















Bollettino Valanghe N. 151/2025 del 17/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 18/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 17/02/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	800	1300

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	3	0	1441

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 18/02/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, 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





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



















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).













APPENNINO PAVESE

PREVISIONE METEO					
Quota		18/02/2025 h6:00	18/02/2025 h12:00	18/02/2025 h18:00	
1000	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da N-Est	
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-2 ℃	3 ℃	1 °C	
2000	Venti	04 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+01 °C	
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	2 ℃	
3000	Venti	07 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-9 ℃	-9 ℃	-7 ℃	
Zero termico		1400-1600 m.	2400-2600 m.	2000-2200 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		`			

					~		
LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia	Fos	schia Pi	loggia debole Pioggi	ia moderata	Pioggia forte	Temporali
Nevicata debole	Nevicata m	oderata	Nevicata forte				
STATO DEL CIELO							
Sereno	Č F	Poco nuvoloso	Nuvol	loso	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/02/2025.							
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
PIAN DEL POGGIO	Santa Margherita di Staffora (PV)	1441	3	0	-4	+1	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

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).