

## ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 239/2026 del 26/01/2026 ore 14.00

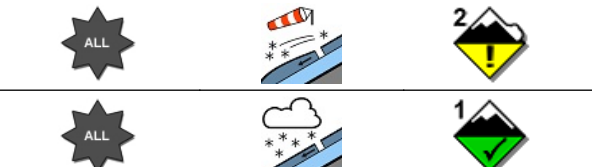
Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.



SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.

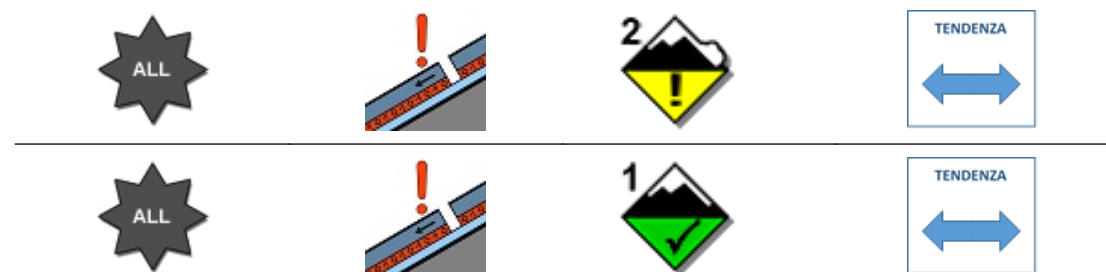
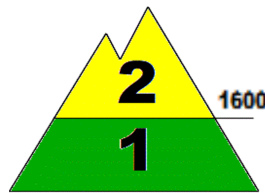
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1300	1300	1300	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	033	012	1664
022	008		1340

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 27/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.



SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è buona su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



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

## ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE

### PREVISIONE METEO

Quota		27/01/2026 h6:00	27/01/2026 h12:00	27/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Sud
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	-2 °C
2000	Venti	10 Nodi da Ovest	11 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-9 °C
3000	Venti	06 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	19 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-8 °C	-12 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO

#### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/01/2026.

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
PONTE ALLE LIME	Abetone Cutigliano (PT)	1340	22	8	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	1	1	-1	+3	Assenza di precipitazioni
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	24	4	-5	-4	Assenza di precipitazioni
PASSO DELLA FOCOLACCIA *	Minucciano (LU)	1664	33	12	N.P.	N.P.	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