



Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale 50 09 00 - Politiche Territoriali - Lavori Pubblici e Protezione Civile

STAFF 50 09 95 Protezione Civile – Emergenza e Post Emergenza Sala

Operativa Regionale Unificata – Centro Situazioni

soru@pec.regione.campania.it

tel. 081 2323111 – Numero Verde 800 232525

COPERTINA PEC / MAIL

AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO METEO, IDROGEOLOGICO E IDRAULICO.

(AI SENSI DEL D.P.G.R. N. 299 DEL 30/06/2005 E S.M.I. – SISTEMA DI ALLERTAMENTO REGIONALE PER RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO; ALLE INDICAZIONI E ALLE PROCEDURE OPERATIVE DI CUI ALLA NOTA DEL CAPO DIP.

PROTEZIONE CIVILE PROT. N. RIA/7117 DEL 10/02/2016 E DEL D.P.G.R. n. 245 del 01/08/2017)

AVVISO N. 014/2018

DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'	DATA INVIO
28/02/2018 ORE 12.40	28/02/2018 ORE 20:00	01/03/2018 ORE 12:00	28/02/2018 ORE 13.00
LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA :			
FASE OPERATIVA ATTUALE	FASE OPERATIVA PREVISTA		
PRESIDIO	PRESIDIO		

Da:

SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE – CE.SI.

A:

ELENCO DESTINATARI:

Prefetture U.T.G. della Regione Campania
 Regione Campania
 Direzioni Generali e Uffici Regionali
 Comunali Direzione Regionale VV.F.
 Straordinari
 Comandi Provinciali VV.F.
 G. d. F. Comandi Provinciali C.C.
 Beni Culturali
 Città Metropolitana di Napoli
 Comando Marittimo SUD
 Campania

Sindaci dei Comuni della

Uffici Protezione Civile
 Commissari

Comandi Provinciali
 MiBACT –

Amministrazioni Provinciali
 ANAS – Compartimento

Compartimento Polizia Stradale Campania e Molise
Campania
Comunità Montane
ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale
Tangenziale di Napoli
Aziende di Trasporto, Viabilità e Reti Ferroviarie
Gestori Reti Distribuzione Elettricità
Gas
Registro Italiano Dighe
Acqua
Croce Rossa Italiana
CNSAS Corpo Naz. Soccorso Alpino e Speleologico
e p.c.
Presidente Giunta Regionale
Presidenza del Consiglio dei Ministri D.P.C
Assessorati Regionali

Capitanerie di Porto della
ConSORZI di Bonifica
Società autostradali –
Autorità di Bacino
Gestori Reti Distribuzione
Gestori Reti Distribuzione
Gestori Rete Telefonica
Enti Parco

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

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)

AVVISO N. 014/2018

La Direzione Generale per il Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile della
REGIONE CAMPANIA

STAFF 50 09 95 – Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza

Visto e tenuto conto: del Bollettino Meteorologico Regionale (Prot.2018.0133820 del 28-02-2018);
dell'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi Mercoledì 28 febbraio 2018, dal
Centro Funzionale Multi rischi – Sezione Meteorologia, Idrogeologia e Idraulica,

AVVISA I SOGGETTI IN INDIRIZZO

che sono previsti i seguenti fenomeni meteorologici avversi dalle ore 20.00 di oggi Mercoledì 28 Febbraio 2018 e, salvo ulteriori valutazioni, fino alle ore 12.00 di Giovedì 01 Marzo 2018 e, 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, della nota prot. n. RIA/7117 del 10/02/2016 del Capo Dipartimento della Protezione Civile Nazionale e del D.P.G.R. n. 245 del 01/08/2017, saranno attivati i seguenti stati di allerta nelle rispettive zone:

ZONA DI ALLERTA ¹	FENOMENI RILEVANTI	PRINCIPALI SCENARI D'EVENTO ED EFFETTI AL SUOLO
1	<p>Precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura, quota neve in innalzamento nel corso della mattinata.</p> <p>Gelate interesseranno tutte le quote durante la notte, ma tenderanno ad innalzarsi nel corso della mattinata.</p>	<p>Si invita a predisporre la vigilanza sulle condizioni di percorribilità della rete stradale predisponendo gli interventi necessari a contrastare la formazione di ghiaccio. Inoltre si richiama all'applicazione delle rispettive pianificazioni e di ogni utile dispositivo atto alla segnalazione dei fenomeni attesi.</p>
2	<p>Precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura, quota neve in innalzamento nel corso della mattinata.</p> <p>Gelate interesseranno tutte le quote durante la notte, ma tenderanno ad innalzarsi nel corso della mattinata.</p>	<p>Si invita a predisporre la vigilanza sulle condizioni di percorribilità della rete stradale predisponendo gli interventi necessari a contrastare la formazione di ghiaccio. Inoltre si richiama all'applicazione delle rispettive pianificazioni e di ogni utile dispositivo atto alla segnalazione dei fenomeni attesi.</p>

