















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 29/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/01/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	No neve	No neve

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
			-1

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 30/01/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





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		30/01/2025 h6:00	30/01/2025 h12:00	30/01/2025 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est		
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C		
	Temp.percepita	2 ℃	0 ℃	2 ℃		
2000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud		
	Temperature	-03 ℃	-02 °C	-02 °C		
	Temp.percepita	-7 °C	-7 °C	-6 ℃		
3000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	-08 °C	-07 ℃	-07 °C		
	Temp.percepita	-15 ℃	-11 °C	-12 °C		
ero termico		1300-1500 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.		
enomeno		_	_	_		
Stato del cielo		8				

(*) Dati meteonivometrici non presenti.

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).