



		DATA :	24/11/2016
		DATE :	
N. Protocollo :	05582-2016	/CUS/PC	Inviato tramite PEC
N. d'Enregistrement :			Envoyé par PEC
PAGINE 4 COMPRESA LA PRESENTE			
DA :	REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA		
DE :	PROTEZIONE CIVILE		
A :	Sindaci dei Comuni delle zone interessate Presidenza della Regione Stazioni forestali – Comandante CFVdA Soccorso Alpino Valdostano Ufficio stampa Presidenza della Regione Coord. Dip. Agricoltura, ris. naturali e Corpo forestale Coord. Dip. infrastr. viab. ed edil. res. pubbl. Coord. Dip. program., dif. suolo e ris. idriche Assetto idrogeologico dei bacini montani Struttura Viabilità Struttura Attività geologiche Presidenti delle Commissioni valanghe	Corpo valdostano dei vigili del fuoco Questura – Polizia di frontiera – Polizia stradale Carabinieri di Aosta Guardia di Finanza A.N.A.S. – R.A.V. – S.A.V. Tunnel M. Bianco – Tunnel G. S. Bernardo C.V.A. – D.E.V.A.L. Centro addestramento alpino C.R.I. S. S. 118 Volontariato protezione civile Trenitalia – R.F.I.	

Oggetto: AVVISO DI MODERATA CRITICITÀ IDROGEOLOGICA, VALANGHIVA PREVISTA ZONA A – B – C IDROGEOLOGICO ZONA A – B – C – D VALANGHIVO-ALLERTAMENTO

AVVISO METEO PER PIOGGE FORTI ZONA A – B – C – D E AVVISO DI ORDINARIA CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ZONA D - **VIGILANZA**

Si trasmette in allegato l'avviso proveniente dal **CENTRO FUNZIONALE REGIONALE**.

Si segnala la previsione del grado di pericolo **4-forte** nelle zone A – B – C – D classificate a rilevante rischio valanghivo.

I SINDACI dei Comuni in indirizzo:

- Sono **invitati ad assicurare** la piena funzionalità delle proprie strutture sia ai fini preventivi sia per gli eventuali interventi emergenziali;
- **Garantiscono** l'acquisizione delle informazioni provenienti dalle strutture operative presenti sul territorio;
- **Attivano** il presidio territoriale;
- **Attivano**, in conformità alle linee guida regionali, la locale Commissione valanghe.

Département de la protection civile et des sapeurs-pompiers
CUS

Dipartimento protezione civile e vigili del fuoco
CUS

11020 Saint-Christophe (Ao)
loc. Aéroport, 7/A
téléphone: 800319319 – +39 0165 5400

11020 Saint-Christophe (Ao)
loc. Aeroporto, 7/A
telefono: 800319319 – +39 0165 5400



protezionecivile@regione.vda.it

www.regione.vda.it

C.F.: 80002270074



TUTTE LE AMMINISTRAZIONI E GLI ENTI in indirizzo sono pregati di voler assicurare ogni possibile attività per garantire la piena funzionalità dei servizi pubblici essenziali e la prevenzione dei possibili rischi per le persone.

Si invitano **GLI ENTI GESTORI DELLE RETI VIARIE E FERROVIARIE** a voler adottare ogni misura prevista al fine di limitare eventuali disagi e garantire la funzionalità del traffico.

La CUS (tel. 800319319) funzionerà da punto di raccordo per lo scambio di tutte le informazioni.

LIVELLO DI ATTIVAZIONE DEL PIANO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE: **ALLERTAMENTO**
IDROGEOLOGICO ZONA A-B-C E VALANGHIVO ZONA A - B - C - D

LIVELLO DI ATTIVAZIONE DEL PIANO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE: **VIGILANZA**
AVVISO METEO PER PIOGGE FORTI ZONE A - B - C - D E IDROGEOLOGICO ZONA D

Il Capo della protezione civile
(Firmato in originale)

