















Bollettino Valanghe N. 206/2025 del 13/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 14/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400 - 1500	1400 - 1500	

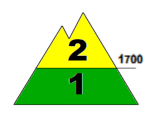
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	67-95	10-16	1750
	16	0	1445

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 14/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















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 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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

LEGENDA PROBLEMA

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.

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).













PREALPI LOMBARDE

























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		14/03/2025 h6:00	14/03/2025 h12:00	14/03/2025 h18:00
	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est
1000	Temperature	-01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	2 ℃	-1 °C
	Venti	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Est
2000	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	-4 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-13 °C	-13 °C
ero termico		1400-1600 m.	1700-1900 m.	1600-1800 m.
enomeno		\$	_	\$
tato del cielo		\(\tau_{\text{\tin}\text{\tex{\tex		8

LEGENDA FENOMENI

















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/03/2025.							
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
BASSINALE	Artogne (BS)	1782	95	10	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	67	16	-2	+1	Nevicata debole continua
ALPE PAGLIO *	Casargo (LC)	1444	16	N.P.	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua

(*) 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

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).