



Bollettino N° 326/2025

Emissione del 22/11/2025  
Inizio Validità: 22/11/2025 14:00  
Fine Validità: 23/11/2025 23:59  
Aggiornamento: 23/11/2025 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)

1400

QUOTA NEVE (m s.l.m.)

-

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)

Mattino: 500 / Pomeriggio: 1600

QUOTA NEVE (m s.l.m.)

Mattino: 400 / Pomeriggio: 600

LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile

- Verde Situazione Ordinaria
- Giallo Ordinaria criticità
- Arancio Moderata criticità
- Rosso Elevata criticità

\*VALANGHE: il servizio nivologico riprenderà a novembre/dicembre in occasione delle nevicate invernali.

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



CENTRO FUNZIONALE  
REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

Bollettino N° 326/2025

ZONE		Livelli e scenari di allerta METEOROLOGICA				Livelli e scenari di allerta IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di allerta VALANGHIVA	
Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI	A VERDE				Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
	B VERDE				Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
	C VERDE				Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
	D VERDE				Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Assente</b>			Criticità: - -	- -
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE		SEGNALAZ. 		Avviso: Segnalaz: <b>neve</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -	- -
	B VERDE		SEGNALAZ. 		Avviso: Segnalaz: <b>neve</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -	- -
	C VERDE		SEGNALAZ. 		Avviso: Segnalaz: <b>neve</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -	- -
	D VERDE		SEGNALAZ. 		Avviso: Segnalaz: <b>neve</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>			Criticità: - -	- -
LEGENDA intensità di precipitazione			NOTE			NOTE		NOTE	
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h	INFO NEVE: tra domani sera e lunedì, deboli nevicate, temporaneamente in calo sui 400-600 m con valori maggiori a NW e più sporadici o assenti a SE. Massimi di circa 5-10 cm su A e B settentrionale; 10-15 su C; 25-35 su D.						
Debole	0-10	0-15							
Moderata	10-30	15-45							
Forte	30-60	45-90							
Molto forte	>60	>90							
N.B: Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.									