

**VALANGHE:** a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

BOLLETTINO DI ALLERTA METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



CENTRO FUNZIONALE  
REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

Bollettino N° 337/2025

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>Debole</b>			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE					Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
LEGENDA intensità di precipitazione						NOTE				NOTE	
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h								Gli eventuali singoli eventi valanghivi in grado di produrre effetti sul territorio antropizzato sono, di norma, individuabili solo a livello locale pertanto esulano dalla capacità di previsione. Non si escludono singoli eventi valanghivi anche di medie dimensioni a livello locale.	
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.											