















Bollettino Valanghe N. 99/2024 del 07/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/05/2024

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/05/2024

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1800 - 2200	2200 - 2500		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	78	0	2224
	43	0	2065

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 08/05/2024

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

LEGENDA PROBLEMA



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

** * NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO INFO

Pag. 1

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).













ALPI RETICHE

		PREVISIONI METEO		
Quota		08/05/2024 h6:00	08/05/2024 h12:00	08/05/2024 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	+03 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	15 ℃	8 ℃	5 ℃
2000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	+03 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	15 ℃	8 ℃	5 ℃
3000	Venti	04 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-2 ℃
ero termico		2600-2800 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.
enomeno		\times	_	_
Stato del cielo		8		8



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/05/2024.							
Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
SPONDA	Livigno (SO)	2150	40	N.P.	+1	+10	Assenza di precipitazioni
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	26	0	+0	+7	Assenza di precipitazioni
PLAGHERA *	Valfurva (SO)	2224	78	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	2065	43	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

Pag. 2

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).