

N. Protocollo: N. Enregistrement:	06000-2018/CUS/PC	N. pagine: N. pages:	4
Inviato tramite PEC: Envoyé par PEC:	si	Data: Date:	02/11/2018

Da: De:	REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA PROTEZIONE CIVILE
--------------------------	---

A:	Sindaci dei Comuni delle zone interessate Presidenza della Regione Assessore Agricoltura e ambiente Stazioni forestali Soccorso Alpino Valdostano Ufficio stampa Presidenza della Regione Ai Coordinatori dei Dipartimenti: - Agricoltura - Risorse naturali - Infrastrutture, viabilità ed edilizia residenziale pubblica - Programmazione, risorse idriche e territorio Struttura assetto idrogeologico dei bacini montani Struttura viabilità Struttura attività geologiche	Corpo Forestale della Valle d'Aosta 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 zona A, B, C e D.

Allerta gialla per criticità valanghiva nei comuni di Rhemes ND, Rhemes SG, Val-savarenche, Cogne, Gaby, Gressoney LT e Gressoney SJ. di cui alla nota della Struttura Assetto Idrogeologico dei Bacini Montani, che si allega alla presente.

Livello di attivazione del Piano regionale di Protezione Civile zone A,B,C,D:
ATTENZIONE RINFORZATA.

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;
- Sono **invitati a valutare** la gradualità degli interventi da porre in atto in relazione ai possibili scenari di evento e/o situazioni di pericolo;
- **Avviano** le comunicazioni con le strutture operative locali presenti sul territorio e individuano i referenti del presidio territoriale;

- **Informano la popolazione** sui principali comportamenti di prevenzione/autoprotezione;
- **Preallertano** i componenti del COC.

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. 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

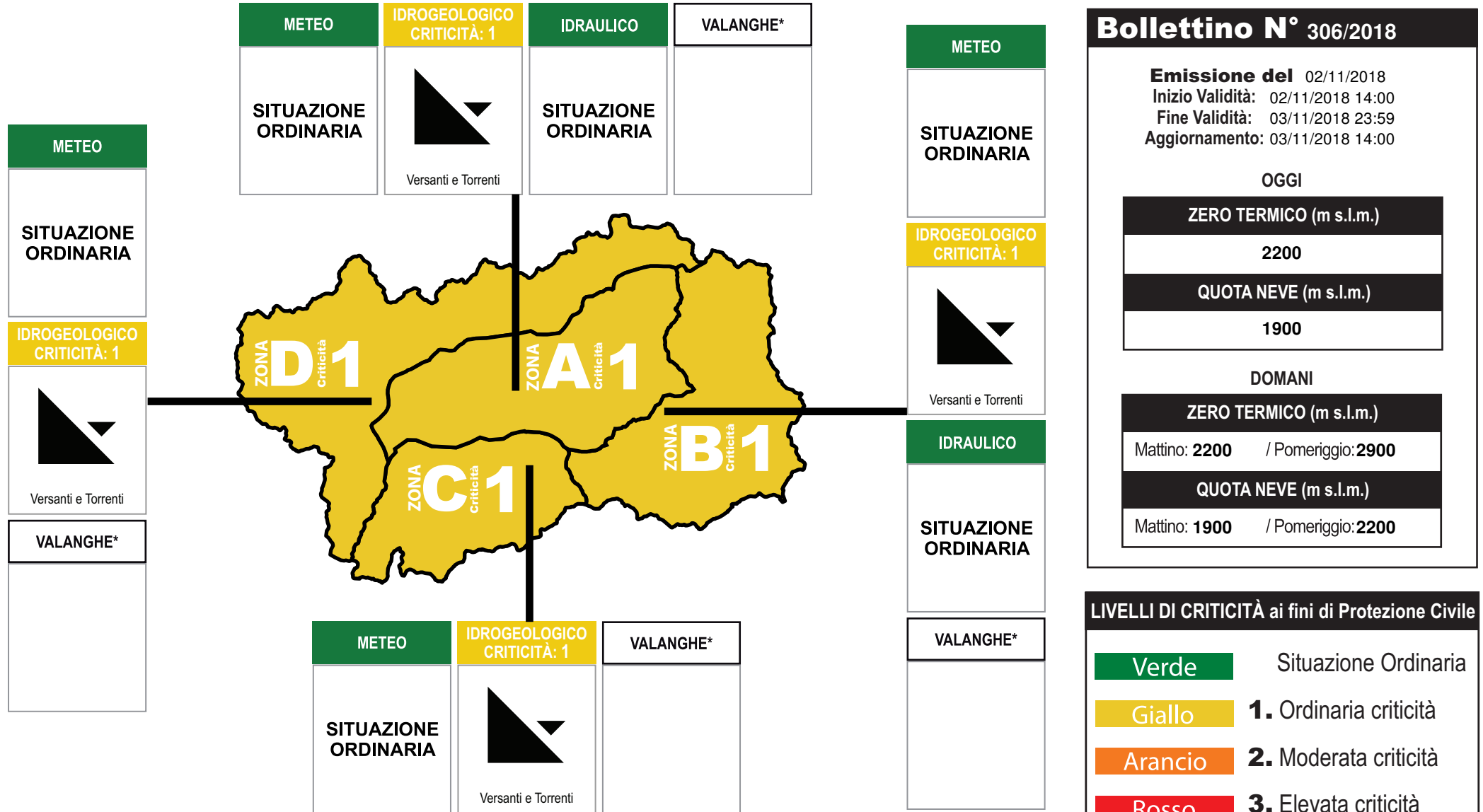
Département de la protection civile et des sapeurs-pompiers - CUS
Dipartimento protezione civile e vigili del fuoco - CUS

