

N. Protocollo: N. Enregistrement:		01045-2018/CUS/PC	N. pagine: N. pages:	4		
Inviato tramite PEC: Envoyé par PEC:		si	Data: Date:	16/01/2018		
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 Presidenti delle Commissioni valanghe		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 vento forte in zona a in zona A, B, C e D.

Zone A, B, C e 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.

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.





Livello di attivazione del Piano regionale di Protezione civile: Zone A, B, C e D - ATTENZIONE

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

Il Capo della protezione civile PIO PORRETTA FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3, C.2, D.LGS. 12/02/1993, N.39

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



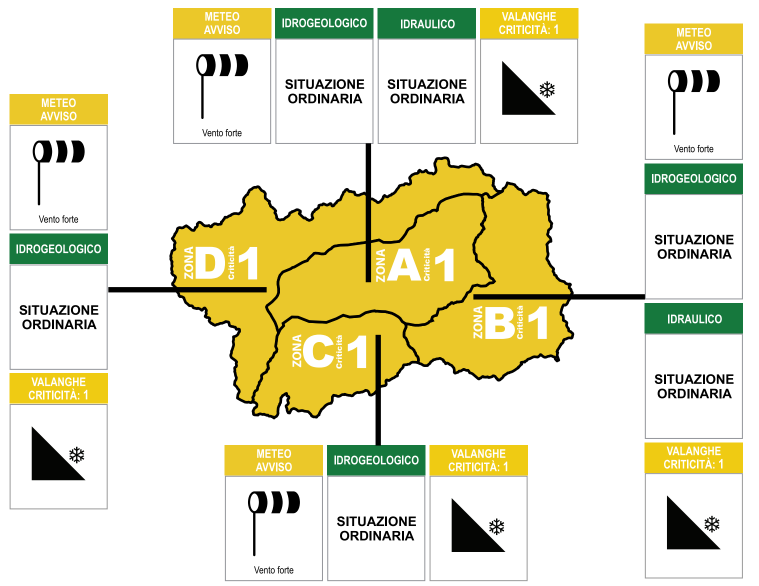






Pagina 1/2

Questo bollettino contiene avvisi meteo



Emissione del 16/01/2018 Inizio Validità: 16/01/2018 14:00 Fine Validità: 17/01/2018 23:59 Aggiornamento: 17/01/2018 14:00 OGGI ZERO TERMICO (m s.l.m.) 1600 QUOTA NEVE (m s.l.m.) 1300 DOMANI ZERO TERMICO (m s.l.m.) Mattino: 1100 / Pomeriggio:1100 QUOTA NEVE (m s.l.m.)



Mattino: 800

/ Pomeriggio:800

VALANGHE: a livello locale le valutazioni vengono affinate dai Comuni con il supporto delle Commissioni Locali Valanghe.

BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE

Pagina 2/2



Bollettino N° 16/2018

Vallee a Moste	ac anosta			Bollettino N 16/2018
Dalle 12.00 alle 24.00 d	i OGGI ZONE	Livelli e scenari di criticità METEOROLO	OGICA Livelli e scenari di criticità IDROGEOLOGICA-ID	RAULICA Livelli e scenari di criticità VALANGHIVA
	A	Avviso: Vento forte Precipitazione media e mas Debole localmente moder		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalentemente in zone non antropizzate o fenomeni not per elevata frequenza.
D1 A1	B1 B	Avviso: Vento forte Precipitazione media e mas Debole localmente moder		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalente mente in zone non antropizzate o fenomeni not per elevata frequenza.
Corrispondenze fra	С	Avviso: Vento forte Precipitazione media e mas Moderata localmente forte		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalente mente in zone non antropizzate o fenomeni not per elevata frequenza.
Situaz. Ordinaria Ordinaria 1	Verde Giallo Arancio Rosso	Avviso: Vento forte Precipitazione media e mas Moderata localmente forte		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalente mente in zone non antropizzate o fenomeni no per elevata frequenza.
Dalle 00.00 alle 24.00 d	di DOMANI			
	A	Avviso: Vento forte Precipitazione media e mas Moderata	Criticità: - -	Criticità: Medie e grandi valanghe prevalente mente in zone non antropizzate o fenomeni not per elevata frequenza.
D1 A1 C1	В1 В	Avviso: Vento forte Precipitazione media e mas Moderata localmente forte		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalente mente in zone non antropizzate o fenomeni not per elevata frequenza.
Corrispondenze fra	С	Avviso: Vento forte Precipitazione media e mas Moderata localmente forte		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalente mente in zone non antropizzate o fenomeni not per elevata frequenza.
Situaz. Ordinaria Ordinaria 1 Moderata 2	Verde Giallo Arancio Rosso	Avviso: Vento forte Precipitazione media e mas Moderata localmente forte		Criticità: Medie e grandi valanghe prevalente mente in zone non antropizzate o fenomeni not per elevata frequenza.
LEGENDA intensità d	di precipitazione	NOTE	NOTE	NOTE
Intensità mm in 12	mm h in 24 h	AVVISO METEO PER VENTO FO intensi a tutte le quote tra oggi e	domani, in	Gli eventi valanghivi di magnitudo maggiore (medie e grandi valanghe) saranno prevalentemente localizzati
Debole 0-10	0-15	forma di foehn anche intenso e raf valli. NOTA INFORMATIVA PER N		in zone non antropizzate, oppure potranno essere fenomeni già noti alla comunità, con un'elevata fre-
Moderata 10-30	0 15-45	LE ZONE D e C: nevicate fino a c		quenza di accadimento. Non si escludono fenomeni di
Forte 30-60	0 45-90	cm a 1500 m, circa 10 cm a quote	e inferiori e	piccole dimensioni che possano comunque interferire
Molto forte >60	>90	con una quota della neve inizialme		con le infrastrutture.
N.B: Per una corret e interpretazione si I consultazione del n	tta lettura raccomanda la	m, in calo a circa 800 domani. N deboli altrove. Una nuova perturbi potrebbe interessare buona parte de è attesa venerdì, seguire l'evoluzion	azione che ella regione	