

## APPENNINO PAVESE



Bollettino Valanghe N. 250/2026 del 07/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 08/01/2026

**A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** nessuna situazione tipo evidente.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1300	1400		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
--	0	--	

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 08/01/2026

## 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

Particolare attenzione all'intensità del vento previsto ed al combinato effetto wind-chill (temperatura percepita).

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

### LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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

Pag. 1

## APPENNINO PAVESE

### PREVISIONE METEO

Quota		08/01/2026 h6:00	08/01/2026 h12:00	08/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-2 °C
2000	Venti	12 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-03 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-9 °C	-5 °C
3000	Venti	24 Nodi da Nord	18 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest
	Temperature	-10 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-16 °C	-14 °C
Zero termico		0600-0800 m.	1000-1200 m.	1500-1700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



☁ Nevicata debole    ☃ Nevicata moderata    ☃ Nevicata forte

### STATO DEL CIELO

Sereno    Poco nuvoloso    Nuvoloso    Molto nuvoloso    Coperto

### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/01/2026.

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	0	0	-8	-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

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

Pag. 2