

Torino, 10 marzo 2006

COMUNICATO STAMPA

Pericolo valanghe in Piemonte

La persistenza di correnti occidentali sul Piemonte nel corso delle ultime due settimane ha determinato il verificarsi di numerosi episodi di precipitazioni nevose di intensità moderata, localmente forti, che hanno interessato soprattutto i settori nord-occidentali dell'arco alpino piemontese.

I forti venti di provenienza occidentale che hanno accompagnato e fatto seguito alle precipitazioni nevose hanno dato luogo alla formazione di importanti accumuli di neve soffiata dal vento sui versanti a diverse esposizioni, in particolare su quelli rivolti a Est.

Nella giornata di ieri numerosi distacchi spontanei di valanghe a lastroni sono stati osservati sui vari settori a quote superiori a 2000 m e valanghe di neve bagnata sui versanti più ripidi e soleggiati al di sotto di tale quota.

Il pericolo di valanghe è marcato (grado 3) su tutti i settori dell'arco alpino piemontese.

Per il fine settimana nuove precipitazioni nevose accompagnate da venti forti da Nord-Ovest, in intensificazione nella giornata di domenica, interesseranno in particolare i settori nord-occidentali, determinando un aumento del pericolo di valanghe sui rilievi a Nord della Valle Po.

Le condizioni di innevamento, caratterizzate dalla presenza estesa di accumuli di neve soffiata sui versanti in quota a diverse esposizioni, determinano la possibilità di distacchi spontanei e provocati di valanghe a lastroni.

Per la diffusa presenza di situazioni di rischio le possibilità per gite scialpinistiche e sci fuori pista sono limitate ed è richiesta una grande capacità di valutazione locale del pericolo.

Agli alpinisti ed agli escursionisti è fortemente raccomandata l'acquisizione preventiva delle informazioni fornite dal bollettino nivologico emesso dall'Area Previsione e Monitoraggio Ambientale di Arpa Piemonte e l'adozione di tutte le misure di sicurezza nel corso di svolgimento delle gite.

È come sempre indispensabile disporre e conoscere l'utilizzo dell'attrezzatura di autosoccorso in caso di valanga (ARVA – Apparecchio di ricerca travolti da valanga, pala e sonda da valanga).

Per ulteriori informazioni:
Giovanni Teppa 3389110792
Sala Situazione Rischi Naturali (SSRN) 011-3168292