

## ALPI RETICHE



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: pioggia su neve.

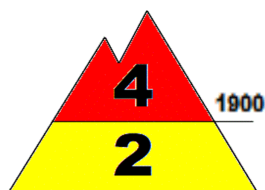
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1500		1400 - 1700
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	78	34	2150
	62	12	1650

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di dimensioni molto grandi, I due tipi di valanghe di neve di fondo.

### PREVISIONI 29/01/2025

**GRADO DI PERICOLO: FORTE 4**

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



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.  
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

### 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## ALPI RETICHE

### PREVISIONE METEO

Quota		29/01/2025 h6:00	29/01/2025 h12:00	29/01/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	00 Calma
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	11 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	00 Calma
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	11 °C
3000	Venti	04 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-10 °C	-14 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### 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
SPONDA	Livigno (SO)	2150	78	34	0	+2	Nevicata moderata
BORMIO2000-LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	60	19	-4	0	Nevicata forte
VAL GRANDE	Veza d'Oglio (BS)	1410	0	N.P.	N.P.	N.P.	Pioggia moderata
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	88	15	N.P.	N.P.	Nevicata forte
PLAGHERA *	Valfurva (SO)	2071	58	8	N.P.	N.P.	Nevicata moderata
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	62	12	0	+4	Pioggia debole continua
MALGA VALLECETTA *	Valdisotto (SO)	2420	80	23	N.P.	N.P.	Nevicata forte

(\*) 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