



| | | | | |
|--------------------------------------|--|--------|---|------------|
| FAX - PEC - MAIL MESSAGE | | | | |
| | | | DATA : | 29-01-2015 |
| | | | DATE : | |
| N. Protocollo : | 476-2015 | CUS/PC | Fax : | |
| N. d'Enregistrement : | | | Télécopie : | |
| PAGINE 3 COMPRESA LA PRESENTE | | | | |
| DA : | REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA | | | |
| DE : | PROTEZIONE CIVILE | | | |
| A : | <ul style="list-style-type: none"> ▷ Sindaci dei Comuni delle zone interessate ▷ Presidenza della Regione ▷ Stazioni forestali – Comandante CFVdA ▷ Ufficio stampa Presidenza della Regione ▷ Coord. Dip. ris. naturali e Corpo forestale ▷ Coord. Dip. infrastr. viab. ed edil. res. pubbl. ▷ Coord. Dip. enti locali, servizi di pref. e P.C. ▷ Coord. Dip. program., dif. suolo e ris. idriche ▷ Assetto idrogeologico dei bacini montani ▷ Viabilità ▷ Attività geologiche ▷ Presidenti delle commissioni valanghe | | <ul style="list-style-type: none"> ▷ 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 MODERATA CRITICITÀ VALANGHIVA IN ATTO – PREALLARME ZONA C - D .

Si trasmette in allegato l'avviso proveniente dal **CENTRO FUNZIONALE REGIONALE**.

Sulla base di valutazioni a cura dell'Ufficio valanghe regionale si segnala la moderata criticità in atto del grado di pericolo **4 -forte** nei Comuni di **Allein, Arvier, Courmayeur, Doues, Etroubles, La Salle, LaThuile, Morgex, Ollomont, Pré-Saint-Didier, Rhêmes-Notre-Dame, Rhêmes-Saint-Georges, Saint-Oyen, Saint-Rhémy-en-Bosses, Valgrisenche, Valpelline, Valtournenche**.

Si richiede pertanto di voler adottare le eventuali misure necessarie conseguenti allo stato di attivazione.

I SINDACI dei Comuni in indirizzo:

- **Sono invitati ad attivare le procedure e le misure di competenza finalizzate alla tutela della pubblica incolumità;**
- **Forniscono** le informazioni relative all'evento in atto a garantiscono la diffusione delle norme di comportamento;
- **Dispongono** sul territorio tutte le risorse disponibili propedeutiche alle eventuali attività di soccorso, emergenza e assistenza alla popolazione.
- **Attivano**, in conformità alle linee guida regionali, la locale Commissione valanghe.

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

La CUS (tel. 800319319 – fax 800238222) funzionerà da punto di raccordo per lo scambio di tutte le informazioni.

LIVELLO DI ATTIVAZIONE DEL PIANO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE: **PREALLARME**

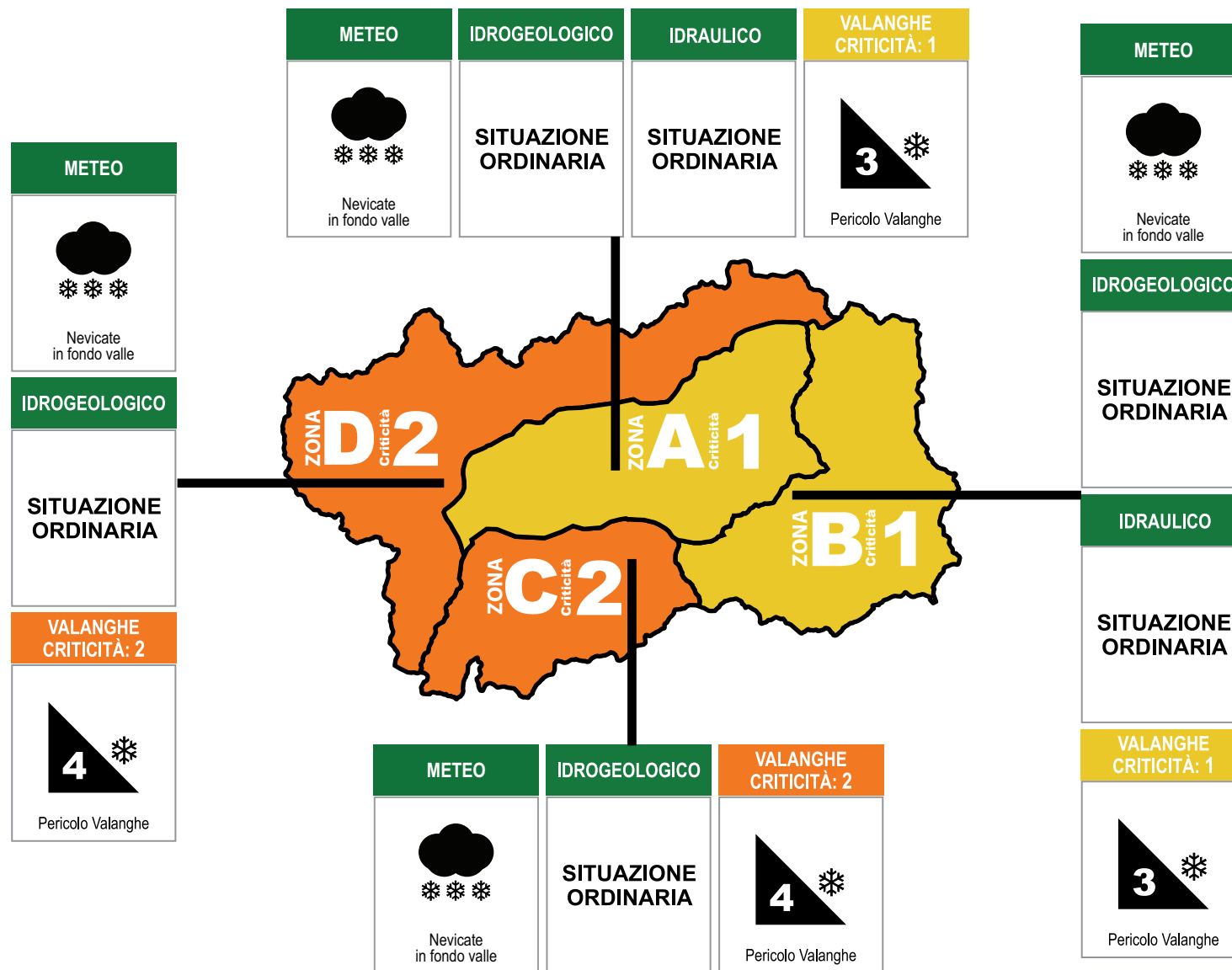
PREGASI INVIARE QUESTA PAGINA CON I SOTTONOTATI DATI AL FAX 800238222
RICEVUTO ALLE ORE COMUNE O ENTE

