

## APPENNINO PAVESE



Bollettino Valanghe N. 270/2026 del 27/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 28/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 27/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1200		1200

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	18	0	1441

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 28/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



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 previste, 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		28/01/2026 h6:00	28/01/2026 h12:00	28/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud	00 Calma
	Temperature	+02 °C	+01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	2 °C	1 °C	-1 °C
2000	Venti	11 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-9 °C	-5 °C
3000	Venti	16 Nodi da Sud	11 Nodi da Sud	03 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-09 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-17 °C	-14 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/01/2026.

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	18	0	-4	+3	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