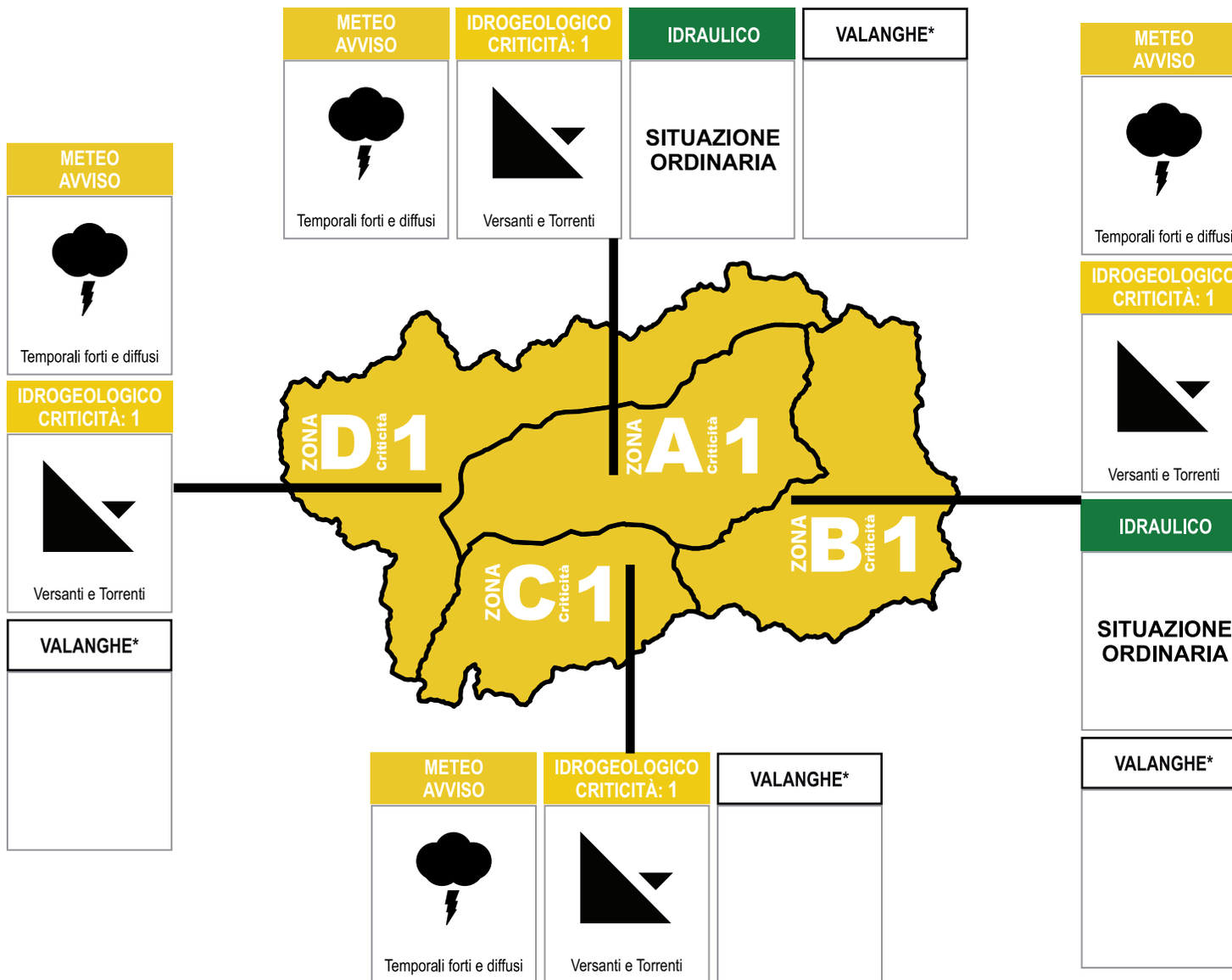


# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)

Questo bollettino contiene avvisi meteo

Pagina 1/2



## Bollettino N° 134/2015

**Emissione del** 14/05/2015  
**Inizio Validità:** 14/05/2015 14:00  
**Fine Validità:** 15/05/2015 23:59  
**Aggiornamento:** 15/05/2015 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
<b>3400</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
<b>3100</b>

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>2400</b> / Pomeriggio: <b>2000</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>2100</b> / Pomeriggio: <b>1700</b>

### LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

<b>Verde</b>	Situazione Ordinaria
<b>Giallo</b>	<b>1.</b> Ordinaria criticità
<b>Arancio</b>	<b>2.</b> Moderata criticità
<b>Rosso</b>	<b>3.</b> Elevata criticità

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

# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE

Dalle 12.00 alle 24.00 di OGGI		ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA		Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA												
 <p>Corrispondenze fra</p> <p><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Situaz. Ordinaria</td> <td>1</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Ordinaria</td> <td>2</td> <td>Giallo</td> </tr> <tr> <td>Moderata</td> <td>3</td> <td>Arancio</td> </tr> <tr> <td>Elevata</td> <td>3</td> <td>Rosso</td> </tr> </table>	Situaz. Ordinaria	1	Verde	Ordinaria	2	Giallo	Moderata	3	Arancio	Elevata	3	Rosso	A	AVVISO	Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	AVVISO	Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													
C	AVVISO	Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													
D	AVVISO	Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI		ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA		Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA		Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA												
 <p>Corrispondenze fra</p> <p><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Situaz. Ordinaria</td> <td>1</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Ordinaria</td> <td>2</td> <td>Giallo</td> </tr> <tr> <td>Moderata</td> <td>3</td> <td>Arancio</td> </tr> <tr> <td>Elevata</td> <td>3</td> <td>Rosso</td> </tr> </table>	Situaz. Ordinaria	1	Verde	Ordinaria	2	Giallo	Moderata	3	Arancio	Elevata	3	Rosso	A	AVVISO	Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Debole</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	AVVISO	Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													
C	AVVISO	Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													
D	AVVISO	Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata</b>	CRITICITÀ: 1		Criticità: <b>Versanti e torrenti</b> Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													

LEGENDA intensità di precipitazione		
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h
Debole	0-10	0-15
Moderata	10-30	15-45
Forte	30-60	45-90
Molto forte	>60	>90

**NOTE**

Un minimo depressionario in avvicinamento dalla Francia ci attraverserà e raggiungerà domani il Golfo ligure. Associato a tale struttura, un fronte perturbato favorirà precipitazioni, anche temporalesche. I fenomeni, che dovrebbero cominciare a partire dalla serata odierna, interesseranno il nostro territorio fino a domani, per poi estinguersi sui rilievi meridionali durante le prime ore di sabato.

**NOTE**

Le precipitazioni temporalesche si svilupperanno a partire dalla serata odierna e interesseranno l'intero territorio regionale fino a domani sera. Le 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 km<sup>2</sup>, 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.

**NOTE**

N.B:  
Per una corretta lettura e interpretazione si raccomanda la consultazione del manuale d'uso.