

Report scheda clpv

Arpa Lombardia
Centro Nivometeorologico

SCHEDA: 2140770023 Ditta: GEOMAP
Provincia: SONDRIO Codice istat del comune: 14077 VILLA DI CHIAVENNA
Numerazione progressiva delle valanghe: 0023

Den. località: CTR: Foto:

| | | |
|--|---|--|
| <p><u>Caratteristiche topografiche al distacco</u></p> <p>Creste e pendii in quota: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Oltre il limite forestale: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Sotto il limite forestale: <input type="checkbox"/></p> | <p><u>Configurazione del terreno</u></p> <p>Versante aperto: <input type="checkbox"/></p> <p>Versante imbutiforme: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Canalone: <input type="checkbox"/></p> <p>Banchi rocciosi: <input type="checkbox"/></p> <p>Note: <input type="text"/></p> | <p><u>Fisionomia del sito valanghivo</u></p> <p>Valanga propriamente detta: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Zona a scaricamento parziale: <input type="checkbox"/></p> <p>Canalone localizzato: <input type="checkbox"/></p> <p>Zona val. dedotta da doc.: <input type="checkbox"/></p> |
|--|---|--|

| | | |
|--|--|---|
| <p><u>Caratteristiche superficiali</u></p> <p>Suolo liscio: <input type="checkbox"/></p> <p>Roccia: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Detrito di falda: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Prato o pascolo: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Vegetazione arbustiva: <input type="checkbox"/></p> <p>Vegetazione arborea: <input type="checkbox"/></p> <p>Ghiacciaio: <input type="checkbox"/></p> <p>Note: <input type="text"/></p> | <p><u>Esposizione zona di distacco</u></p> <p>Est: <input type="checkbox"/> Nord-est: <input type="checkbox"/></p> <p>Nord: <input checked="" type="checkbox"/> Sud-est: <input type="checkbox"/></p> <p>Sud: <input type="checkbox"/> Sud-ovest: <input type="checkbox"/></p> <p>Ovest: <input type="checkbox"/> Nord-ovest: <input type="checkbox"/></p> | <p><u>Sistemi di difesa esistenti</u></p> <p>Nessuna difesa: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Opere di difesa attive: <input type="checkbox"/></p> <p>Opere di difesa passive: <input type="checkbox"/></p> <p>Sistemi di preallarme: <input type="checkbox"/></p> <p>Sistemi artificiali di distacco: <input type="checkbox"/></p> <p>Note: <input type="text"/></p> |
|--|--|---|

Periodicità

Una volta all'anno: Più volte all'anno: Irreg.: Eccez.: Storica: Dato non disp.:

| | | |
|--|--|---|
| <p>Dati relativi all'evento del:</p> <p><input type="text" value="1900"/></p> | <p><u>Condizioni meteo</u></p> <p>Neve fresca: <input type="checkbox"/> Effetti termici: <input type="checkbox"/></p> <p>Pioggia: <input type="checkbox"/> Dato non disp.: <input type="checkbox"/></p> <p>Vento: <input type="checkbox"/></p> | <p><u>Tipo di valanga</u></p> <p>Lastroni di fondo: <input type="checkbox"/></p> <p>Lastroni di superficie: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Dato non disponibile: <input type="checkbox"/></p> |
|--|--|---|

| | | |
|---|--|---|
| <p><u>Tipo di moto</u></p> <p>Radente: <input type="checkbox"/></p> <p>Nubiforme: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Dato non disp.: <input type="checkbox"/></p> | <p><u>Tipo di neve</u></p> <p>Neve asciutta: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Neve bagnata: <input type="checkbox"/></p> <p>Dato non disponibile: <input type="checkbox"/></p> | <p><u>Meccanismo del distacco</u></p> <p>Distacco naturale: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Distacco provocato: <input type="checkbox"/></p> <p>Dato non disponibile: <input type="checkbox"/></p> |
|---|--|---|

| | | |
|---|---|---|
| <p><u>Danni alle cose</u></p> <p>Nessun danno: <input type="checkbox"/></p> <p>Fabbricati civili: <input type="checkbox"/></p> <p>Rifugi: <input type="checkbox"/></p> <p>Malghe: <input type="checkbox"/></p> <p>Impianti di risalita: <input type="checkbox"/></p> <p>Piste da sci: <input type="checkbox"/></p> <p>Strade: <input type="checkbox"/></p> <p>Ferrovie: <input type="checkbox"/></p> <p>Linne elettr./telef.: <input type="checkbox"/></p> <p>Bosco: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Note: <input type="text" value="Danni a stalle"/></p> | <p><u>Danni alle persone</u></p> <p>Nessuna persona: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Travolti: <input type="checkbox"/></p> <p>Feriti: <input type="checkbox"/></p> <p>Morti: <input type="checkbox"/></p> <p>Note: <input type="text"/></p> | <p><u>Sistemi esistenti all'evento</u></p> <p>Nessuno: <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Difese attive: <input type="checkbox"/></p> <p>Difese passive: <input type="checkbox"/></p> <p>Sistemi di preallarme: <input type="checkbox"/></p> <p>Sistemi artificiali: <input type="checkbox"/></p> <p>Note: <input type="text"/></p> |
|---|---|---|

Danni agli animali

Nessun animale: Animali domestici: Animali selvatici:

Note finali: Nel 1900 (inverno) la valanga ha raggiunto il fondovalle ed ha ostruito il fiume Mera creando un piccolo laghetto. Nel 1947 e 1951 la valanga e' arrivata nel lago artificiale. Nell'aprile 1985 ha danneggiato 1 baita in loc. Era (v. scheda catastale). Nel 1987 si e' arrestata poco a monte della cascata di Scalotta. Scesa nel 2001 (v. catasto CNM+foto)

Rilevatori: N. p.: Data:
Testimoni: