



		DATA :	14/05/2015
		DATE :	
N. Protocollo :	02186/2015 CUS	/PC	Fax :
N. d'Enregistrement :			Télécopie :
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. ris. naturali e Corpo forestale Coord. Dip. infrastr. viab. ed edil. res. pubbl. Coord. Dip. enti locali, servizi di pref. e P.C. 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 DI ORDINARIA CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E AVVISO METEO PER “TEMPORALI FORTI E DIFFUSI”. **VIGILANZA** - ZONA A – B – C – D.

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.

La CUS (tel. 800319319 – Fax 800238222) funzionerà da punto di raccordo per lo scambio di tutte le informazioni.

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

PREGASI INVIARE QUESTA PAGINA CON I SOTTONOTATI DATI AL FAX 800238222
RICEVUTO ALLE ORE COMUNE O ENTE

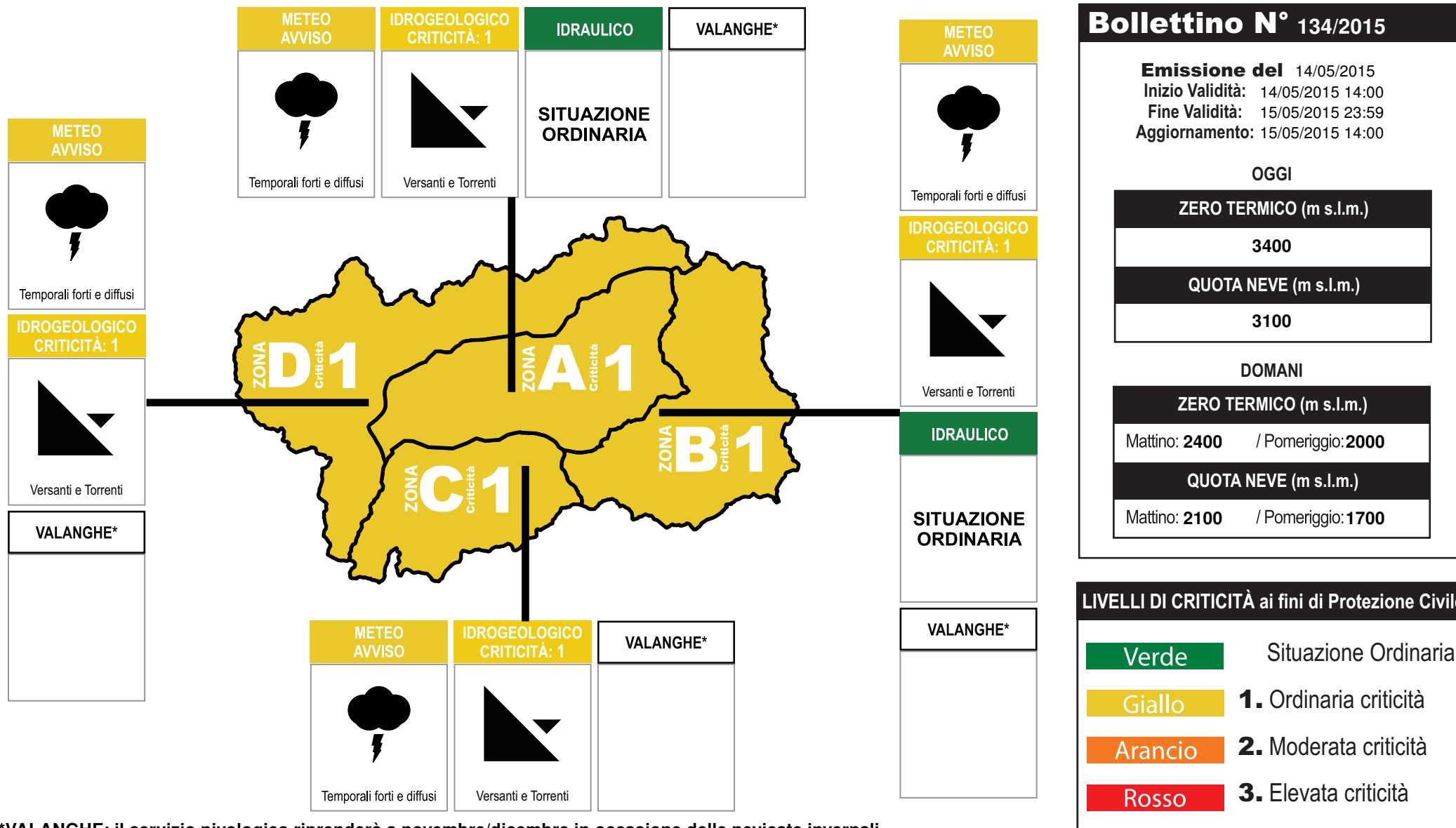
Il Capo della Protezione civile
(Firmato in originale)

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



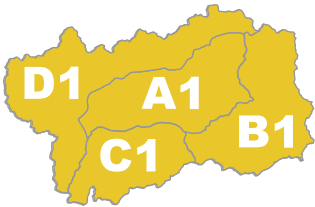
Questo bollettino contiene avvisi meteo

Pagina 1/2



*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	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	AVVISO	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													
C	AVVISO	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													
D	AVVISO	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	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</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	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Debole	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																
	Ordinaria	2	Giallo																
	Moderata	3	Arancio																
Elevata	3	Rosso																	
B	AVVISO	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													
C	AVVISO	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	Grado di pericolo: - -													
D	AVVISO	Avviso: Temporali forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari	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
Un minimo depressionario in avvicinamento dalla Francia ci attraverserà e raggiungerà domani il Golfo ligure. Associato a tale struttura, un fronte perturbato favorirà precipitazioni, anche temporalesche. I fenomeni, che dovrebbero cominciare a partire dalla serata odierna, interesseranno il nostro territorio fino a domani, per poi estinguersi sui rilievi meridionali durante le prime ore di sabato.

NOTE
Le precipitazioni temporalesche si svilupperanno a partire dalla serata odierna e interesseranno l'intero territorio regionale fino a domani sera. 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