











# **ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE**



Bollettino Valanghe N. 168/2025 del 31/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/04/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 31/03/2025

SITUAZIONE TIPO: valanghe per scivolamento di neve.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 1800	1800 - 1900	

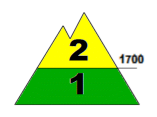
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	016	000	1700
	000	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 01/04/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: valanghe per scivolamento di neve.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

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

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

#### **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).













# **ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE**























NO\_INFO

PREVISIONE METEO							
Quota		01/04/2025 h6:00	01/04/2025 h12:00	01/04/2025 h18:00			
1000	Venti	07 Nodi da Nord	10 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est			
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C			
	Temp.percepita	-5 ℃	-5 ℃	-3 ℃			
2000	Venti	22 Nodi da N-Est	27 Nodi da N-Est	22 Nodi da N-Est			
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-03 °C			
	Temp.percepita	-15 °C	-15 °C	-11 °C			
3000	Venti	25 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	21 Nodi da Est			
	Temperature	-12 °C	-08 °C	-06 °C			
	Temp.percepita	-24 °C	-18 ℃	-15 °C			
ero termico		1100-1300 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.			
enomeno		_	<b>\$</b>	<b>\times</b>			
tato del cielo		*	8				

# **LEGENDA FENOMENI**























Nevicata debole



Nevicata moderata



Nevicata forte

#### STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/03/2025.							
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	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+6	+14	Assenza di precipitazioni
MERIZZI DI VIBBIANA *	San Romano in Garfagnana (LU)	1690	16	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
ALPE 3 POTENZE *	Abetone Cutigliano (PT)	1800	163	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).