

N. Protocollo: N. Enregistrement:	02759-2018/CUS/PC	N. pagine: N. pages:	4
Inviato tramite PEC: Envoyé par PEC:	si	Data: Date:	11/04/2018

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: Avviso meteo per precipitazioni forti in zona A e B.
 Allerta gialla per criticità idrogeologica in atto in zona A e B.
 Allerta arancio per criticità valanghiva in atto in zona A, B e C e gialla in zona D.

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

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.

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

Livello di attivazione del Piano regionale di protezione civile:

Zona A-B-C: PREALLARME per criticità valanghiva in atto

Zona D: ATTENZIONE per criticità valanghiva in atto

Zona A-B: ATTENZIONE RINFORZATA per criticità idrogeologica in atto

Zona A-B: ATTENZIONE per AVVISO METEO per precipitazioni forti

Il Capo della protezione civile

Pio PORRETTA

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

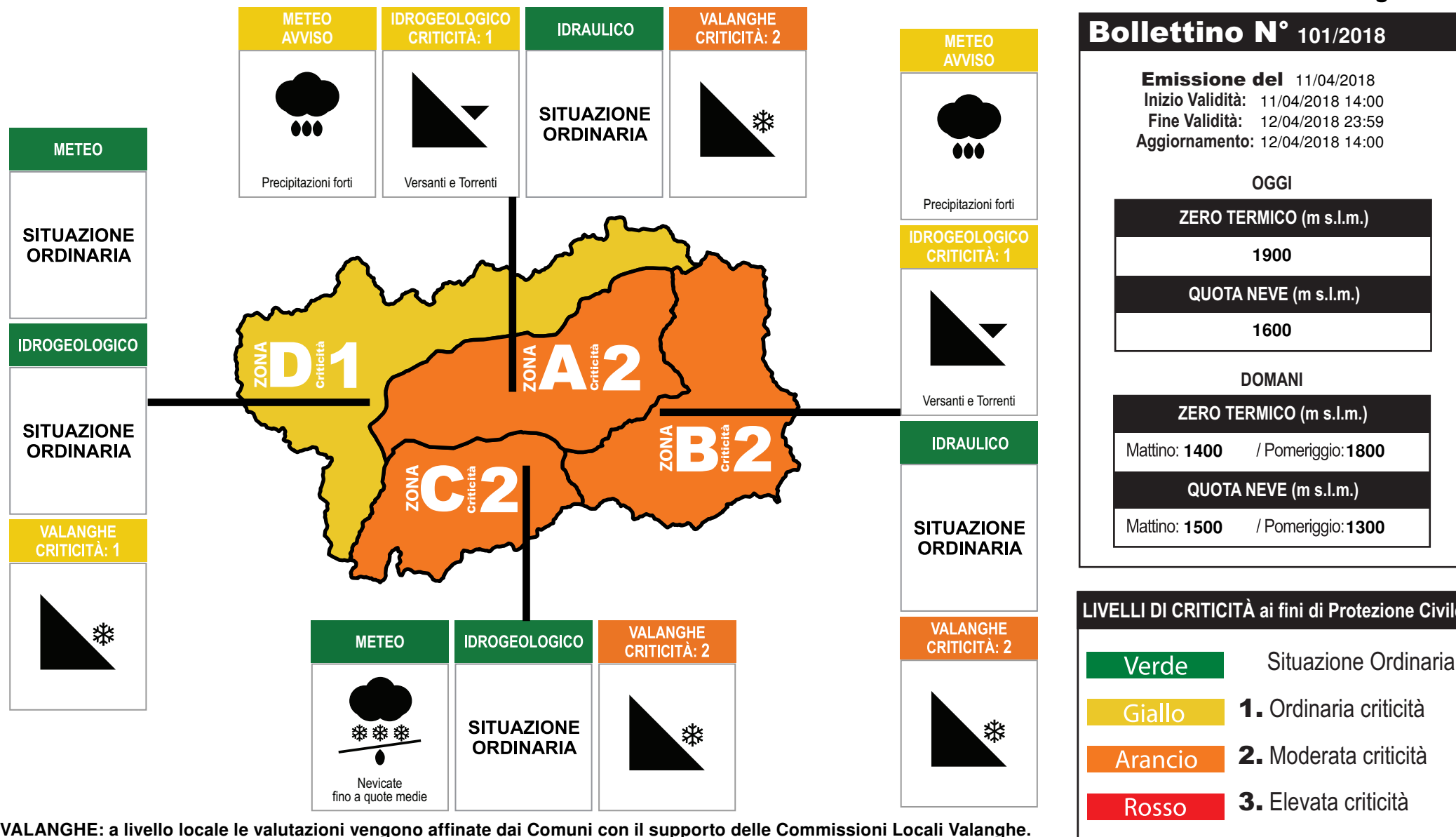
Département de la protection civile et des sapeurs-pompiers - CUS
Dipartimento protezione civile e vigili del fuoco - CUS

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

Questo bollettino contiene avvisi meteo e di 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



Bollettino N° 101/2018

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 Verde Ordinaria 1 Giallo Moderata 2 Arancio Elevata 3 Rosso</p>	A	AVVISO	Avviso: Precipitazioni Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	B	AVVISO	Avviso: Precipitazioni Precipitazione media e massima: Forte	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	C	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte		Criticità: - -	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	D		Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata		Criticità: - -	CRITICITÀ: 1	Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni noti per elevata frequenza.	

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 Verde Ordinaria 1 Giallo Moderata 2 Arancio Elevata 3 Rosso</p>	A	AVVISO	Avviso: Precipitazioni Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	B	AVVISO	Avviso: Precipitazioni Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari.	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	C	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte		Criticità: - -	CRITICITÀ: 2	Criticità: Medie e grandi valanghe in zone antropizzate.	
	D		Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata		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
 Dal pomeriggio odierno sino a domattina precipitazioni da moderate a forti, in particolare sui settori meridionali e orientali, anche a carattere convettivo e temporalesco. In serata di domani nuove precipitazioni deboli, moderate su area B e C. Quota neve a partire da 1600 metri circa stasera, nella notte sin verso 1500 metri. Domani sera ulteriore abbassamento sin verso 1300 metri. Si attendono quantitativi di neve fresca al di sopra di 1500 m di circa 5/30 cm su area B e C, meno sulle restanti aree.

NOTE
 In relazione alla quota neve, le zone maggiormente interessate dalle piogge sono la zona A e B dove le precipitazioni potranno innescare dal tardo pomeriggio di oggi problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, locali esondazioni di rivi secondari, cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche. Nella Zona C le precipitazioni saranno invece prevalentemente nevose.

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. dal 12 aprile grado di pericolo 4 forte sui settori B e C, parte del settore A

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