



**COMUNICATO STAMPA**  
**COMMISSIONE LOCALE VALANGHE:**  
**RESOCONTO SULL'INTERVENTO DI POSIZIONAMENTO DI ASTE**  
**NIVOMETRICHE**  
**E DI RADIO DELLA RETE DI PROTEZIONE CIVILE REGIONALE**

Nella giornata di sabato 3 luglio scorso la Commissione Locale Valanghe, con l'ausilio di Guardia di Finanza, Vigili del Fuoco e Soccorso Alpino ha provveduto al completamento del posizionamento di aste nivometriche in alcune zone della Valsesia.

“Durante la stagione invernale 2008/2009”, spiega Roberto Carelli, Presidente della Commissione Valanghe “la Commissione ha effettuato numerosi incontri e sopralluoghi in cui è emersa chiaramente la necessità di provvedere alla posa di aste nivometriche, al fine di consentire rapide verifiche sugli accumuli di neve a quote diverse”.

Dopo aver individuato otto-nove punti significativi in aree e vallate diverse, su posizioni non accessibili durante l'inverno ma facilmente visibili dal fondovalle con l'ausilio di binocoli, sono state predisposte delle aste a sezione quadrata di 8x8 cm smontabili, di altezza complessiva di 3 mt.

Nel corso dell'autunno 2009, alcuni componenti della Commissione avevano provveduto a posizionare le prime due aste nei Comuni di Alagna e Rima San Giuseppe, raggiungendo a piedi i siti interessati; era stata invece rimandata l'operazione di posa delle rimanenti aste destinate a zone difficilmente accessibili, in cui era indispensabile l'ausilio dell'elicottero.

“Il recente completamento del posizionamento delle aste” aggiunge Alessandro Marchini, Assessore della Comunità Montana Valsesia con delega alla protezione civile e alla gestione associata del servizio neve “è stato possibile grazie al sostegno dell'Assessorato alla Montagna della Regione Piemonte, con l'utilizzo dell'elicottero disponibile nell'ambito della convenzione per l'antincendio boschivo”.

Si è operato nei Comuni di Mollia, con la posa di due aste ai due lati opposti della valle, a quote di 2090 m e di 1985 m; due successivi posizionamenti hanno riguardato la Val Sermenza e la Val Mastallone rispettivamente a 1900 nel territorio del Comune di Carcoforo e a 1850 m nel territorio del Comune di Fobello; ancora in Val Mastallone nel Comune di Rimella, sono state posate due aste graduate alle quote di 1800 m e 2050 m.

Da sottolineare che tutte le aste sono dotate di catarifrangente bicolore ad alta resistenza e assicurate da almeno tre punti di ancoraggio in acciaio su roccia.

Per tutte le aste si è provveduto con il rilevamento delle coordinate UTM e si provvederà con il posizionamento sulla cartografia del Piano Valanghe in corso di predisposizione nell'ambito del Bando Regionale 2009 di Protezione Civile.

Inoltre in questi giorni sono state posizionate le radio della rete regionale di protezione civile nelle sedi del COM (Centro Operativo Misto) di Varallo e Borgosesia e in quella della Comunità Montana Valsesia; le radio serviranno a tenere in comunicazione la Valsesia con la sede di protezione civile della Provincia di Vercelli in caso di blackout generale.