











ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 121/2025 del 12/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 13/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1300	1400

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	34	004	1600
	29	001	1400

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 13/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa 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 scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1600 mslm,

possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazioni delle avverse condizioni meteorologiche e dei rilevanti cumuli di neve fresca, sono assolutamente da evitare le attività escursionistiche al di fuori delle piste battute e segnalate.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC





NO INFO

Pag. 1

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













ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE

PREVISIONE METEO					
Quota		13/02/2025 h6:00	13/02/2025 h12:00	13/02/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+02 °C	+05 ℃	+04 °C	
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	2 ℃	
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-7 ℃	
3000	Venti	11 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-06 °C	
	Temp.percepita	-14 °C	-13 ℃	-14 °C	
Zero termico		1700-1900 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo				8	

LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Fomporali 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 12/02/2025.							
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	29	1	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	34	4	-1	+1	Nevicata debole continua

^(*) 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

Pag. 2

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).