















Bollettino Valanghe N. 262/2025 del 07/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/05/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	2100 - 2200	2100 - 2500		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	140	5	3087
	20	0	2000

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 08/05/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2500 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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

LEGENDA PROBLEMA

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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.

https://meteomont.carabinieri.it numero verde ambientale 1515













ALPI RETICHE

























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		08/05/2025 h6:00	08/05/2025 h12:00	08/05/2025 h18:00
	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Est
1000	Temperature	+01 °C	+03 ℃	+03 °C
	Temp.percepita	14 °C	4 ℃	4 °C
2000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+03 ℃	+03 °C
	Temp.percepita	14 °C	4 ℃	4 °C
3000	Venti	01 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-6 ℃	-7 ℃
ero termico		2100-2300 m.	2300-2500 m.	2300-2500 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo			8	8

LEGENDA FENOMENI















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/05/2025.							
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)	2100	13	0	-2	N.P.	Pioggia debole intermittente
CASAIOLE *	Ponte di Legno (BS)	1978	0	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
PONTE DELLE VACCHE *	Valfurva (SO)	2047	22	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	1940	0	0	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 Emanuela Gini) FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

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).