



### 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. 019/2018**

DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'	DATA INVIO				
17/03/2018 ORE 11.40	18/03/2018 ORE 12:00	19/03/2018 ORE 12:00	17/03/2018 ORE 12.20				
LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA:							
FASE OPERATIVA ATTUALE	FASE OPERA						
PRESIDIO	ATTE						

#### Da:

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

#### A:

#### **ELENCO DESTINATARI:**

Prefetture U.T.G. della Regione Campania

Direzioni Generali e Uffici Regionali

Direzione Regionale VV.F. Comandi Provinciali VV.F.

Comandi Provinciali C.C. Città Metropolitana di Napoli

Comando Marittimo SUD

Compartimento Polizia Stradale Campania e Molise

Comunità Montane

ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale

Aziende di Trasporto, Viabilità e Reti Ferroviarie

Gestori Reti Distribuzione Elettricità

Registro Italiano Dighe 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

Sindaci dei Comuni della Regione Campania

Uffici Protezione Civile Comunali

Commissari Straordinari

Comandi Provinciali G. d. F.

MiBACT – Beni Culturali

Amministrazioni Provinciali

ANAS – Compartimento Campania

Capitanerie di Porto della Campania

Consorzi di Bonifica

Società autostradali – Tangenziale di Napoli

Autorità di Bacino

Gestori Reti Distribuzione Gas

Gestori Reti Distribuzione Acqua

Gestori Rete Telefonica

Enti Parco

#### N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

 $N.B.: Il\ documento\ non\ viene\ trasmesso\ a\ mezzo\ posta\ (art.\ 6\ co.2\ Legge\ n^{\circ}\ 412\ del\ 30/12/91\ ed\ art.\ 7\ co.3\ D.P.R.\ n^{\circ}\ 403\ del\ 20/10/98)$ 



#### **AVVISO N. 019/2018**

## 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. 2018.0178282 del 17-03-2018);

dell'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi sabato 17 Marzo 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 12:00 di domani domenica 18 marzo 2018 e, salvo ulteriori valutazioni, fino alle ore 12:00 di lunedì 19 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	FENOMENI	LIVELLO DI ALLERTA	TIPOLOGIA	PRINCIPALI SCENARI D'EVENTO ED EFFETTI AL
ALLERTA <sup>1</sup>	RILEVANTI	( Livello di criticità)	DI RISCHIO	SUOLO
1	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale, puntualmente di moderata intensità. I venti spireranno localmente forti dai quadranti occidentali con possibili raffiche. Il mare si presenterà localmente agitato.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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;</li> <li>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);</li> <li>Occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>
2	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale, puntualmente di moderata intensità. I venti spireranno localmente forti dai quadranti occidentali con possibili raffiche.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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;</li> <li>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). Occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>
3	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale, puntualmente di moderata intensità. I venti spireranno localmente forti dai quadranti occidentali con possibili raffiche. Il mare si presenterà localmente agitato.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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;</li> <li>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);</li> <li>Occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>
4		VERDE (nulla)		



Regione Campania Data: 17/03/2018 12:19:42, PG/2018/0178283

5	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale, puntualmente di moderata intensità.  I venti spireranno localmente forti dai quadranti occidentali con possibili raffiche.  Il mare si presenterà localmente agitato.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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;</li> <li>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);</li> <li>Occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>
6	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale, puntualmente di moderata intensità. I venti spireranno localmente forti dai quadranti occidentali con possibili raffiche. Il mare si presenterà localmente agitato.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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;</li> <li>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).</li> </ul>
7		VERDE (nulla)		
8	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale, puntualmente di moderata intensità. I venti spireranno localmente forti dai quadranti occidentali con possibili raffiche. Il mare si presenterà localmente agitato.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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;</li> <li>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).</li> </ul>

<sup>1</sup> 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

DOTT. SSA M.A. VALENTE 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



Regione Campania Data: 17/03/2018 12:19:42, PG/2018/0178283