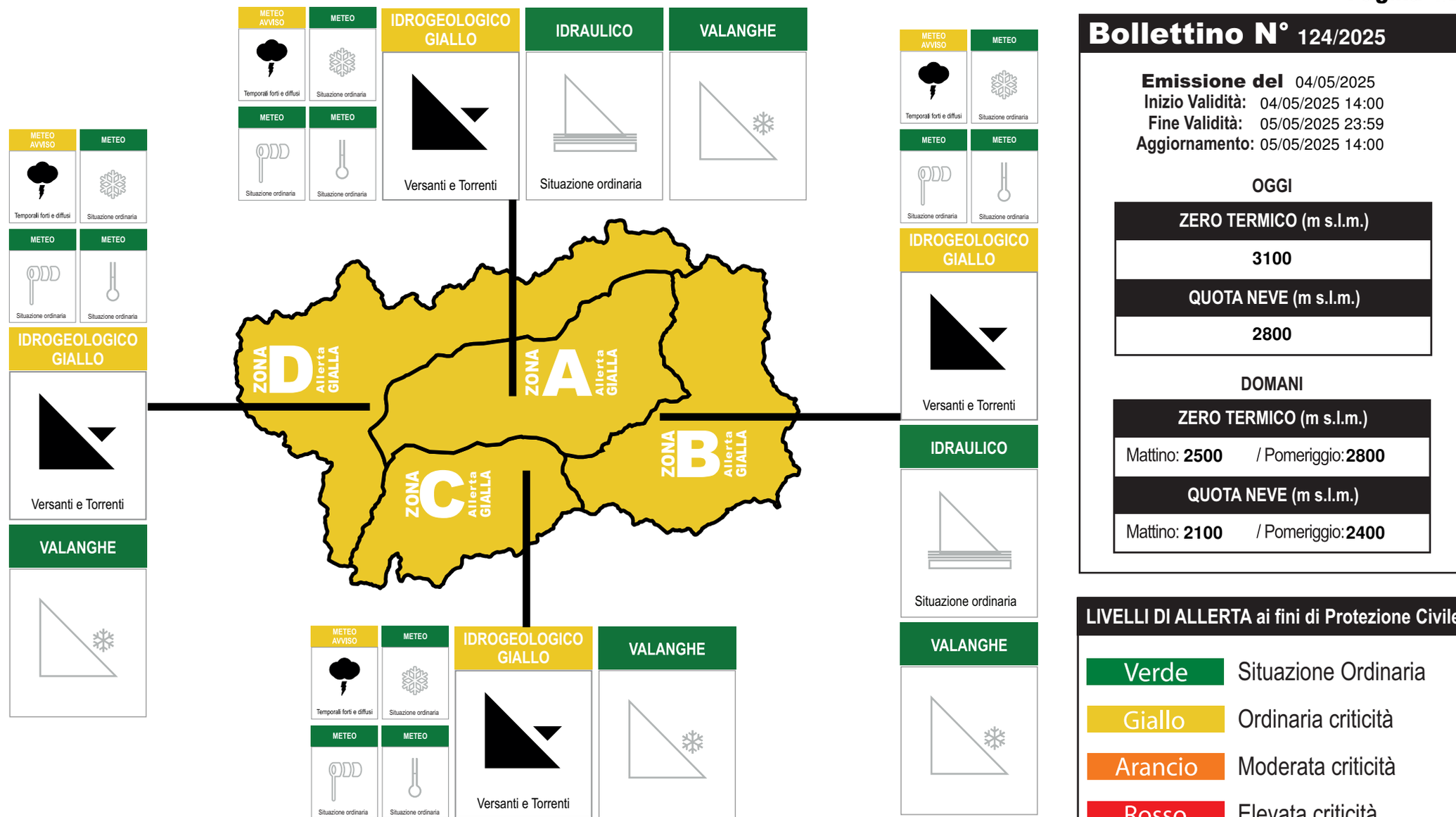


Questo bollettino contiene avvisi meteo



Bollettino N° 124/2025

Emissione del 04/05/2025
Inizio Validità: 04/05/2025 14:00
Fine Validità: 05/05/2025 23:59
Aggiornamento: 05/05/2025 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3100
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
2800

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2500 / Pomeriggio: 2800
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 2100 / Pomeriggio: 2400

LIVELLI DI ALLERTA ai fini di Protezione Civile

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

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

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 GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali, cadute massi.		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali, cadute massi.		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali, cadute massi.		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali, cadute massi.		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A VERDE						Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	B VERDE	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	C VERDE						Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
	D VERDE						Avviso: Segnalaz: Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Situazione ordinaria: Singoli eventi valanghivi.
LEGENDA intensità di precipitazione			NOTE				NOTE		NOTE			
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h	Collegati a due diverse depressioni, diversi fronti perturbati attraversano oggi le Alpi, con precipitazioni in forma di rovesci o temporali localmente intensi per tutta la Valle d'Aosta, ma soprattutto sulle zone vicine ai confini esteri. Le caratteristiche delle precipitazioni diventano meno temporalesche a partire del tardo pomeriggio/sera. Domani mattina si riaccentua significativamente l'instabilità atmosferica sui settori di confine con il Piemonte, pertanto si mantiene una segnalazione per temporali in arrivo dai quadranti SE sulla zona B.				Nel pomeriggio odierno precipitazioni a carattere temporalesco possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km2, fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq), cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche. Non si esclude la riattivazione di fenomeni di instabilità e erosioni nei luoghi colpiti dalla recente alluvione.		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 interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.												