

ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 323/2026 del 23/01/2026 ore 14.00

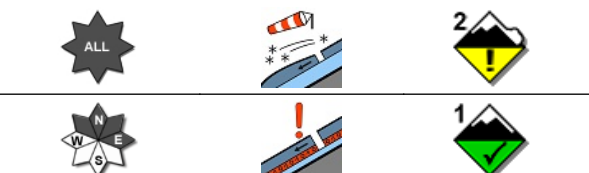
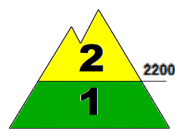
Validità 48 ore prossima emissione 24/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



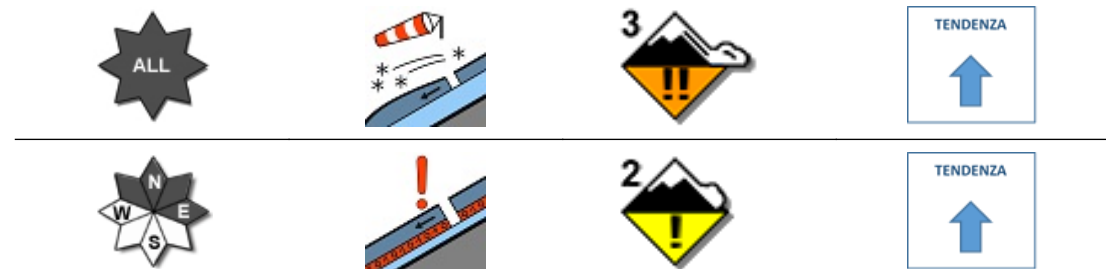
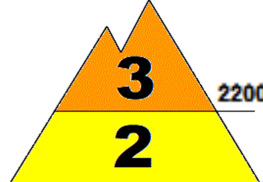
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
800 - 1000	1000 - 1100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	138	005	1928
129	005		1625

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 24/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

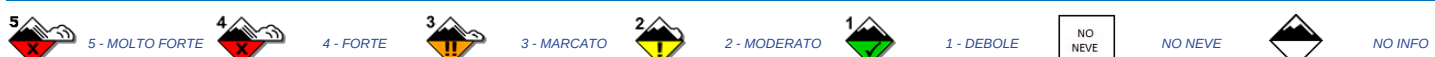
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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



LEGENDA PROBLEMA



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

Pag. 1

ALPI LIGURI NORD

PREVISIONE METEO

Quota		24/01/2026 h6:00	24/01/2026 h12:00	24/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-3 °C	-4 °C
2000	Venti	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	00 Calma
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-5 °C	-6 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-15 °C	-19 °C
Zero termico		0700-0900 m.	0900-1100 m.	0900-1100 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/01/2026.

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
ALPETTA SOLE	Limone Piemonte (CN)	1650	153	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
COLLA DI CASOTTO	Garessio (CN)	1380	56	2	-1	+3	Nevicata moderata

(*) 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

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

Pag. 2