Report scheda clpv

Arpa Lombardia Centro Nivometeorologico

SCHEDA: 2161030033 Ditta: GEOMAP

Provincia: BERGAMO Codice istat del comune 16103 FOPPOLO

Numerazione progressiva delle valanghe: 0033

Den. località: Valle delle Foppelle	CTR: C3III	Foto: s81b f18
Caratteristiche topografiche al distacco Creste e pendii in quota: Oltre il limite forestale: Sotto il limite forestale:	Configurazione del terreno Versante aperto: □ Versante imbutiforme: ☑ Canalone: □ Banchi rocciosi: □ Note: □	Fisionomia del sito valanghivo Valanga propriamente detta: Zona a scaricamento parziale: Canalone localizzato: Zona val. dedotta da doc.: □
Caratteristiche superficiali Suolo liscio: Roccia: Detrito di falda: Prato o pascolo: Vegetazione arbustiva: Vegetazione arburea: Ghiacciaio: Note:	Esposizione zona di distacco Est: Nord-est: Sud-est: Sud-est: Ovest: Nord-ovest: V	Sistemi di difesa esistenti Nessuna difesa: □ Opere di difesa attive: □ Opere di difesa passive: ✓ Sistemi di preallarme: □ Sistemi artificiali di distacco: □ Note:
Periodicita' Una volta all'anno: □ Piu' volte all'anno: ✓ Irreg.: □ Eccez.: □ Storica: □ Dato non disp.: □		
Dati relativi all' evento del: Vedi docum. '64	Condizioni meteo ve fresca: ☐ Effetti termici: ☐ Pioggia: ☐ Dato non disp.: ☐ Vento: ☐	Tipo di valanga Lastroni di fondo: □ Lastroni di superficie: □ Dato non disponibile: □
Tipo di moto Radente: □ Nubiforme: □ Dato non disp.: □	Tipo di neve Neve asciutta: □ Neve bagnata: □ Dato non disponibile: □	Meccanismo del distacco Distacco naturale □ Distacco provocato: □ Dato non disponibile: □
Danni alle cose Nessun danno: □ Fabbricati civili: □ Rifugi: □ Malghe: □ Impianti di risalita: ✔ Piste da sci □ Strade: □ Ferrovie: □	Danni alle persone Nessuna persona: Travolti: Feriti: Morti: Note:	Sistemi esistenti all'evento Nessuno: Difese attive: Difese passive: Sistemi di preallarme: Sistemi artificiali: Note:
Linne elettr./telef.: Bosco: Note: Nessun animale: Animali domestici:		
Note finali: Scesa nella primavera del 1964 demolendo una piccola sciovia (documenti Piastri). Vedi valanga 32 e documentazione. SI verifica anche simultaneamente alla 32. Arriva vicino al k 2.		
Rilevatori: Alessandro Petrini, Gian Paolo Sommaruga N. p.: 328 Testimoni: Daniele Midali + documentazione presso CNM. 07/07/1992		