

ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 320/2026 del 20/01/2026 ore 14.00

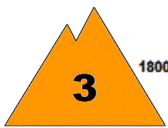
Validità 48 ore prossima emissione 21/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 20/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

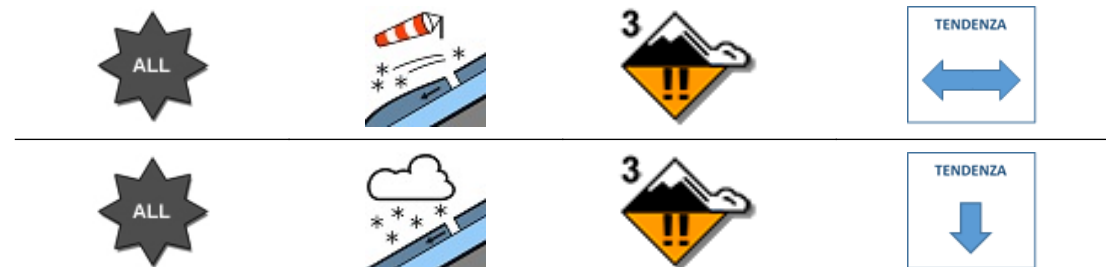
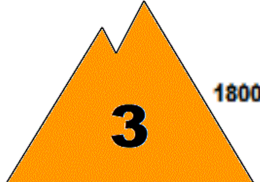
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
800 - 1000	1000 - 1100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
138	005	1928	
129	005	1625	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 21/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

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 (arie) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (arie) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

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		21/01/2026 h6:00	21/01/2026 h12:00	21/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-2 °C	-2 °C
2000	Venti	07 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-6 °C	-4 °C
3000	Venti	09 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-12 °C	-8 °C
Zero termico		0800-1000 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/01/2026.

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	165	32	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
COLLA DI CASOTTO	Garessio (CN)	1380	60	5	-4	+1	Nebbia con cielo non visibile

(*) 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