

N. Protocollo: N. Enregistrement:	00270-2018/CUS/PC	N. pagine: N. pages:	4
Inviato tramite PEC: Envoyé par PEC:	si	Data: Date:	04/01/2018
Da: De:	REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA PROTEZIONE CIVILE		
A:	Sindaci dei Comuni delle zone interessate Presidenza della Regione Stazioni forestali Soccorso Alpino Valdostano Ufficio stampa Presidenza della Regione Ai Coordinatori dei Dipartimenti: - Agricoltura - Corpo forestale della VdA e risorse naturali - Infrastrutture, viabilità e edilizia residenziale pubblica - Programmazione, risorse idriche e territorio Struttura assetto idrogeologico dei bacini montani Struttura viabilità Struttura attività geologiche Presidenti delle Commissioni valanghe	Comandante Corpo valdostano dei vigili del fuoco Questura – Polizia di frontiera – Polizia stradale Arma dei Carabinieri Guardia di Finanza ANAS – RAV – SAV Tunnel M. Bianco Tunnel G. S. Bernardo CVA – DEVAL Centro addestramento alpino CRI VdA S.S. emergenza territoriale e centrale operativa Volontariato protezione civile Trenitalia – RFI	

Oggetto: Allerta gialla per criticità idrogeologica in previsione in zona D.
Allerta arancio per criticità valanghiva in atto e in previsione in zona A, C e D.
Zona A, C e D: PREALLARME per criticità valanghiva
Zona D: ATTENZIONE per criticità idrogeologica

Si trasmette in allegato l'avviso proveniente dal CENTRO FUNZIONALE REGIONALE.
I SINDACI dei Comuni in indirizzo:

- Sono **invitati ad attivare** le procedure e le misure di competenza finalizzate alla tutela della pubblica incolumità, comunicando alla popolazione le misure di autoprotezione da mettere in atto;
- **Stabiliscono e mantengono** i contatti con le strutture operative presenti sul territorio;
- **Attivano** il Centro Operativo Comunale e dispongono sul territorio tutte le risorse disponibili propedeutiche alle eventuali attività di soccorso, emergenza e assistenza alla popolazione;
- In caso di interruzione delle linee telefoniche **mantengono** il contatto radio con la CUS.

GLI ENTI PROPRIETARI E GESTORI DELLE STRADE sono invitati a predisporre le misure necessarie ed attuare gli interventi tecnici per assicurare la regolare circolazione stradale soprattutto in corrispondenza di infrastrutture di inter-

esse pubblico.

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.

LE FERROVIE assicurano la completa funzionalità della rete ferroviaria provvedendo ad adottare misure idonee per evitare il blocco o il ritardo della circolazione dei treni.

LE SOCIETÀ DI TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA sono invitate ad organizzare un servizio di intervento rapido per la riparazione dei possibili guasti o, in caso di interruzioni prolungate, per la messa a disposizione di gruppi elettrogeni sostitutivi.

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

Il Capo della protezione civile

Pio PORRETTA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3, C.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

