

N. Protocollo: N. Enregistrement:		01086-2017/CUS/PC	N. pagine: N. pages:	4			
Inviato tramite PEC: Envoyé par PEC:		si	Data: Date:	08/03/2017			
Da: De:		REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA PROTEZIONE CIVILE					
A :	Presidenza del Stazioni foresta Soccorso Alpin Ufficio stampa Ai Coordinatori - Agricoltura, ris - Infrastrutture, - Programmazio Struttura assett Struttura viabili Struttura attività	ali – Comandante CFVdA o Valdostano Presidenza della Regione dei Dipartimenti: sorse naturali e corpo forestale viabilità e edilizia residenziale pubblica one, difesa del suolo e risorse idriche to idrogeologico dei bacini montani tà	Comandante Corpo valdostano dei vigili del fuoco Questura – Polizia di frontiera – Polizia stradale Arma dei Carabinieri Guardia di Finanza ella Regione ANAS – RAV – SAV enti: Tunnel M. Bianco Tunnel G. S. Bernardo CVA – DEVAL el suolo e risorse idriche co dei bacini montani CRI VdA S.S. emergenza territoriale e centrale operativa Volontariato protezione civile				

Oggetto: Conferma allerta arancio per criticità valanghiva in atto in zona A, C e D

PREALLARME per i Comuni indicati nel bollettino del 07 marzo 2017

Si trasmette in allegato l'avviso proveniente dal CENTRO FUNZIONALE REGIONALE. I SINDACI dei Comuni in indirizzo:

- Sono **invitati ad attivare** le procedure e le misure di competenza finalizzate alla tutela della pubblica incolumità, comunicando alla popolazione le misure di autoprotezione da mettere in atto;
- Stabiliscono e mantengono i contatti con le strutture operative presenti sul territorio;
- Attivano il Centro Operativo Comunale e dispongono sul territorio tutte le risorse disponibili propedeutiche alle eventuali attività di soccorso, emergenza e assistenza alla popolazione;
- In caso di interruzione delle linee telefoniche mantengono il contatto radio con la CUS.

GLI ENTI PROPRIETARI E GESTORI DELLE STRADE sono invitati a predisporre le misure necessarie ed attuare gli interventi tecnici per assicurare la regolare circolazione stradale soprattutto in corrispondenza di infrastrutture di interesse pubblico.

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.

LE FERROVIE assicurano la completa funzionalità della rete ferroviaria provvedendo ad adottare misure idonee per evitare il blocco o il ritardo della circolazione dei treni.





LE SOCIETÀ DI TRASPORTO E DISTRIBUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA sono invitate ad organizzare un servizio di intervento rapido per la riparazione dei possibili guasti o, in caso di interruzioni prolungate, per la messa a disposizione di gruppi elettrogeni sostitutivi.

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

Tel: 800319319 - +39 0165 5400

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

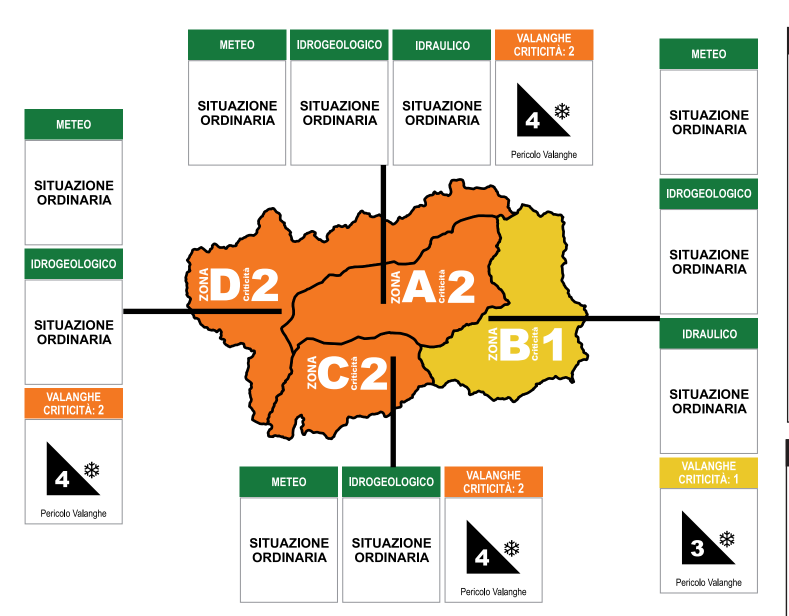








Pagina 1/2







BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE

Pagina 2/2



Bollettino N° 67/2017

Dalle 12.00 allo	24.00 di OGC	I ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLOGICA	Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-IDRAULICA	Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA
		A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	Criticità: -	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sul maggior parte dei pendii ripidi; probabili mol valanghe spontanee anche di grandi dimension
D2 C2	A2 2 B	В	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	Criticità: -	Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolid mento su molti pendii ripidi; possibili medie anche grandi valanghe spontanee.
orrispondenze fr		С	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	Criticità: -	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato su maggior parte dei pendii ripidi; probabili mo valanghe spontanee anche di grandi dimensio
:RITICITÀ = ituaz. Ordinaria Ordinaria Moderata Ilevata	Ver. 1 Gia 2 Aran 3 Ros	de lo cio so	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	Criticità: -	Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sul maggior parte dei pendii ripidi; probabili mol valanghe spontanee anche di grandi dimension
Dalle 00.00 alle	e 24.00 di DOI	//ANI		0.111.112	
		A	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	Criticità: -	Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolic mento su molti pendii ripidi; possibili medie anche grandi valanghe spontanee.
D1 C1	A1 B	В	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	Criticità: -	Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolic mento su molti pendii ripidi; possibili medie anche grandi valanghe spontanee.
orrispondenze fr	а	С	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	Criticità: -	Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolio mento su molti pendii ripidi; possibili medie anche grandi valanghe spontanee.
: RITICITÀ = ituaz. Ordinaria Ordinaria Moderata ilevata	N° = COLO	de lo cio	Avviso: - Precipitazione media e massima: Assente	Criticità: -	Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolic mento su molti pendii ripidi; possibili medie anche grandi valanghe spontanee.
LEGENDA in	tensità di pred	ipitazione	NOTE	NOTE	NOTE
Intensità	mm in 12 h	mm in 24 h			
Debole	0-10	0-15	1		
Moderata	10-30	15-45	1		
Forte	30-60	45-90	1		
Molto forte	>60	>90	1		
e interpretaz	N.B: a corretta lez zione si racco ne del manu	omanda la			