











ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 205/2025 del 11/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 12/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 11/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	600	600

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	088	004	1930
	070	007	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 12/03/2025

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 2000 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 2000 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 numero verde ambientale 1515













ALPI LIGURI NORD

		PREVISIONE METEO		
Quota		12/03/2025 h6:00	12/03/2025 h12:00	12/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+03 ℃	+01 °C
	Temp.percepita	3 ℃	4 ℃	2 ℃
2000	Venti	05 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	-2 ℃
3000	Venti	12 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-10 °C	-11 °C
Zero termico		1900-2100 m.	2100-2300 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		\$	\(\begin{aligned} 	

		<u>'</u>		
		LEGENDA FENO	MENI	
- Assenza Fenomeni	Nebbia Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata Piogg	gia forte Temporali
Nevicata debole	Nevicata moderata	Nevicata forte		
		STATO DEL CII	ELO	
Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
	Parametri meteonivometr	ici registrati presso i d	campi di rilevamento il 11	/03/2025.
		and the second s		

Località Quota (m.s.l.m.) Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Temp. Min (°C) Temp. Max (°C) ALPETTA SOLE Limone Piemonte (CN) 1650 70 N.P N.P. Assenza di precipitazioni COLLA DI CASOTTO 1380 12 Garessio (CN) +2 +6 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).