

## ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 112/2025 del 03/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 04/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 03/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta da neve fresca.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

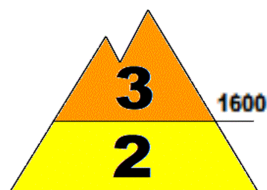
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1200 - 1400		1200 - 1400
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	121	000	1936
	021	000	1340

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 04/02/2025

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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

### AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

### 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE

PREVISIONE METEO				
Quota		04/02/2025 h6:00	04/02/2025 h12:00	04/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 °C	2 °C
2000	Venti	03 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	04 Nodi da Est
	Temperature	+02 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 °C	-1 °C	0 °C
3000	Venti	08 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-9 °C	-8 °C
Zero termico		2200-2400 m.	2300-2500 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/02/2025.

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	21	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	26	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
LA CROCE *	Abetone Cutigliano (PT)	1905	150	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
DENTI DELLA VECCHIA *	Abetone Cutigliano (PT)	1936	121	0	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