















Bollettino Valanghe N. 191/2025 del 26/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

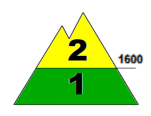
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400 - 1500	1600 - 1700	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	70-50	08	2000
	22-54	4-8	1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 27/02/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1600 mslm, possibili

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







valanghe di dimensioni piccole.













1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















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)

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 meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515









+2

N.P.

N.P.





PREALPI LOMBARDE

		PREVISIONE METEO		
Quota		27/02/2025 h6:00	27/02/2025 h12:00	27/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	00 Calma	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 ℃	+00 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	13 ℃	-3 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	0 ℃	0 ℃
3000	Venti	05 Nodi da Nord	07 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1700-1900 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		`	- ` -	- <u>`</u>

LEGENDA FENOMENI

— Assenza Fenomeni 🗮 Nebbia 🚔 Foschia 👄 Pioggia debole 😂 Pioggia moderata 🗬 Pioggia forte 💝 Temporali



- Sereno	Ž F	Poco nuvoloso	Nuvoli	oso Ĉ	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/02/2025.							5.
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
PIANI DI BOBBIO	Barzio (LC)	1724	55	4	-3	+2	Assenza di precipitazioni
BASSINALE	Artogne (BS)	1782	63	8	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	48	8	-2	+4	Assenza di precipitazioni
PIAN DELLE RETULLE	Margno (LC)	1///5	22	0	-1	T 3	Assenza di precipitazioni

MONTE DASDANA *

(*) Rilievi fuori campo

RIFUGIO BRUNO

ARTAVAGGIO *

Alta Valle Intelvi (CO)

Vedeseta (BG)

Folgaria (TN)

1156

1705

2160

44

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

0



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

+5

N.P.

Assenza di precipitazioni

Assenza di precipitazioni

Assenza di precipitazioni

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).