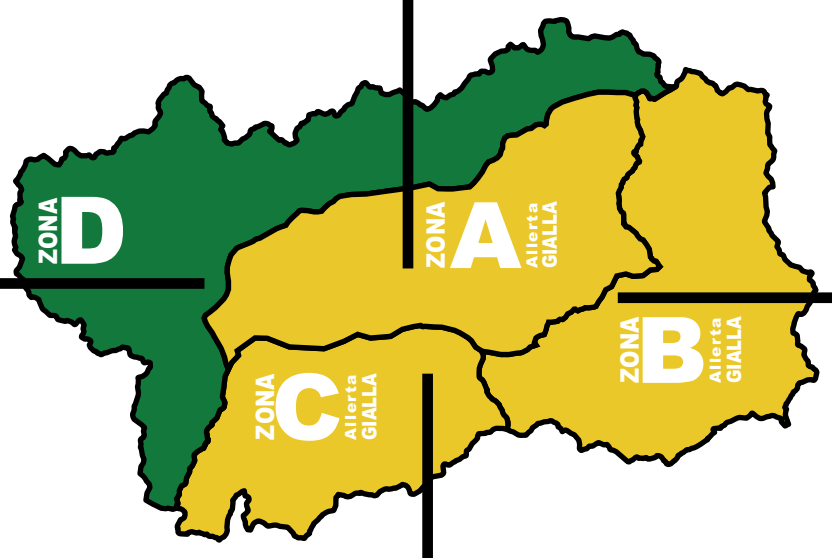


Questo bollettino contiene avvisi meteo

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO SEGNALE</th><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Pioggie</td><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO SEGNALE	METEO			Pioggie	Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Pioggie forti</td><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO	METEO			Pioggie forti	Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">IDROGEOLOGICO GIALLO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Versanti e Torrenti</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO GIALLO		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;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDRAULICO		Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">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: #008000; color: white;">METEO AVVISO</th><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Pioggie forti</td><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO AVVISO	METEO			Pioggie forti	Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">IDROGEOLOGICO GIALLO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Versanti e Torrenti</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO GIALLO		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;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDRAULICO		Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">VALANGHE*</th></tr> <tr><td style="height: 40px;"></td></tr> </table>	VALANGHE*	
METEO SEGNALE	METEO																																																
Pioggie	Situazione ordinaria																																																
METEO	METEO																																																
Pioggie forti	Situazione ordinaria																																																
IDROGEOLOGICO GIALLO																																																	
Versanti e Torrenti																																																	
IDRAULICO																																																	
Situazione ordinaria																																																	
VALANGHE*																																																	
METEO AVVISO	METEO																																																
Pioggie forti	Situazione ordinaria																																																
METEO	METEO																																																
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																																
IDROGEOLOGICO GIALLO																																																	
Versanti e Torrenti																																																	
IDRAULICO																																																	
Situazione ordinaria																																																	
VALANGHE*																																																	
																																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO SEGNALE</th><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Pioggie</td><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO SEGNALE	METEO			Pioggie	Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">IDROGEOLOGICO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO		Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">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: #008000; color: white;">METEO AVVISO</th><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Pioggie forti</td><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO AVVISO	METEO			Pioggie forti	Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th><th style="background-color: #008000; color: white;">METEO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td><td style="text-align: center;">Situazione ordinaria</td></tr> </table>	METEO	METEO			Situazione ordinaria	Situazione ordinaria	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #FFD700;">IDROGEOLOGICO GIALLO</th></tr> <tr><td style="text-align: center;"></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Versanti e Torrenti</td></tr> </table>	IDROGEOLOGICO GIALLO		Versanti e Torrenti	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #008000; color: white;">VALANGHE*</th></tr> <tr><td style="height: 40px;"></td></tr> </table>	VALANGHE*									
METEO SEGNALE	METEO																																																
Pioggie	Situazione ordinaria																																																
METEO	METEO																																																
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																																
IDROGEOLOGICO																																																	
Situazione ordinaria																																																	
VALANGHE*																																																	
METEO AVVISO	METEO																																																
Pioggie forti	Situazione ordinaria																																																
METEO	METEO																																																
Situazione ordinaria	Situazione ordinaria																																																
IDROGEOLOGICO GIALLO																																																	
Versanti e Torrenti																																																	
VALANGHE*																																																	

Bollettino N° 300/2024

Emissione del 26/10/2024
Inizio Validità: 26/10/2024 14:00
Fine Validità: 27/10/2024 23:59
Aggiornamento: 27/10/2024 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3000
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
2500

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2900 / Pomeriggio: 3100
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 2500 / Pomeriggio: 2700

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



Bollettino N° 300/2024

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: Moderata localmente forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	-	-
	B GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	-	-
	C GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	-	-
	D VERDE	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -	-	-

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI	A GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	-	-
	B GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	-	-
	C GIALLA	AVVISO					Avviso: pioggia Segnalaz: Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	GIALLO		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	-	-
	D VERDE	SEGNALAZ.					Avviso: Segnalaz: pioggia Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			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

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

NOTE
La discesa di una saccatura nord-atlantica in isolamento sulla Spagna centrale favorisce un sensibile apporto di umidità da SE sul versante meridionale delle Alpi, foriero di precipitazioni localmente anche molto intense, specie sul vicino Piemonte e sui nostri settori ad esso più prossimi. Dalla seconda parte di domani, un rialzo dei valori barici, per la spinta di un'alta pressione dall'Atlantico, determinerà un'attenuazione e successiva cessazione dei fenomeni. Limite neve a circa 2500-2700 m.

NOTE
CODICE GIALLO PER TEMPORALI PIOGGE FORTI: Le precipitazioni forti, attese tra il pomeriggio di oggi e la mattina di domani, 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.

NOTE