



		DATA :	20/11/2015
		DATE :	
N. Protocollo :	05712-2015	/CUS/PC	Inviato tramite PEC
N. d'Enregistrement :			Envoyé par PEC
PAGINE 4 COMPRESA LA PRESENTE			
DA :	REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA		
DE :	DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE E VIGILI DEL FUOCO		
A :	Sindaci dei Comuni delle zone interessate Presidenza della Regione Stazioni forestali – Comandante CFVdA Ufficio stampa Presidenza della Regione Coord. Dip. Agricoltura Risorse 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 Soccorso alpino valdostano 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. 118 Volontariato protezione civile Trentitalia R.F.I.	

Oggetto: LIVELLO DI ORDINARIA CRITICITÀ VALANGHIVA - **VIGILANZA**

Si trasmette in allegato il bollettino di criticità meteorologica, idrogeologica e valanghiva regionale proveniente dal **CENTRO FUNZIONALE REGIONALE**.

Si segnala il grado di pericolo **3–marcato** nelle zone D , classificate a rilevante rischio valanghivo. Si richiede pertanto di voler adottare le eventuali misure necessarie conseguenti allo stato di attivazione.

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.

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**

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

11020 Saint-Christophe (Ao)
loc. Aéroport, 7/A
téléphone: 800319319 - +39 0165 5400

11020 Saint-Christophe (Ao)
loc. Aeroporto, 7/A
telefono: 800319319 - +39 0165 5400



protezionecivile@regione.vda.it
www.regione.vda.it

C.F.: 80002270074



Nota Informativa sulle condizioni nivometeorologiche

n° 3 del 20/11/2015 ore 14.00

Neve e vento sulla nostra Regione, fino a sabato notte.

Oggi neve sopra i 2000 m di quota e vento molto forte da NW in rotazione da W.

La precipitazione sarà decisamente più intensa lungo i confini con Francia e Svizzera (settore D), ma il vento molto forte favorirà la sua entrata anche nelle Valli del Gran Paradiso e nella valle centrale.

La precipitazione si protrarrà anche domani, con temperature via via sempre più basse, che faranno scendere la quota neve anche a 1000 m di quota (coda della precipitazione). Sempre vento molto forte da NW, ma in rotazione da N.

Nel settore D, sopra i 2300 m di quota, sono attesi, nelle 24 ore, minime di 50 cm di neve fresca e massime prossime al metro.

Prima di questa nevicata, si trovava neve sui versanti nord oltre i 2500, mentre sui versanti a sud oltre i 3200 m, con croste da fusione o da vento in superficie (fino ad ora solo due neviccate degne di nota in data 16 ottobre e 29 ottobre).

