamente a persone a piedi; motivazioni: rispetto dell'ambiente; evitare fenomeni di dissesto; garantire la sicurezza degli utenti

strade agro-silvopastorali:

accesso e percorrenza a persone a piedi, con mountain-bike, con veicoli a motore di persone aventi diritto (proprietari terreni, affittuari, concessionari); motivazioni: rispetto dell'ambiente, limitazione del traffico per evitare la necessità di dover provvedere alla realizzazione di aree di ricezione (parcheggi, aree di sosta, ecc) e per le responsabilità dei gestori.

strade pubbliche:

accesso consentito a tutti gli automezzi.

Inoltre:

motoslitte:

l'accesso con motoslitte deve essere consentito solo su strade pubbliche o su strade agrosilvopastorali per gli aventi diritto; qualora si considerasse la motoslitte per attività di tipo agonistico devono essere individuati degli itinerari dedicati, che non interferiscano con l'ambiente naturale in primo luogo e con gli itinerari sci alpinistici e di fondo escursionistico in secondo luogo.

elicotteri:

nelle zone alpine l'elicottero dovrebbe essere utilizzato solo per soccorso alpino, per la protezione civile, per la Polizia e le Forze Armate o per servizi logistici ai rifugi; no all'eliski e no all'elitour, in quanto contrari ai principi etici che dovrebbero governare l'uso e l'utilizzo della montagna.

Di fronte quindi ad un accesso alla montagna di tipo motorizzato la posizione del CAI deve essere chiara e riprendere le forti intuizioni già espresse nel bidecalogo e che di seguito riassumiamo:

si ritiene opportuno approvare una legge quadro sulla circolazione sui sentieri, mulattiere e tratturi che preveda:

- il divieto, salvo autorizzazione, di circolazione dei veicoli a motore eccezion fatta per le attività di protezione civile, polizia e delle Forze Armate, nonché per le esigenze agro-silvo-pastorali ;
- la destinazione di particolari zone alla pratica del Trial, auto, quad e motocross;
- la destinazione di alcuni itinerari per la pratica del ciclismo di montagna (down hill).

Auspichiamo che sia limitato da apposita norma legislativa:

- l'uso degli elicotteri in montagna. In particolare sia vietata la pratica del cosiddetto eliski e ogni altra forma di sport o turismo eliportato
- l'uso delle motoslitte se non nell'ambito delle stazioni sciistiche. A questo proposito questo sodalizio ritiene che le motoslitte debbano essere targate e coperte da assicurazione obbligatoria e che debbano essere condotte da personale in possesso di apposita autorizzazione, come previsto dalla legge delega n.85 del 22.03.2001 para 2/1/cc (non ancora applicato).

Ovviamente tutto questo ben si inserisce nel contesto di problematiche ambientali più ampie: riscaldamento globale, crisi energetica, sviluppo sostenibile: temi che vengono esaurientemente trattati **nell'allegato (A1)** di questo documento, quale trattazione di temi molto più ampi e complessi che porterà il CAI a discuterne in altri momenti ma che stanno all'origine del fenomeno di cui stiamo parlando.

A questo punto ci sentiamo di dire che secondo il Club Alpino Italiano l'accesso dell'uomo alla montagna per un suo sviluppo sostenibile passa necessariamente per i punti sopra esposti e vuole essere una vera e propria proposta culturale, alternativa a quelle presentate da altri soggetti.

I Consiglieri Centrali

Flaminio Benetti

Luca Frezzini

Vittorio Pacati

Albino Scarinzi

Il Presidente della CCTAM

Giorgio Maresi