











ALPI MARITTIME



Bollettino Valanghe N. 208/2025 del 14/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 15/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 14/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	900 - 1100	1100 - 1300	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	097	005	2305
	060	005	1400

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 15/03/2025

GRADO DI PERICOLO: FORTE 4

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO



CORNICI





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		15/03/2025 h6:00	15/03/2025 h12:00	15/03/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est	00 Calma	
	Temperature	+03 °C	+06 °C	+05 °C	
	Temp.percepita	4 ℃	7 ℃	16 °C	
2000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Est	03 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-2 °C	0 ℃	-2 ℃	
3000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-08 °C	
	Temp.percepita	-14 °C	-11 °C	-13 °C	
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.	
Fenomeno		_	\(\rightarrow	9	
Stato del cielo		8	\tilde{\	8	



r arametri meteoriivometrici registrati presso i campi di mevamento ii 14/03/2025.							
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	4	0	0	+12	Pioggia forte
PASSO TESINA *	Vinadio (CN)	2213	182	6	N.P.	N.P.	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).