Il Capo della Protezione civile
Pio PORRETTA

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



Questo bollettino contiene avvisi di criticità



Bollettino N° 29/2015

Emissione del 29/01/2015
Inizio Validità: 29/01/2015 14:00
Fine Validità: 30/01/2015 23:59
Aggiornamento: 30/01/2015 14:00

OGGI

| |
|--------------------------------|
| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
| 1000 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| 700 |

DOMANI

| |
|---------------------------------|
| ZERO TERMICO (m s.l.m.) |
| Mattino: 800 / Pomeriggio: 1100 |
| QUOTA NEVE (m s.l.m.) |
| Mattino: 500 / Pomeriggio: 500 |

LIVELLI DI CRITICITÀ ai fini di Protezione Civile

| | |
|----------------|------------------------|
| Verde | Situazione Ordinaria |
| Giallo | 1. Ordinaria criticità |
| Arancio | 2. Moderata criticità |
| Rosso | 3. Elevata criticità |

BOLLETTINO DI CRITICITÀ METEOROLOGICA, IDROGEOLOGICA E VALANGHIVA REGIONALE



Bollettino N° 29/2015

| 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 | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | Criticità: - - | CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee. |
| | Situaz. Ordinaria | 1 | Verde | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ordinaria | 2 | Giallo | | | | | | | | | | | | | | |
| | Moderata | 3 | Arancio | | | | | | | | | | | | | | |
| Elevata | 3 | Rosso | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole | | Criticità: - - | CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee. | | | | | | | | | | | | | |
| C | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | Criticità: - - | CRITICITÀ: 2 Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni. | | | | | | | | | | | | | |
| D | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata localmente forte | | Criticità: - - | CRITICITÀ: 2 Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni. | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | Criticità: - - | CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee. |
| | Situaz. Ordinaria | 1 | Verde | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ordinaria | 2 | Giallo | | | | | | | | | | | | | | |
| | Moderata | 3 | Arancio | | | | | | | | | | | | | | |
| Elevata | 3 | Rosso | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole | | Criticità: - - | CRITICITÀ: 1 Grado di pericolo: 3: Marcato Manto nevoso da moderato a debole consolidamento su molti pendii ripidi; possibili medie e anche grandi valanghe spontanee. | | | | | | | | | | | | | |
| C | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Debole localmente moderata | | Criticità: - - | CRITICITÀ: 2 Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni. | | | | | | | | | | | | | |
| D | METEO Avviso: - Precipitazione media e massima: Moderata | | Criticità: - - | CRITICITÀ: 2 Grado di pericolo: 4: Forte Manto nevoso debolmente consolidato sulla maggior parte dei pendii ripidi; probabili molte valanghe spontanee anche di grandi dimensioni. | | | | | | | | | | | | | |

| 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

Nota informativa neve: dalla sera di oggi alla prima mattina di domani previste nevicate oltre 500 m, moderate nel settore occidentale (possibili 20-30 cm oltre i 1000 m, meno a quote inferiori), deboli altrove. Nel pomeriggio di domani nuove deboli nevicate principalmente nel settore nord-occidentale.

NOTE

NOTE

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