











## **ALPI COZIE SUD**



Bollettino Valanghe N. 206/2025 del 12/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 13/03/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 12/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1000	1400

Altezza Neve	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	113	007	2300	
	002	002	1000	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 13/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

#### **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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















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 COZIE SUD**

PREVISIONE METEO						
Quota		13/03/2025 h6:00	13/03/2025 h12:00	13/03/2025 h18:00		
1000	Venti	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest		
	Temperature	-02 °C	+00 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-5 ℃	-2 °C	0 °C		
2000	Venti	10 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-8 ℃	-7 °C	0 ℃		
3000	Venti	27 Nodi da Ovest	20 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest		
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-09 °C		
	Temp.percepita	-20 °C	-19 ℃	-14 °C		
Zero termico		1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		<b>₩</b>	<del>`</del>			

#### LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Pioggia debole Temporali Assenza Fenomeni Nevicata debole **STATO DEL CIELO** Molto nuvoloso Poco nuvoloso Coperto Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/03/2025. Località Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Condizioni del tempo (m.s.l.m.)

BORGATA CAYRE

(\*) Rilievi fuori campo

Sampeyre (CN)

1000

## 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

+10

Assenza di precipitazioni

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).