

ALPI MARITTIME



Bollettino Valanghe N. 150/2025 del 15/01/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 16/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1700 - 1900		2400 - 2600
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	014	000	2300

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 16/01/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



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

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE








LEGENDA PROBLEMA



ALPI MARITTIME

PREVISIONE METEO

Quota		16/01/2025 h6:00	16/01/2025 h12:00	16/01/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	1 °C	0 °C	-3 °C
2000	Venti	04 Nodi da Nord	08 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-14 °C	-13 °C
3000	Venti	11 Nodi da N-Est	19 Nodi da Est	14 Nodi da N-Est
	Temperature	-13 °C	-14 °C	-13 °C
	Temp.percepita	-22 °C	-25 °C	-23 °C
Zero termico		0900-1100 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		—		
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/01/2025.

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
BERGEMOLO	Demonte (CN)	1150	0	0	-11	+1	Assenza di precipitazioni
MONTE VENTASUSO *	Argentera (CN)	2600	78	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