



REGIONE PIEMONTE

ASSESSORATO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

SERVIZIO GEOLOGICO

rete nivometrica

mto35_001.pdf

MOD. 7

ineva

INCHIESTA PERMANENTE SULLE VALANGHE

SCHEDA DI RILEVAMENTO E SEGNALAZIONE

LUOGO E DATA DELL'EVENTO

VALANGA N° Denominazione <u>Valanga di Fonte di Supita</u> Località <u>Bosco di Supita</u> Tavoletta I.G.M. 5 5 0 3 N 10 Comune <u>Giaglione</u>	Data del distacco Anno 9 9 3 Mese 0 3 Giorno 0 1 Periodo del giorno del distacco: Mattino dalle ore 6 alle 12 1 <input type="checkbox"/> Pomeriggio dalle ore 12 alle 18 2 <input type="checkbox"/> Notte dalle ore 18 alle 6 3 <input checked="" type="checkbox"/> Non accertato 4 <input type="checkbox"/>
---	---

A CONDIZIONI METEOROLOGICHE SIGNIFICATIVE B

Nel 2 - 3 giorni precedenti l'evento	Al momento dell'evento
<input type="checkbox"/> 0	Sereno 0 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1	Caldo 1 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2	Coperto 2 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3	Pioggia 3 <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 4	Neve fresca inferiore a 20 cm. 4 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 5	Neve fresca da 21 a 50 cm. 5 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 6	Neve fresca da 51 a 100 cm. 6 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 7	Neve fresca oltre i 100 cm. 7 <input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 8	Vento forte 8 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 9	Vento debole 9 <input type="checkbox"/>

C TIPO DI VALANGA

di fondo	1 <input type="checkbox"/>
di superficie	2 <input type="checkbox"/>
polverosa	3 <input checked="" type="checkbox"/>

D TIPO DI NEVE

asciutta	1 <input checked="" type="checkbox"/>
bagnata	2 <input type="checkbox"/>

E CARATTERISTICHE GENERALI

Quota massima di distacco	m. 1 3 2 5
Quota minima di arresto	m. 1 1 0 0
Lunghezza massima reale	m. 3 5 0
Superficie totale	ha 1 , 0

F CARATTERISTICHE DELLA ZONA DI DISTACCO	
Esposizione: 1 <input type="checkbox"/> N 2 <input checked="" type="checkbox"/> NE 3 <input type="checkbox"/> E 4 <input type="checkbox"/> SE	
5 <input type="checkbox"/> S 6 <input type="checkbox"/> SO 7 <input type="checkbox"/> O 8 <input type="checkbox"/> NO	
UBICAZIONE: versante aperto 1 <input type="checkbox"/>	
canalone 2 <input checked="" type="checkbox"/>	
Pendenza media della zona di distacco %	<input type="text" value="7"/> <input type="text" value="0"/>
TIPO DI DISTACCO	
puntiforme 1 <input type="checkbox"/> in più punti 2 <input type="checkbox"/>	
lineare 3 <input checked="" type="checkbox"/> mista 4 <input type="checkbox"/>	

F1 Suolo e soprassuolo	
Roccia nuda 1 <input type="checkbox"/>	
Ghiaione 2 <input type="checkbox"/>	
Prato o pascolo con roccia affiorante 3 <input type="checkbox"/>	
Prato o pascolo abbandonato 4 <input type="checkbox"/>	
Prato o pascolo utilizzato 5 <input type="checkbox"/>	
Arbusteto - ontaneto - mugheto 6 <input type="checkbox"/>	
Bosco rado di latifoglie 7 <input checked="" type="checkbox"/>	
Bosco rado di larice 8 <input type="checkbox"/>	
Bosco rado di altre conifere 9 <input type="checkbox"/>	

F2 Caratteristiche della neve	
Spessore totale della neve	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/>
Spessore dello strato nevoso staccatosi	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="0"/>
Larghezza della zona di distacco	<input type="text" value="4"/> <input type="text" value="0"/>
Superficie del distacco ha	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/>

G CAUSE DEL DISTACCO	
Inclinazione del pendio 1 <input checked="" type="checkbox"/>	
Carico della neve 2 <input checked="" type="checkbox"/>	
Pioggia 3 <input type="checkbox"/>	
Variazioni della temperatura 4 <input type="checkbox"/>	
Vento 5 <input type="checkbox"/>	
Caduta di cornici o sassi 6 <input type="checkbox"/>	
Transito di persone 7 <input type="checkbox"/>	
Transito di animali 8 <input type="checkbox"/>	
Esplosivi 9 <input type="checkbox"/>	

ZONA DI SCORRIMENTO		H
Versante aperto 1 <input type="checkbox"/>		
Canalone 2 <input checked="" type="checkbox"/>		

