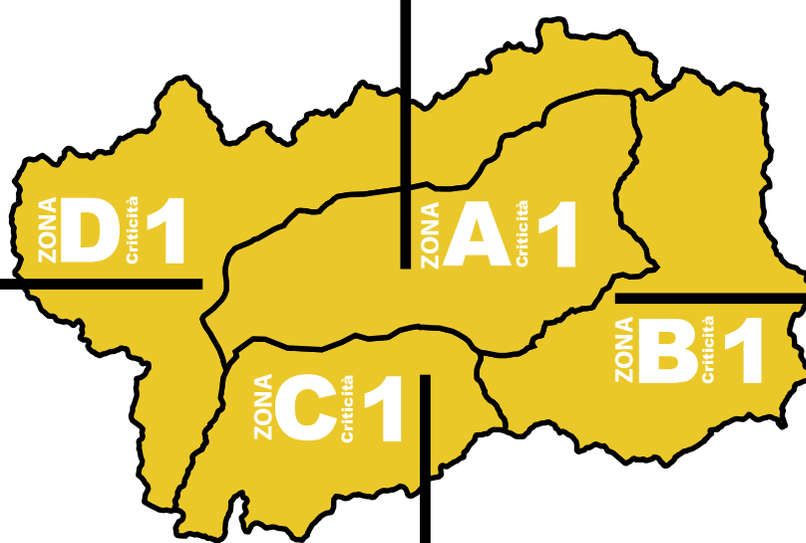


# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE (ai sensi della direttiva PCM 27/02/2004)



Questo bollettino contiene avvisi meteo

	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">METEO AVVISO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Temporali forti e diffusi</td></tr> </table>	METEO AVVISO		Temporali forti e diffusi	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Versanti e Torrenti</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1		Versanti e Torrenti	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">IDRAULICO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"><b>SITUAZIONE ORDINARIA</b></td></tr> </table>	IDRAULICO	<b>SITUAZIONE ORDINARIA</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">METEO AVVISO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Temporali forti e diffusi</td></tr> </table>	METEO AVVISO		Temporali forti e diffusi	
METEO AVVISO																
																
Temporali forti e diffusi																
IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1																
																
Versanti e Torrenti																
IDRAULICO																
<b>SITUAZIONE ORDINARIA</b>																
METEO AVVISO																
																
Temporali forti e diffusi																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">METEO AVVISO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Temporali forti e diffusi</td></tr> </table>	METEO AVVISO		Temporali forti e diffusi				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Versanti e Torrenti</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1		Versanti e Torrenti						
METEO AVVISO																
																
Temporali forti e diffusi																
IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1																
																
Versanti e Torrenti																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Versanti e Torrenti</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1		Versanti e Torrenti				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">IDRAULICO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"><b>SITUAZIONE ORDINARIA</b></td></tr> </table>	IDRAULICO	<b>SITUAZIONE ORDINARIA</b>							
IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1																
																
Versanti e Torrenti																
IDRAULICO																
<b>SITUAZIONE ORDINARIA</b>																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">VALANGHE*</th></tr> <tr><td style="height: 40px;"></td></tr> </table>	VALANGHE*					<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">VALANGHE*</th></tr> <tr><td style="height: 40px;"></td></tr> </table>	VALANGHE*									
VALANGHE*																
VALANGHE*																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">METEO AVVISO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Temporali forti e diffusi</td></tr> </table>	METEO AVVISO		Temporali forti e diffusi	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Versanti e Torrenti</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1		Versanti e Torrenti	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">VALANGHE*</th></tr> <tr><td style="height: 40px;"></td></tr> </table>		VALANGHE*						
METEO AVVISO																
																
Temporali forti e diffusi																
IDROGEOLOGICO CRITICITÀ: 1																
																
Versanti e Torrenti																
VALANGHE*																

## Bollettino N° 161/2018

**Emissione del** 10/06/2018  
**Inizio Validità:** 10/06/2018 14:00  
**Fine Validità:** 11/06/2018 23:59  
**Aggiornamento:** 11/06/2018 14:00

**OGGI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
4000
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
3700

**DOMANI**

<b>ZERO TERMICO (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>3800</b> / Pomeriggio: <b>3600</b>
<b>QUOTA NEVE (m s.l.m.)</b>
Mattino: <b>3500</b> / Pomeriggio: <b>3300</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	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -		- -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -		- -													
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -		- -													
D	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b>			Criticità: - -		- -													

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>Moderata localmente forte</b>	CRITICITÀ: 1 ▲		Criticità: - nbsp; nbsp;		- -
	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 localmente forte</b>	CRITICITÀ: 1 ▲		Criticità: - nbsp; nbsp;		- -													
C	AVVISO Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	CRITICITÀ: 1 ▲		Criticità: - -		- -													
D	AVVISO Avviso: <b>Temporali forti e diffusi</b> Precipitazione media e massima: <b>Moderata localmente forte</b>	CRITICITÀ: 1 ▲		Criticità: - -		- -													

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**

Una depressione favorisce condizioni d'instabilità da oggi con rovesci o temporali, e nel suo spostamento verso E accentuate durante la giornata di domani, in particolare dalle ore centrali e fino alla sera, con fenomeni diffusi e tendenzialmente forti e associati a raffiche di vento anche forti o molto forti.

**NOTE**

**CODICE GIALLO PER TEMPORALI FORTI E DIFFUSI** 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.