











ALPI COZIE SUD



Bollettino Valanghe N. 163/2025 del 28/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/01/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

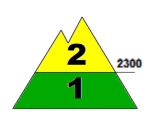
Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1300	1500

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	051	018	2685
	15	000	1575

PREVISIONI 29/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 2300 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 - FORT



B - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC



PROBLEMA VALANGHIV EVIDENTE



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 COZIE SUD

PREVISIONE METEO					
Quota		29/01/2025 h6:00	29/01/2025 h12:00	29/01/2025 h18:00	
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	
	Temperature	-05 °C	-01 °C	-04 °C	
	Temp.percepita	-8 ℃	-2 °C	-4 °C	
2000	Venti	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	00 Calma	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-6 ℃	-5 °C	11 °C	
3000	Venti	09 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-11 °C	-08 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-18 °C	-12 °C	-11 °C	
Zero termico		1000-1200 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		- <u>\</u> -	8		



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/01/2025.							
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
CHIANALE *	Pontechianale (CN)	1890	16	4	N.P.	N.P.	Nevicata moderata
BORGATA CAYRE	Sampeyre (CN)	1000	0	0	0	+5	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).