

N. Protocollo: N. Enregistrement:	03432-2017/CUS/PC	N. pagine: N. pages:	4
Inviato tramite PEC: Envoyé par PEC:	si	Data: Date:	10/08/2017

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	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 temporali forti e diffusi in zona A, B, C e D.
Allerta gialla per criticità idrogeologica in previsione in zona A, B, C e D.
Zona A: ATTENZIONE
Zona B: ATTENZIONE
Zona C: ATTENZIONE
Zona D: ATTENZIONE

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.

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

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

Silvano MEROI

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

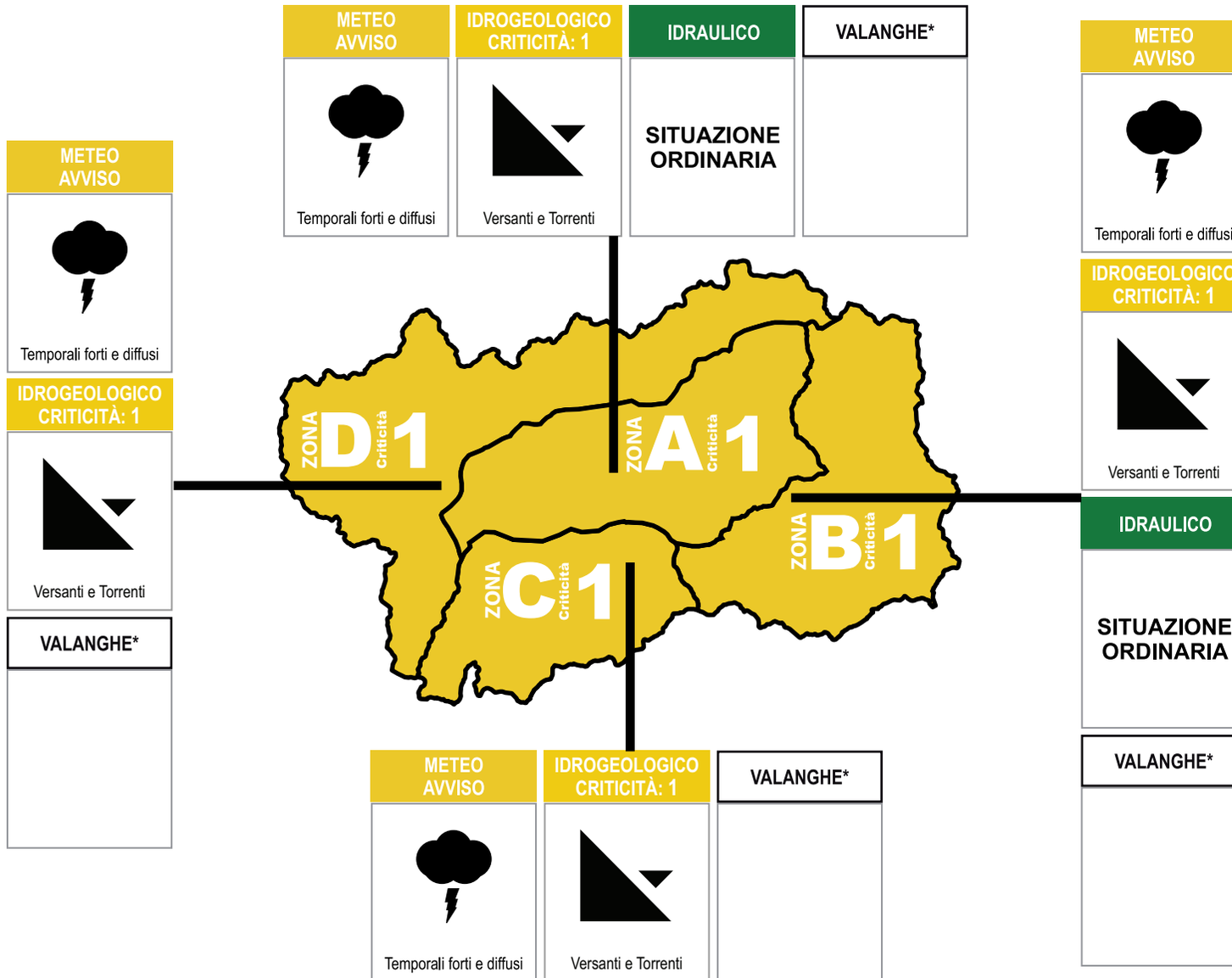


protezionecivile@regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F.: 80002270074

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



Questo bollettino contiene avvisi meteo



Bollettino N° 222/2017

Emissione del 10/08/2017
Inizio Validità: 10/08/2017 14:00
Fine Validità: 11/08/2017 23:59
Aggiornamento: 11/08/2017 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3400
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
2500

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 2500 / Pomeriggio: 2600
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 2100 / Pomeriggio: 2300

LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

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

*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**



Corrispondenze fra

CRITICITÀ = N° = COLORE	
Situaz. Ordinaria	Verde
Ordinaria	Giallo
Moderata	Arancio
Elevata	Rosso

A	AVVISO Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	Grado di pericolo: - -
B	AVVISO Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	Grado di pericolo: - -
C	AVVISO Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	Grado di pericolo: - -
D	AVVISO Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1 Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	Grado di pericolo: - -

Dalle 00.00 alle 24.00 di DOMANI



Corrispondenze fra

CRITICITÀ = N° = COLORE	
Situaz. Ordinaria	Verde
Ordinaria	Giallo
Moderata	Arancio
Elevata	Rosso

A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
B	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata	Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
C	METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	Criticità: - -	Grado di pericolo: - -
D	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	Criticità: - -	Grado di pericolo: - -

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

Flussi perturbati dai quadranti meridionali, connessi ad un minimo in passaggio sulla nostra regione, favoriscono lo sviluppo di rovesci o temporali con raffiche di vento. Dalla serata i venti in quota ruoteranno da NW, così da confinare le precipitazioni a ridosso dei rilievi di frontiera estera abbassandone ancora la quota della neve, e dissipando gradualmente la nuvolosità a partire dai settori sud-orientali dove però permane la possibilità di sviluppo di celle temporalesche sul Piemonte in sconfinamento sulla VdA.

NOTE

OGGI: sulla base della tempistica delle precipitazioni descritte nella sezione meteo, potranno verificarsi locali allagamenti, frane superficiali e cadute massi. La probabilità di colate detritiche si riduce leggermente per effetto della quota neve in deciso calo. Tuttavia non si escludono riattivazioni nei contesti già interessati nei giorni scorsi o laddove è disponibile molto materiale. DOMANI: sino a metà mattina saranno ancora possibili fenomeni di rilievo lungo i settori sud-orientali, per cui non si esclude la possibilità di qualche dissesto ancora nella mattinata; sulla Dorsale nord-occidentale, per effetto della quota neve in deciso calo, diminuisce la probabilità di fenomeni significativi.

NOTE

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