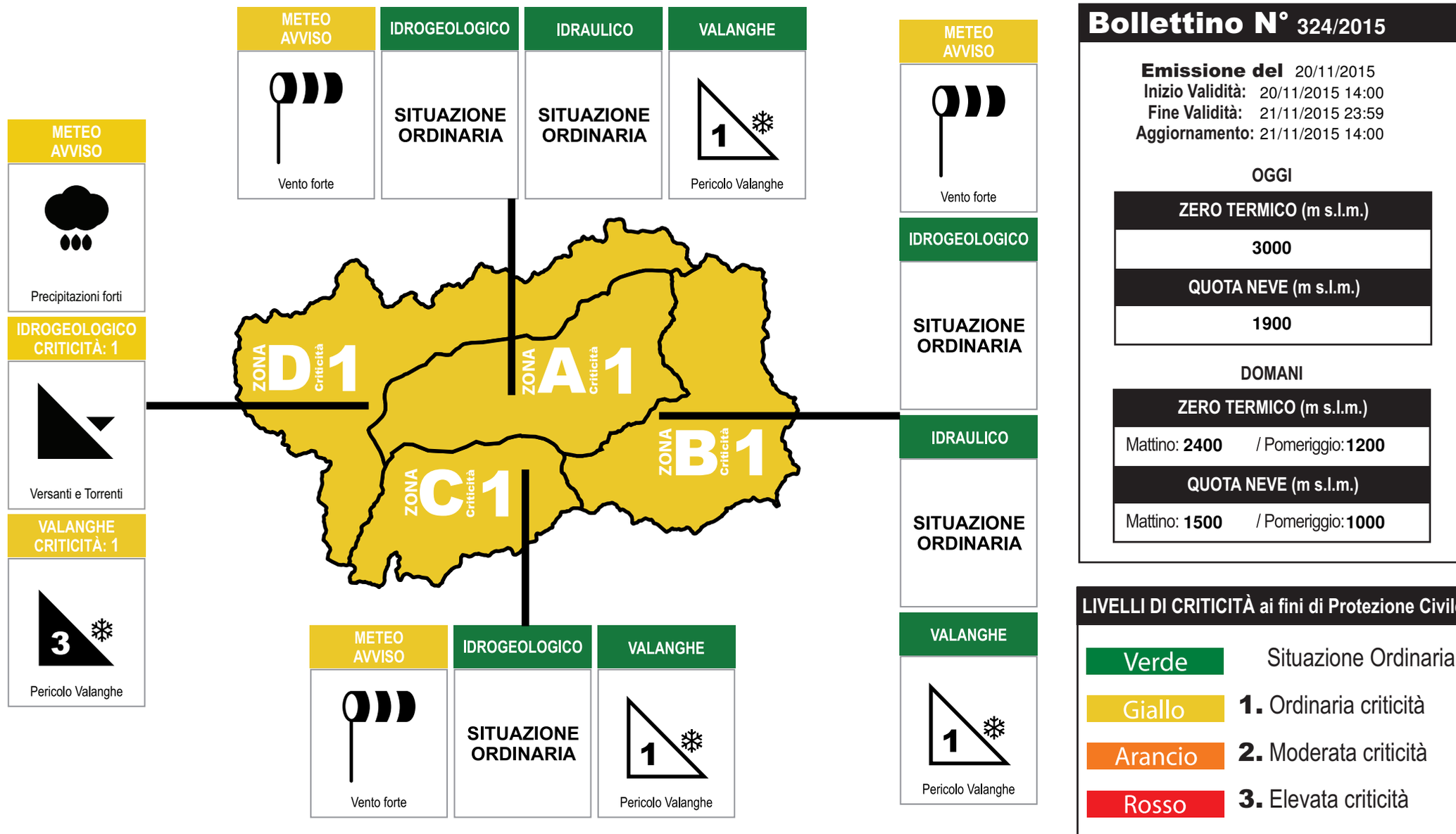
Con questa nuova precipitazione ci aspettiamo un copertura nevosa sopra i 2000 m molto irregolare a causa dei venti molto forti e tempestosi previsti. I quantitativi di neve saranno maggiori oltre i 2300 - 2500 m. Lo scenario sarà caratterizzato da aree molto erose dal vento con poca neve (creste e dorsali sopravento) alternate ad aree sottovento con accumuli anche molto grandi (> al metro).

Già durante la nevicata si avrà un naturale scaricamento dei versanti più ripidi a tutte le esposizioni. Oltre i 2000-2300 m, sono da aspettarsi valanghe (a lastroni), anche di fondo laddove la neve fresca poggia direttamente al suolo (erboso e ripido). Non si esclude, in alta quota, che in singoli casi possano verificarsi valanghe in grado di percorrere buona parte del pendio e raggiungere quote inferiori con una componente nubiforme (anche 1000 m di dislivello se ben incanalate).

La prossima nota informativa sarà emessa lunedì 23 novembre.
L'Ufficio Neve e valanghe



Questo bollettino contiene avvisi meteo



BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 324/2015

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	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte</p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: 1: Debole</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: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Moderata</p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: 1: Debole</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: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte</p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: 1: Debole</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: Precipitazioni</p> <p>Precipitazione media e massima: Forte localmente molto forte</p>	<p>CRITICITÀ: 1</p>	<p>Criticità: Versanti e torrenti</p> <p>Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi</p>	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi 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>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	<p>AVVISO</p> <p>Avviso: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: 1: Debole</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: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: 1: Debole</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: Vento forte</p> <p>Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata</p>		Criticità: -	<p>Grado di pericolo: 1: Debole</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: Precipitazioni</p> <p>Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte</p>	<p>CRITICITÀ: 1</p>	<p>Criticità: Versanti e torrenti</p> <p>Localizzati fenomeni di colate detritiche e di esondazione nei rivi secondari. Non si escludono frane superficiali e cadute massi</p>	<p>CRITICITÀ: 1</p> <p>Grado di pericolo: 3: Marcato</p> <p>Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche 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 PER PRECIPITAZIONI INTENSE sulla zona D, con quota neve all'incirca a 2000 m, in calo solo domani a fine episodio, valori più limitati altrove. Inoltre si emette un AVVISO METEO PER VENTO FORTE tra oggi e domani SU TUTTO IL TERRITORIO REGIONALE.

NOTE

La condizione di ordinaria criticità sulla zona D è prevista a partire dal pomeriggio odierno fino alla tarda mattinata di domani quando la diminuzione della quota neve e delle precipitazioni determineranno uno scenario di situazione ordinaria. Le precipitazioni forti possono innescare problemi alle reti di smaltimento delle acque, allagamenti dei locali interrati, esondazione di rivi secondari, colate detritiche su piccoli bacini montani, 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

Vedi nota informativa sulle condizioni nivometeorologiche emessa in data 20/11/2015

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