Département de la protection civile et des sapeurs-pompiers
CUS

Dipartimento protezione civile e vigili del fuoco
CUS



11020 Saint-Christophe (Ao)
loc. Aéroport, 7/A
téléphone: 800319319 – +39 0165 5400

11020 Saint-Christophe (Ao)
loc. Aeroporto, 7/A
telefono: 800319319 – +39 0165 5400

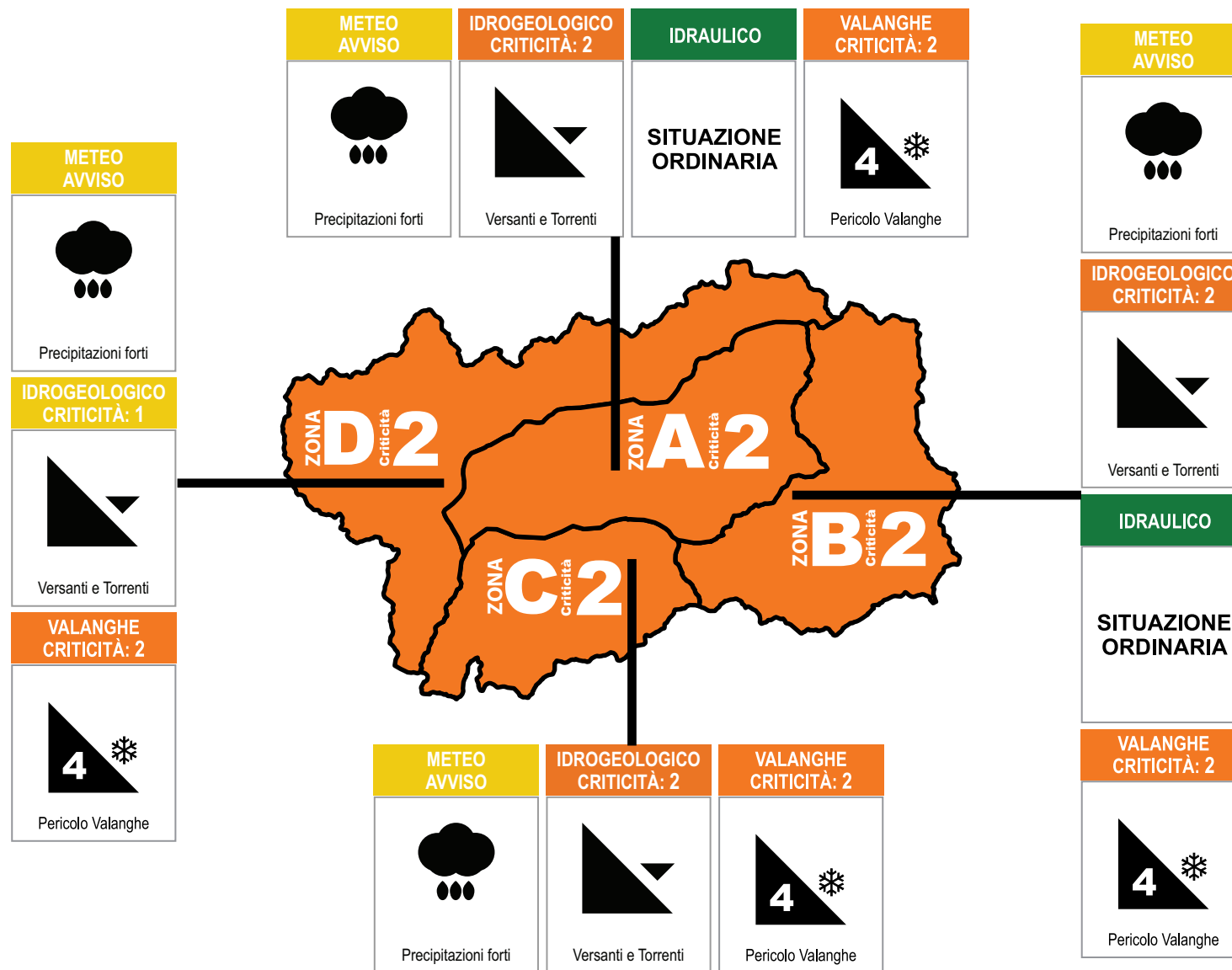
protezionecivile@regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F.: 80002270074

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



Questo bollettino contiene avvisi meteo e di criticità

Pagina 1/2



Bollettino N° 329/2016

Emissione del 24/11/2016
Inizio Validità: 24/11/2016 14:00
Fine Validità: 25/11/2016 23:59
Aggiornamento: 25/11/2016 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
2200
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
1700

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 1900 / Pomeriggio: 2300
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 1500 / Pomeriggio: 1700

LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

Verde	Situazione Ordinaria
Giallo	1. Ordinaria criticità
Arancio	2. Moderata criticità
Rosso	3. Elevata criticità

BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 329/2016

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>CRITICITÀ = N° = COLORE</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 Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 2 Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde													
	Ordinaria	2	Giallo													
	Moderata	3	Arancio													
Elevata	3	Rosso														
B	AVVISO Precipitazione media e massima: Forte localmente molto forte	CRITICITÀ: 2 Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													
C	AVVISO Precipitazione media e massima: Forte localmente molto forte	CRITICITÀ: 2 Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													
D	AVVISO Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee.													

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>CRITICITÀ = N° = COLORE</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 Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 2 Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	CRITICITÀ: 2 Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.
	Situaz. Ordinaria	1	Verde													
	Ordinaria	2	Giallo													
	Moderata	3	Arancio													
Elevata	3	Rosso														
B	AVVISO Precipitazione media e massima: Forte localmente molto forte	CRITICITÀ: 2 Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	CRITICITÀ: 2 Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													
C	AVVISO Precipitazione media e massima: Forte localmente molto forte	CRITICITÀ: 2 Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	CRITICITÀ: 2 Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													
D	AVVISO Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	CRITICITÀ: 2 Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni.													

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

AVVISO METEO PER PIOGGE FORTI: le attuali precipitazioni s'intensificheranno dalla seconda parte della giornata con valori molto forti su zona B e C, forti in zona A e moderati in zona D. I fenomeni si attenueranno dalla seconda parte di domani e dovrebbero cessare in serata.

NOTE

Le precipitazioni in intensificazione previste per le prossime ore, in virtù della elevata saturazione dei suoli osservata, potranno determinare nei settori al di sotto del limite delle nevicate, l'innescio di fenomeni franosi, cadute massi, problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini, causando interruzioni della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, edifici e attività antropiche. AGGIORNAMENTO ORE 21.30 DI QUESTA SERA DISPONIBILE SUL SITO INTERNET cf.regione.vda.it ALLA SEZIONE BOLLETTINI.

NOTE

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