CARATTERISTICHE DELLA ZONA DI DEPOSITO		I
Località <u>Fonte</u>		
Lungo il versante 1 <input type="checkbox"/>		
Alla base del versante 2 <input type="checkbox"/>		
Lungo il canalone 3 <input type="checkbox"/>		
Nel tratto finale del canalone 4 <input type="checkbox"/>		
Su un ripiano 5 <input checked="" type="checkbox"/>		
Sul versante opposto 6 <input type="checkbox"/>		
Nel bosco 7 <input type="checkbox"/>		
In zone edificate 8 <input type="checkbox"/>		
In zone presidiate da opere di difesa 9 <input type="checkbox"/>		

Forma del deposito		I1
a punta 1 <input checked="" type="checkbox"/>		
a ventaglio 2 <input type="checkbox"/>		
mista 3 <input type="checkbox"/>		
Tipo di neve depositata		
a lastroni 1 <input type="checkbox"/> incoerente 2 <input checked="" type="checkbox"/>		
	pallottolare 3 <input type="checkbox"/>	
Tronchi, rami o detriti nel deposito		
assenza 0 <input type="checkbox"/> presenza 1 <input checked="" type="checkbox"/>		

		I2
Misura dell'accumulo		
Lunghezza massima	ml.	<input type="text" value="///"/>
Larghezza massima	ml.	<input type="text" value="///"/>
Spessore massimo	ml.	<input type="text" value="///"/>
Volume stimato	mc.	<input type="text" value="///"/>
L'accumulo si è arrestato		
a metri		<input type="text" value=""/>
da		<input type="text" value=""/>

L	DANNI ALLE PERSONE	
Travolti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Feriti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Morti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ritrovamento travolti		
in minuti _____ con sondaggio	1	<input type="checkbox"/>
in minuti _____ con cane da valanga	2	<input type="checkbox"/>
in minuti _____ con app.a elettronica	3	<input type="checkbox"/>

L1	DANNI AGLI ANIMALI	
Animali domestici	1	<input type="checkbox"/>
Animali selvatici	2	<input type="checkbox"/>

L2	DANNI ALLE COSE	
Fabbricati civili	<input type="checkbox"/>	
Rifugi	<input type="checkbox"/>	
Malghe	<input type="checkbox"/>	
Impianti di risalita	<input type="checkbox"/>	
Piste da sci	<input type="checkbox"/>	
Strade	<input type="checkbox"/>	
Ferrovie	<input type="checkbox"/>	
Linee elettriche e/o telefoniche	<input type="checkbox"/>	
Bosco maturo	ha	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> , <input type="checkbox"/>
Bosco in formazione	ha	<input type="checkbox"/> 1 , <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Massa abbattuta e/o danneggiata	mc	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

INTERRUZIONI ALLE VIE DI COMUNICAZIONE		M
Strada comunale	<input type="checkbox"/>	
Strada provinciale	<input type="checkbox"/>	
Strada statale	<input type="checkbox"/>	
Ferrovia	<input type="checkbox"/>	
Durata prevedibile dell'interruzione		M1
Giorni	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	ore <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

LA ZONA INTERESSATA È SOTTOPOSTA AL CONTROLLO DELLA COMMISSIONE LOCALE VALANGHE		N
si	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

OPERE DI DIFESA ESISTENTI		O
Nessuna	<input type="checkbox"/>	
Deflettori del vento o barriere	<input type="checkbox"/>	
Rastrelliere	<input type="checkbox"/>	
Ponti da neve	<input type="checkbox"/>	
Gabbionate, muretti, gradoni	<input type="checkbox"/>	
Opere frenanti, di deviazione o di contenimento	<input type="checkbox"/>	
Gallerie paravalanghe	<input type="checkbox"/>	
Semafori da valanga	<input type="checkbox"/>	

FREQUENZA DELLA VALANGA		P
Una volta all'anno	1	<input type="checkbox"/>
Più volte all'anno	2	<input type="checkbox"/>
Irregolare	3	<input type="checkbox"/>
Periodica	4	<input checked="" type="checkbox"/>
Eccezionale	5	<input type="checkbox"/>
Storica	6	<input type="checkbox"/>

Rilevatore:	Data del rilevamento	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Nome <u>Flavio - Federico</u>		<u>Federico Kurschinski</u> <u>Remolif Flavio</u>
Cognome <u>Remolif - Kurschinski</u>		
Qualifica <u>Agenti Consorzio Forestale</u>		

NOTE PER LA COMPILAZIONE

1. Si prega di scrivere CHIARO e in STAMPATELLO.
2. Nelle caselle da riempire

--	--	--

 NON si usano numeri romani.
3. I numeri si scrivono come da esempio:
 mese di aprile _____

	4
--	---

 lunghezza massima reale m. 106

1	0	6
---	---	---
4. Il numero delle valanghe rilevate per la prima volta verrà dato dall'Ufficio Centrale.
5. Di regola si barra una sola risposta per ogni serie di domande, tranne che:
 - per i quadri A, B, G dove sono ammesse DUE risposte;
 - per i quadri L, L2, M, O dove sono ammesse PIÙ risposte.

PER USO MILITARE

SUSA

d'Italia

Longitudine Ovest dal meridiano di Roma (Monte Mario)

342

343

344
(Novalesa)

345

346

