



			DATA :	14 agosto 2015
			DATE :	
N. Protocollo :	04049-2015	/CUS/PC	Inviato tramite PEC	
N. d'Enregistrement :			Envoyé par PEC	
PAGINE 3 COMPRESA LA PRESENTE				
DA :	REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA			
DE :	PROTEZIONE CIVILE			
A :	Sindaci dei Comuni delle zone interessate Presidenza della Regione Stazioni forestali – Comandante CFVdA Soccorso Alpino Valdostano Ufficio stampa Presidenza della Regione Coord. Dip. Agricoltura, ris. naturali e Corpo forestale Coord. Dip. infrastr. viab. ed edil. res. pubbl.. Coord. Dip. program., dif. suolo e ris. idriche Assetto idrogeologico dei bacini montani Viabilità Attività geologiche		Corpo valdostano dei vigili del fuoco Questura – Polizia di frontiera – Polizia stradale Carabinieri di Aosta Guardia di Finanza A.N.A.S. – R.A.V. – S.A.V. Tunnel M. Bianco – Tunnel G. S. Bernardo C.V.A. – D.E.V.A.L. Centro addestramento alpino C.R.I. S. S. 118 Volontariato protezione civile Trenitalia – R.F.I.	

Oggetto: AVVISO METEO PER “TEMPORALI FORTI E DIFFUSI” E ORDINARIA CRITICITA IDROGEOLOGICA’ – **VIGILANZA** – TUTTO IL TERRITORIO REGIONALE

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

I SINDACI dei Comuni in indirizzo:

- 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.

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.

LIVELLO DI ATTIVAZIONE DEL PIANO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE: **VIGILANZA**

Il Capo della Protezione civile
(Firmato in originale)

Protection civile
CUS

Protezione civile
CUS

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

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



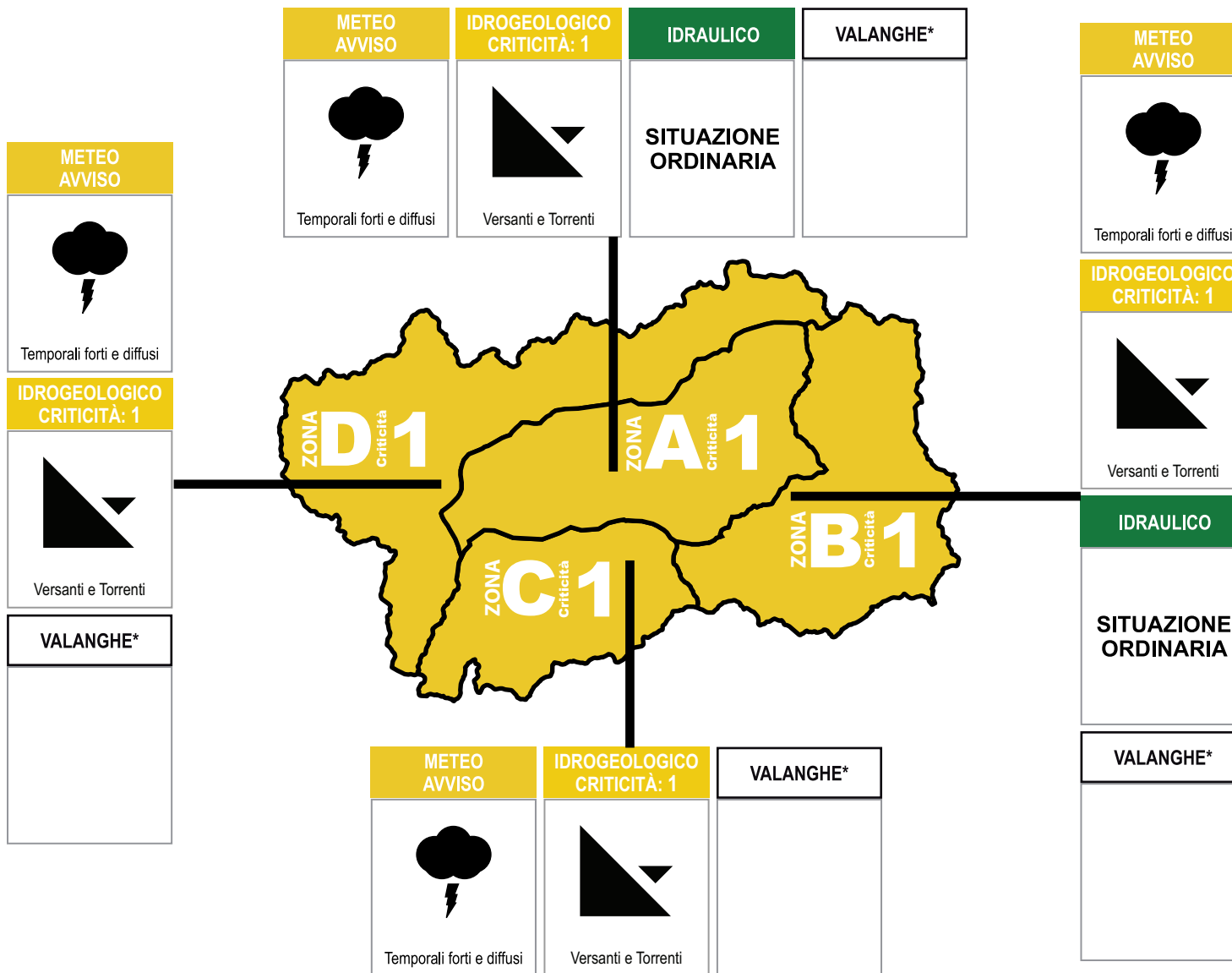
protezionecivile@regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F.: 80002270074

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



Questo bollettino contiene avvisi meteo

Pagina 1/2



Bollettino N° 226/2015

Emissione del 14/08/2015
Inizio Validità: 14/08/2015 14:00
Fine Validità: 15/08/2015 23:59
Aggiornamento: 15/08/2015 14:00

OGGI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
3800
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
3100

DOMANI

ZERO TERMICO (m s.l.m.)
Mattino: 3300 / Pomeriggio: 3100
QUOTA NEVE (m s.l.m.)
Mattino: 3000 / Pomeriggio: 2800

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



Bollettino N° 226/2015

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	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti 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		Criticità: Versanti e torrenti 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		Criticità: Versanti e torrenti 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	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti 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		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	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti 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	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti 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		Criticità: Versanti e torrenti 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	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi	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

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

NOTE
Una saccatura Nord-Atlantica estesa fino al Mediterraneo occidentale favorisce condizioni perturbate oggi e domani, con rovesci e temporali piuttosto diffusi, anche intensi.

NOTE
Le precipitazioni a carattere temporalesco possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini montani dell'ordine di alcuni km², fenomeni di trasporto solido nei tratti montani dei bacini a regime torrentizio (fino a 50-60 kmq), cadute di massi e frane superficiali, causando interruzioni temporanee della viabilità, danni localizzati ad infrastrutture, singoli edifici e attività antropiche.

NOTE