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



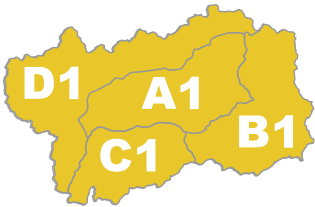
protezionecivile@regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F.: 80002270074

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



*VALANGHE: il servizio nivologico riprenderà a novembre/dicembre in occasione delle nevicate invernali.

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	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	-	-
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	-	-													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	-	-													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	-	-													

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: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	-	-
	Situaz. Ordinaria	1	Verde															
	Ordinaria	2	Giallo															
	Moderata	3	Arancio															
Elevata	3	Rosso																
B	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	-	-													
C	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	-	-													
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1	Criticità: Versanti e torrenti Fenomeni di frane superficiali e cadute massi per saturazione dei suoli	-	-													

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	NOTE	NOTE
	Le condizioni di saturazione del suolo su tutto il territorio regionale e le nuove precipitazioni attese dalla serata odierna possono innescare cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche. Data l'incertezza delle previsioni meteorologiche per i prossimi giorni, si consiglia di seguire l'aggiornamento dei bollettini di domani e domenica ove saranno meglio definite le criticità attese sul territorio a seguito dell'aggiornamento dei fenomeni meteorologici previsti.	

COMUNICAZIONE OPERATIVA A LOC

Assessorat des Ouvrages publics, de la protection des sols
et du logement public

Assessorato Opere pubbliche, difesa del suolo
e edilizia residenziale pubblica

anticipato via mail
cus.pc@centraleunicavda.it

Réf. n° - Prot. n.
V/ réf. – Vs. rif.

Quart,

Protezione Civile

cus.pc.centraleunicavda@pec.it

Oggetto: COMUNICAZIONE OPERATIVA

**Avviso di criticità valanghiva LOCALE - codice colore giallo - per l'ambito
territoriale della CLV E-F-G-N per i giorni 3 e 4 novembre 2018**

Con la presente si comunica che l'ufficio neve e valanghe ravvisa una possibile criticità valanghiva LOCALE - codice colore giallo - per gli ambiti territoriali di competenza delle CLV Rhêmes, Valsavarenche, Cogne e Gressoney (E-F-G-N) per il 3 e 4 novembre 2018.

L'elenco effettivo dei comuni in codice colore giallo per criticità valanghiva LOCALE è il seguente:

Denominazione	03/11/2018	04/11/2018
RHEMES ND	x	x
RHEMES SG	x	x
VALSAVARENCHÉ	x	x
COGNE	x	x
GABY	x	x
GRESSONEY LT	x	x
GRESSONEY SJ	x	x

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE
- Dott. For. Valerio SEGOR -