











### **ALPI MARITTIME**



Bollettino Valanghe N. 218/2025 del 24/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 25/03/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 24/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1300	1300

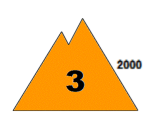
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	114	010	2305
	073	016	1400

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

## **PREVISIONI 25/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm,

possibili valanghe di dimensioni medie.

### **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 









STRATI DEBOLI PERSISTENTI















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).













## **ALPI MARITTIME**

		PREVISIONE METEO		
Quota		25/03/2025 h6:00	25/03/2025 h12:00	25/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	7 ℃	7 ℃	9 ℃
2000	Venti	05 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	-1 °C
3000	Venti	05 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-12 ℃
Zero termico		1800-2000 m.	1900-2100 m.	2100-2300 m.
enomeno		_	<b>\times</b>	_
Stato del cielo			*	- <u>-</u> -

LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia 🕌		Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali	
Nevicata debole	Nevicata moderata	Nevica	ata forte				
			STATO DEL C	IELO			
Sereno	Poco nuvolos	0	Nuvoloso	Molto nuvo	loso	Coperto	
	Parametri meteoni	vometrici re	egistrati presso i	campi di rilevame	ento il 24/03/2	2025.	

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/03/2025.							
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
BERGEMOLO	Demonte (CN)	1150	3	1	0	+6	Pioggia debole intermittente
BOSCO DELLE LOSE *	Argentera (CN)	2351	165	15	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

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).