



		DATA :	04 gennaio 2017
		DATE :	
N. Protocollo :	00051-2017	/CUS/PC	Inviato tramite PEC
N. d'Enregistrement :			Envoyé par PEC
<b>PAGINE 3 COMPRESA LA PRESENTE</b>			
DA :	<b>REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA</b>		
DE :	<b>PROTEZIONE CIVILE</b>		
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 Presidenti delle Commissioni valanghe	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 VENTO FORTE - **ATTENZIONE** (EX VIGILANZA) –  
ZONE A - B - C -D

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;
- **Avviano** le comunicazioni con le strutture operative locali presenti sul territorio.

**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: **ATTENZIONE**  
( EX VIGILANZA)

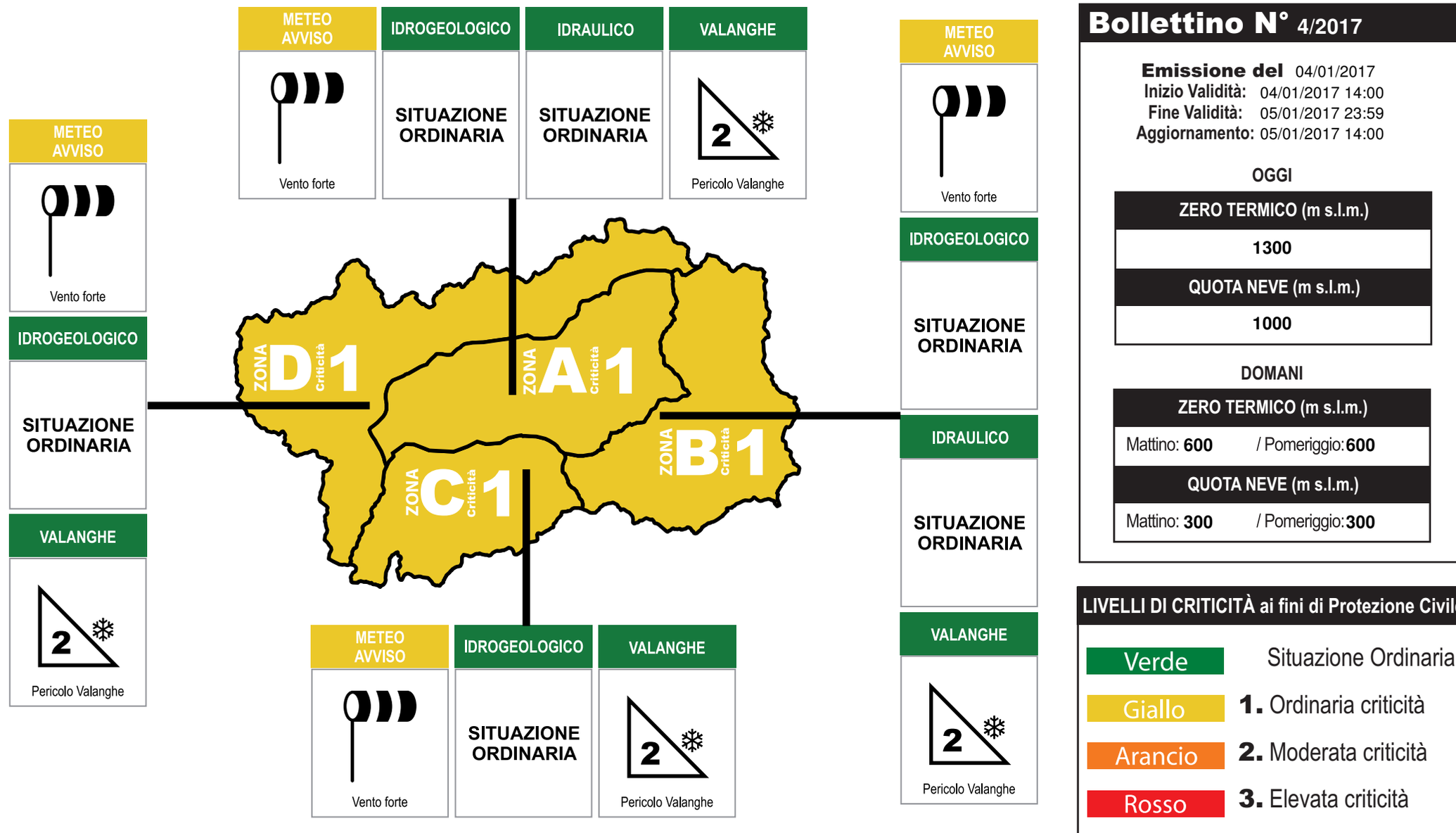
Il Capo della protezione civile  
(Firmato in originale)

Département de la protection civile et des sapeurs-pompiers  
CUS

Dipartimento protezione civile e vigili del fuoco  
CUS



Questo bollettino contiene avvisi meteo



# BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



## Bollettino N° 4/2017

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><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></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	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole</b></p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: <b>1: Debole</b></p> <p>Manto nevoso ben consolidato o a debole coesione e senza tensioni; possibili scaricamenti e piccole valanghe spontanee.</p>
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b></p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: <b>1: Debole</b></p> <p>Manto nevoso ben consolidato o a debole coesione e senza tensioni; possibili scaricamenti e piccole valanghe spontanee.</p>													
C	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole</b></p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: <b>1: Debole</b></p> <p>Manto nevoso ben consolidato o a debole coesione e senza tensioni; possibili scaricamenti e piccole valanghe spontanee.</p>													
D	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b></p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: <b>1: Debole</b></p> <p>Manto nevoso ben consolidato o a debole coesione e senza tensioni; possibili scaricamenti e piccole valanghe spontanee.</p>													

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><b>CRITICITÀ = N° = COLORE</b></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	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole</b></p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: <b>2: Moderato</b></p> <p>Manto nevoso moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrove ben consolidato; non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.</p>
	Situaz. Ordinaria	1	Verde														
	Ordinaria	2	Giallo														
	Moderata	3	Arancio														
Elevata	3	Rosso															
B	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole</b></p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: <b>2: Moderato</b></p> <p>Manto nevoso moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrove ben consolidato; non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.</p>													
C	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole</b></p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: <b>2: Moderato</b></p> <p>Manto nevoso moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrove ben consolidato; non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.</p>													
D	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: <b>Vento forte</b></p> <p>Precipitazione media e massima: <b>Debole localmente moderata</b></p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: <b>2: Moderato</b></p> <p>Manto nevoso moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrove ben consolidato; non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee.</p>													

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**

AVVISO METEO PER VENTO FORTE: tra oggi e domani una saccatura di aria molto fredda in transito sull'Est Europa farà affluire vento intenso a tutte le quote: fino a moderato o forte nelle valli e da forte a tempestoso in quota, che associato ad un deciso calo termico determinerà wind-chill (sensazione di freddo aumentata dall'effetto del vento intenso).

**NOTE**

**NOTE**

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