

N. Protocollo: N. Enregistrement:	00885-2018/CUS/PC	N. pagine: N. pages:	4
Inviato tramite PEC: Envoyé par PEC:	si	Data: Date:	10/01/2018

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 arancio per criticità valanghiva in atto in zona A, B, C e D.
Zona A, B, C e D: PREALLARME PER CRITICITA VALANGHIVA IN ATTO

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 interesse 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.

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

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.

Livello di attivazione del Piano regionale di Protezione civile:

Zona A, B, C e D: **PREALLARME PER CRITICITÀ VALANGHIVA IN ATTO**

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

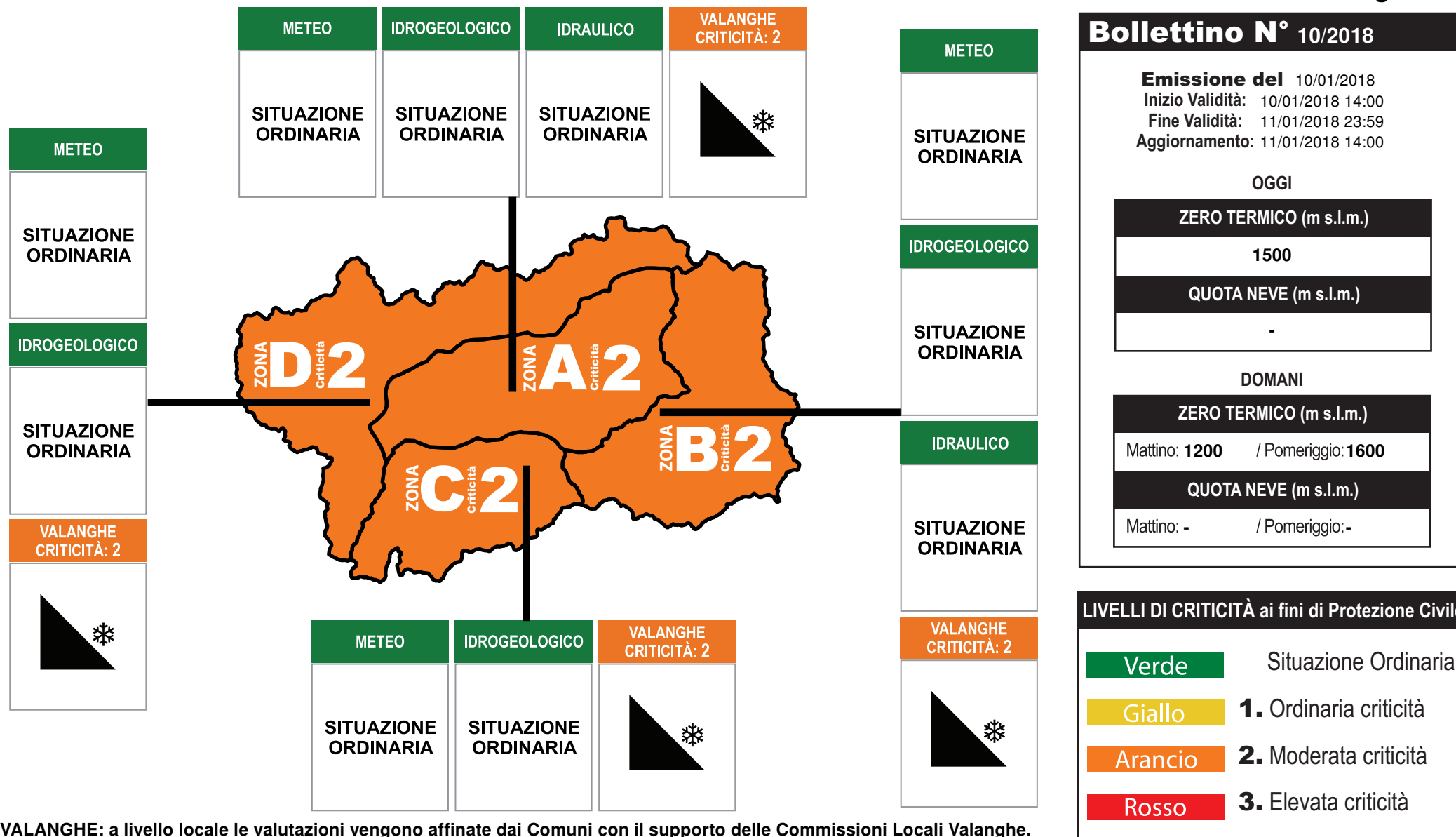


protezionecivile@regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F.: 80002270074

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



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



Bollettino N° 10/2018

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 CRITICITÀ = N° = COLORE Situaz. Ordinaria 1 Verde Ordinaria 2 Giallo Moderata 3 Arancio Elevata 3 Rosso</p>	A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.
	B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.
	C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente		Criticità: - -	CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.
	D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole		Criticità: - -	CRITICITÀ: 2 Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.

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

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	NOTE	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.

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