3	<p>Precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura, quota neve in innalzamento nel corso della mattinata.</p> <p>Gelate interesseranno tutte le quote durante la notte, ma tenderanno ad innalzarsi nel corso della mattinata.</p>	<p>Si invita a predisporre la vigilanza sulle condizioni di percorribilità della rete stradale predisponendo gli interventi necessari a contrastare la formazione di ghiaccio. Inoltre si richiama all'applicazione delle rispettive pianificazioni e di ogni utile dispositivo atto alla segnalazione dei fenomeni attesi.</p>
4	<p>Precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura, quota neve in innalzamento nel corso della mattinata.</p> <p>Gelate interesseranno tutte le quote durante la notte, ma tenderanno ad innalzarsi nel corso della mattinata.</p>	<p>Si invita a predisporre la vigilanza sulle condizioni di percorribilità della rete stradale predisponendo gli interventi necessari a contrastare la formazione di ghiaccio. Inoltre si richiama all'applicazione delle rispettive pianificazioni e di ogni utile dispositivo atto alla segnalazione dei fenomeni attesi.</p>
5	<p>Precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura, quota neve in innalzamento nel corso della mattinata.</p> <p>Gelate interesseranno tutte le quote durante la notte, ma tenderanno ad innalzarsi nel corso della mattinata.</p>	<p>Si invita a predisporre la vigilanza sulle condizioni di percorribilità della rete stradale predisponendo gli interventi necessari a contrastare la formazione di ghiaccio. Inoltre si richiama all'applicazione delle rispettive pianificazioni e di ogni utile dispositivo atto alla segnalazione dei fenomeni attesi.</p>
6	<p>Precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura, quota neve in innalzamento nel corso della mattinata.</p> <p>Gelate interesseranno tutte le quote durante la notte, ma tenderanno ad innalzarsi nel corso della mattinata.</p>	<p>Si invita a predisporre la vigilanza sulle condizioni di percorribilità della rete stradale predisponendo gli interventi necessari a contrastare la formazione di ghiaccio. Inoltre si richiama all'applicazione delle rispettive pianificazioni e di ogni utile dispositivo atto alla segnalazione dei fenomeni attesi.</p>
7	<p>Precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura, quota neve in innalzamento nel corso della mattinata.</p> <p>Gelate interesseranno tutte le quote durante la notte, ma tenderanno ad innalzarsi nel corso della mattinata.</p>	<p>Si invita a predisporre la vigilanza sulle condizioni di percorribilità della rete stradale predisponendo gli interventi necessari a contrastare la formazione di ghiaccio. Inoltre si richiama all'applicazione delle rispettive pianificazioni e di ogni utile dispositivo atto alla segnalazione dei fenomeni attesi.</p>
8	<p>Precipitazioni prevalentemente nevose, localmente anche a quote di pianura, quota neve in innalzamento nel corso della mattinata.</p> <p>Gelate interesseranno tutte le quote durante la notte, ma tenderanno ad innalzarsi nel corso della mattinata.</p>	<p>Si invita a predisporre la vigilanza sulle condizioni di percorribilità della rete stradale predisponendo gli interventi necessari a contrastare la formazione di ghiaccio. Inoltre si richiama all'applicazione delle rispettive pianificazioni e di ogni utile dispositivo atto alla segnalazione dei fenomeni attesi.</p>

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.

INVITA I SOGGETTI IN INDIRIZZO

a provvedere agli adempimenti di Legge e del T.U.E.L., posti a loro carico, attraverso l'attuazione delle misure previste nei rispettivi piani d'emergenza per la salvaguardia della popolazione e dei beni esposti, per il contrasto e la mitigazione degli effetti al suolo dei fenomeni annunciati tenendo conto dei principali scenari di rischio, sinteticamente indicati, delle caratteristiche geomorfologiche e dei punti di crisi del proprio territorio. Di comunicare via pec, ai fini dell'eventuale concorso delle risorse Regionali e del volontariato, l'attivazione del Centro Operativo Comunale (COC) con l'indicazione della sede, del funzionario responsabile e dei recapiti telefonici fissi e mobili da contattare per ogni evenienza.

Questo Ce. Si. 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, accessibili e consultabili all'indirizzo Web:
<http://bollettinimeteo.regione.campania.it/>

**IL RESPONSABILE DELLA
SALA OPERATIVA
BERARDINO IUORIO**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI

ART.3, C. 2 D.LGS 12.02.1993 N. 39

**D'ORDINE
DEL DIRETTORE GENERALE
ARCH. MASSIMO PINTO**
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART.3, C. 2 D.LGS 12.02.1993 N.39