

## APPENNINO PAVESE



Bollettino Valanghe N. 267/2026 del 24/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 25/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 24/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



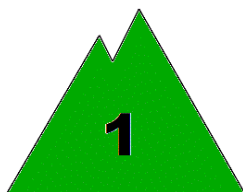
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	200		200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	17	17	1441

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 25/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni, 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






### LEGENDA PROBLEMA



## APPENNINO PAVESE

### PREVISIONE METEO

Quota		25/01/2026 h6:00	25/01/2026 h12:00	25/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	-1 °C	0 °C
2000	Venti	08 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-6 °C
3000	Venti	10 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-11 °C	-11 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-19 °C	-17 °C	-11 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/01/2026.

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	17	17	-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