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



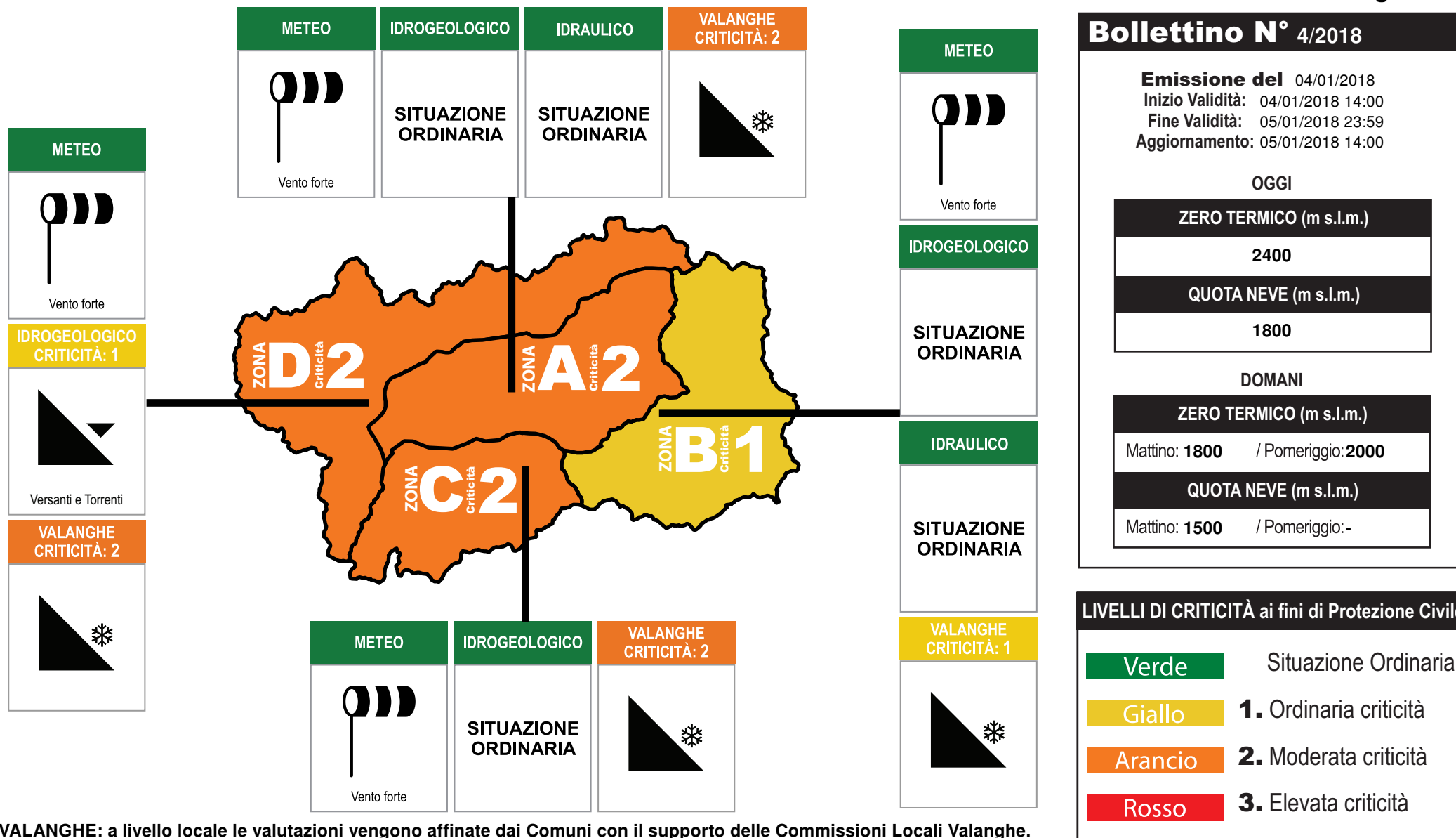
protezionecivile@regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F.: 80002270074

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



Questo bollettino contiene avvisi di criticità

Pagina 1/2



Bollettino N° 4/2018

Emissione del 04/01/2018
Inizio Validità: 04/01/2018 14:00
Fine Validità: 05/01/2018 23:59
Aggiornamento: 05/01/2018 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
2400
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
1800

DOMANI

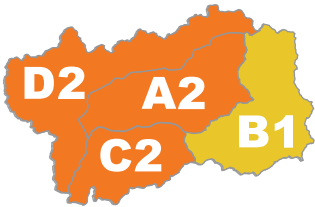









ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 1800 / Pomeriggio: 2000
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 1500 / Pomeriggio: -

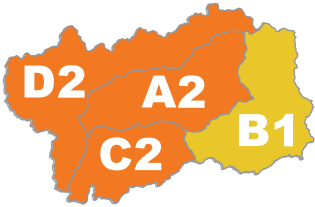




LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

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

VALANGHE: a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

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>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	 <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		Criticità: - -	 <p>CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.</p>
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	 <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		Criticità: - -	 <p>CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.</p>													
C	 <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		Criticità: - -	 <p>CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.</p>													
D	 <p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte</p>	 <p>CRITICITÀ: 1</p>	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi	 <p>CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.</p>													

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	<p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole</p>		Criticità: - -	 <p>CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.</p>
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole</p>		Criticità: - -	 <p>CRITICITÀ: 1 Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.</p>													
C	<p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole</p>		Criticità: - -	 <p>CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.</p>													
D	<p>Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole</p>		Criticità: - -	 <p>CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.</p>													

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
Venti molto forti oggi in alta montagna, raffiche possibili anche a quote inferiori.

NOTE
Le precipitazioni delle ultime 12 ore sono risultate moderate localmente forti su tutto il territorio regionale sin sopra i 2000 m s.l.m. sui settori nord occidentali, a quote inferiori in quelli sud orientali. Nelle ultime 24 h non sono stati segnalati dissesti sul territorio. In virtù dei quantitativi registrati nel corso della mattinata e di quelli ancora previsti per il pomeriggio sono possibili fenomeni di caduta massi e locali dissesti più probabili nella zona D. Non si prevedono significativi innalzamenti sui corsi d'acqua.

NOTE
Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie e grandi valanghe) saranno fenomeni in grado d'interagire con le aree antropizzate. Sono attesi diffusi eventi valanghivi di piccole dimensioni.
ELENCO COMUNI IN CRITICITÀ ARANCIONE PER IL 5 GEN: RHESMES ND, RHESMES SG, VALGRISENCHÉ, LA THUILE, LA SALLE, MORGEX, PRE ST DIDIER, COURMAYEUR, ST RHEMY, ST OYEN, VALPELLINE, BIONAZ, OYACE, DOUES, ETROUBLES, OLLOMONT, VALTOURNENCHÉ

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