

# *Giunta Regionale della Campania*

# *Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione Civile*

# *U.O.D. 10 - Emergenza e Post-Emergenza*

# *Sala Operativa Regionale – Centro Situazioni*

soru@pec.regione.campania.it

**Tel 081 2323111 Fax 081 2323860**

COPERTINA FAX

Da:

|  |
| --- |
| Sala Operativa Regionale Protezione Civile – Ce.Si. |

A:

|  |
| --- |
| Enti della Regione Campania |

|  |
| --- |
| Oggetto: AVVISO DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSEProt. 2017.0027023 del 14.01.2017 |

|  |  |
| --- | --- |
| Data: 14.01.2017 | Ora d’invio: 14.10 |
| n° pagine compresa la presente: 2 |
| *N.B.: Il documento non viene trasmesso a mezzo posta**(art. 6 co.2 Legge n° 412 del 30/12/91 ed**art. 7 co.3 D.P.R. n° 403 del 20/10/98)* |

Prot. 2017.0027023 del 14.01.2017

*AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE*

La Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione Civile della REGIONE CAMPANIA – U.O.D. 10 – Emergenza e Post-Emergenza

*Visto e tenuto conto:*

 *del Bollettino Meteorologico Nazionale emesso dal Dipartimento della Protezione Civile;*

 *il Bollettino Meteorologico Regionale (Prot.2017.0027021 del 14-01-2017);*

 *l’Avviso Regionale di Avverse Condizioni Meteo e l’Avviso di Criticità Idrogeologica ed Idraulica (Prot.2017.0027022 del 14/01/2017), emessi oggi Sabato 14 gennaio 2017 , dal Centro Funzionale Multi rischi – Area Meteorologica, con livello di criticità* **ORDINARIA *(Codice Colore Giallo****) per le zone di allerta 1, 3, 5, 6, 8. con decorrenza dalle* ***ore 06:00 di domani Domenica 15 gennaio 2017 e per le successive 24 ore.***

**avvisa i soggetti in indirizzo**

***E che dalle ore 06:00 di domani Domenica 15 gennaio 2017 e per le successive 24 ore, sono previsti i seguenti fenomeni meteorologici avversi:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ZONa di allerta[[1]](#footnote-1) | PRECIPITAZIONI E NEVE | GELATE |
| **1,3, 5, 6, 8.** | Precipitazioni da sparse a diffuse, a locale carattere di rovescio e di isolato temporale, anche di moderata intensità.Possibili grandinate.Precipitazioni nevose a quote superiori ai 500-600mt e, localmente, anche a quote inferiori, con apporti al suolo deboli o puntualmente moderati.  | Gelate persistenti a quote collinari e localmente anche a quote inferiori. |
| **2, 4, 7.** | Precipitazioni sparse, a prevalente carattere nevoso, con apporti al suolo moderati. | Gelate persistenti a quote collinari e localmente anche a quote inferiori |

***E che dalle ore 06:00 di domani Domenica 15 gennaio 2017 e per le successive 24 ore,*** con riferimento alle vigenti procedure di previsione e prevenzione del rischio idrogeologico, di cui al D.P.G.R. n. 299 del 30 giugno 2005, alle indicazioni e alle procedure operative di cui alla nota prot. n. 0445170 del 26/06/2015 della Direzione Generale LL. PP. e Prot. Civile della Regione Campania e della nota prot. n. RIA/7117 del 10/02/2016 del Capo Dipartimento della Protezione Civile Nazionale, saranno attivati i seguenti stati di allerta nelle rispettive zone:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zona**  | **Livello di Criticità** | **Livello di Allerta**  | **Tipologia di rischio** | **Scenari di evento** |
| **1, 3, 5, 6, 8.** | **ORDINARIA** | **GIALLA** | **Idrogeologico localizzato**  | **IDROGEO: – Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiali; Scorrimento superficiale delle acque nelle sedi stradali e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Possibili fenomeni di erosioni, frane superficiali, colate rapide detritiche o di fango; Possibili cadute massi; Occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d’acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc).** |

**INVITA I SOGGETTI IN INDIRIZZO**

a provvedere, per i rispettivi adempimenti posti al loro carico, secondo le suddette procedure e indicazioni operative, tenendo conto delle seguenti

**AVVERTENZE:**

|  |  |
| --- | --- |
| ZONe  |  |
| **TUTTE** | **Avvertenze:** Nuvolosità in intensificazione dalla sera su tutto il territorio regionale con iniziali isolate precipitazioni durante la notte.Le temperature, previste in diminuzione, favoriranno già dalla sera la formazione di gelate oltre i 500\600 mt. s.l.m.Nella giornata di domani, sul settore costiero le precipitazioni tenderanno a divenire da sparse a diffuse assumendo anche carattere di rovescio o isolato temporale e con deboli nevicate sui rilievi oltre i 500\600 mt. s.l.m. e grandinate durante i temporali.nelle zone interne le precipitazioni assumeranno prevalentemente carattere nevoso oltre i 500\600 mt. s.l.m. e localmente anche a quote inferiori.Pertanto, in considerazione della concomitanza di fenomeni diversi, si raccomanda di allertare le rispettive strutture operative al fine di assicurare la vigilanza sul territorio e la verifica del regolare funzionamento del reticolo idrografico, e dei sistemi di raccolta e allontanamento delle acque piovane, per il monitoraggio delle aree a rischio frana o trasporto di materiale solido per effetto dei ruscellamenti superficiali, per il controllo delle aree depresse soggette a fenomeni di allagamento o per la vicinanza a canali o corsi d’acqua.Per il previsto ritorno delle basse temperature si rinnovano le raccomandazioni del caso già diffuse nel corso della settimana scorsa.Infine, riguardo alle indicazioni del vento e delle condizioni del mare, si raccomanda di vigilare le aree alberate a verde pubblico delle zone costiere esposte ai venti. |

***Questo Ce. Si., in FASE OPERATIVA DI ATTENZIONE (****punto 3, lettera b. all. 1* nota del 10/02/2016 prot. n° RIA/7117 del Capo D.P.C.)***, seguirà l’evoluzione dei fenomeni fino al loro esaurimento e pertanto invita a prestare attenzione ai successivi avvisi e/o comunicazioni in merito diffusi attraverso i consueti canali e sono accessibili e consultabili all’ indirizzo Web:*** [*http://bollettinimeteo.regione.campania.it/*](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

 ***D’Ordine***

 **Il Responsabile della Sala Operativa del Direttore Generale**

 ***Firmato* Geom. Vincenzo Cincini Dott. Italo Giulivo**

1. **Zona 1:** Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturno e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini; **Zona 4:** Alta Irpinia e Sannio; **Zona 5:** Tusciano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento. [↑](#footnote-ref-1)