



		DATA :	16 giu 2016
		DATE :	
N. Protocollo :	02886-2016	/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 DI ORDINARIA CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E METEO PER TEMPORALI FORTI E DIFFUSI. **VIGILANZA ZONA B**

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) funzionerà da punto di raccordo per lo scambio di tutte le informazioni.

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

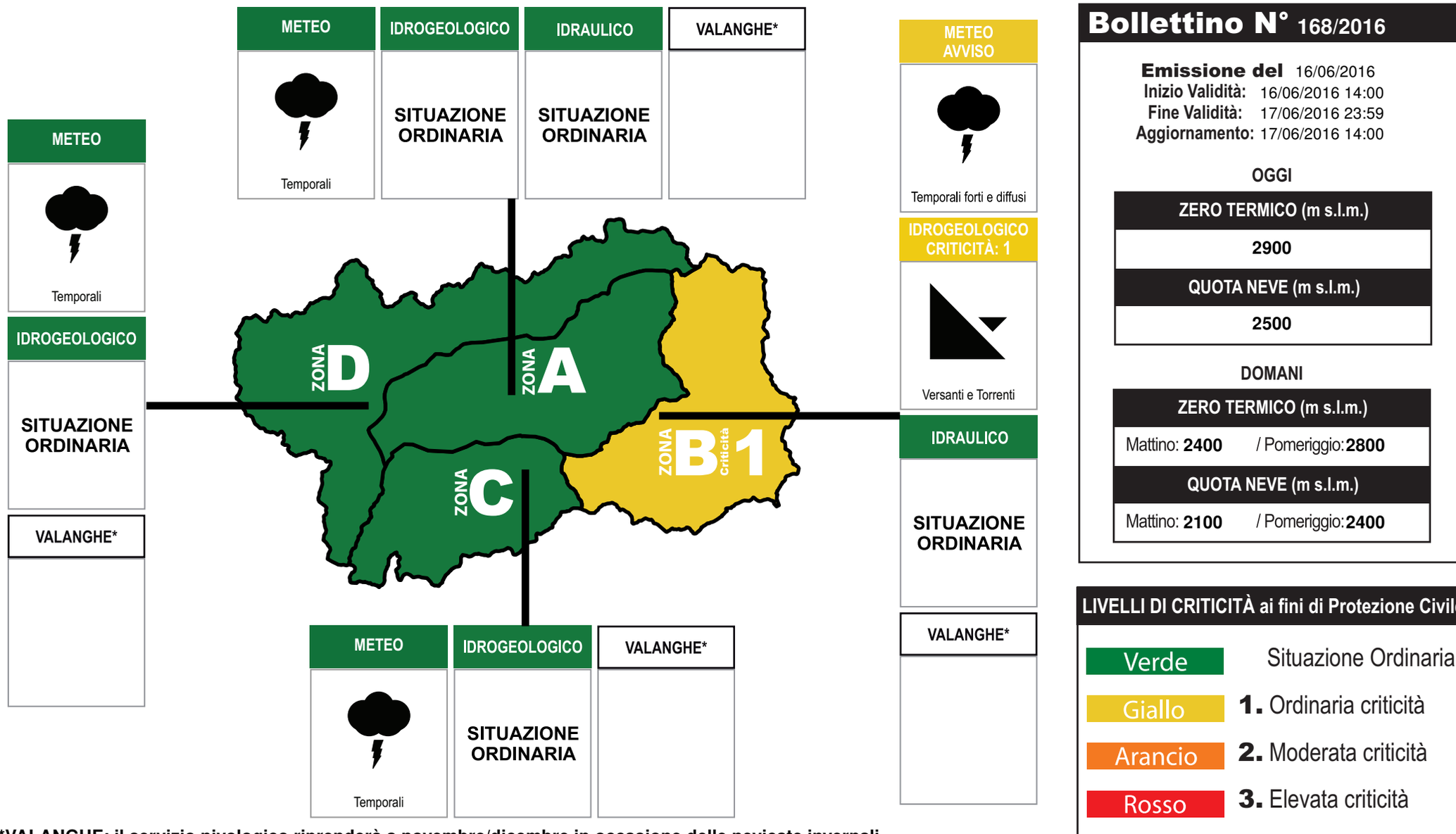
Il Capo della protezione civile
(Firmato in originale)

Département de la protection civile et des sapeurs-pompiers
CUS

Dipartimento protezione civile e vigili del fuoco
CUS



Questo bollettino contiene avvisi meteo



*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	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																	
	Ordinaria	2	Giallo																	
	Moderata	3	Arancio																	
Elevata	3	Rosso																		
B	AVVISO	Avviso: Temporal forti e diffusi Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte	CRITICITÀ: 1		Criticità: Versanti e torrenti Frane superficiali, colate detritiche, cadute massi e fenomeni di esondazione nei rivi secondari		Grado di pericolo: - -													
C	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Grado di pericolo: - -													
D	METEO	Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata			Criticità: - -		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: - Precipitazione media e massima: Assente localmente debole			Criticità: - -		Grado di pericolo: - -
	Situaz. Ordinaria	1	Verde																	
	Ordinaria	2	Giallo																	
	Moderata	3	Arancio																	
Elevata	3	Rosso																		
B		Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata			Criticità: - -		Grado di pericolo: - -													
C		Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			Criticità: - -		Grado di pericolo: - -													
D		Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole			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
Previsti rovesci o locali temporali anche intensi in particolare in zona B fino a stasera.

NOTE
Rispetto a quanto indicato nella previsione di ieri, le precipitazioni previste nel pomeriggio di oggi saranno di intensità minore. Tuttavia sulla zona B, saranno ancora possibili temporali intensi, in virtù anche della vicinanza con la parte più attiva della perturbazione che interesserà le zone piemontesi di confine col nostro territorio. Tale situazione potrebbe quindi determinare localmente un incremento dei livelli dei corsi d'acqua dei bacini secondari e locali fenomeni franosi e cadute massi. Non sono invece attesi incrementi significativi lungo il corso della Dora Baltea.

NOTE

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