



## AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N.027/2019

### 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)

DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'	DATA INVIO
01/05/2019 ORE 10:40	01/05/2019 ORE 13:00	01/05/2019 ORE 20:00	01/05/2019 ORE 12:00

LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA:

FASE OPERATIVA ATTUALE	FASE OPERATIVA PREVISTA
PRESIDIO	ATTENZIONE

DA:

S.O.R.U. - SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE

A:

PREFETTURE DI Av – Bn – Ce – Na – Sa	COMPARTIMENTO POLIZIA STRADALE CAMPANIA E MOLISE
CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI	ANAS COMPARTIMENTO CAMPANIA
AMMINISTRAZIONI PROVINCIALI DI Av – Bn – Ce – Sa	ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO E RETI FERROVIARIE
SINDACI DEI COMUNI DELLA REGIONE CAMPANIA	ARPAC – AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE
UFFICI DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALI	MIBACT – BENI CULTURALI
D.G. E UFFICI REGIONALI – UNITÀ DI CRISI – SANITÀ – C.O.R.E.	REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI
AUTORITÀ DI BACINO	GESTORI RETI DISTRIBUZIONE GAS
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA	GESTORI RETI DISTRIBUZIONE ACQUA
COMUNITÀ MONTANE DELLA REGIONE CAMPANIA	GESTORI RETI TELEFONICHE
ENTI PARCO	GESTORI RETI DISTRIBUZIONE ELETTRICITÀ
DIREZIONE REGIONALE E COMANDI PROVINCIALI VV. F.	CROCE ROSSA ITALIANA
COMANDO LEGIONE E COMANDI PROVINCIALI CARABINIERI CAMPANIA	CNSAS – CORPO NAZIONALE SOCCORSO ALPINO E SPELEOLOGICO
COMANDO REGIONE E COMANDI PROVINCIALI CARABINIERI FORESTALE CAMPANIA	e, p.c.
COMANDO REGIONE E PROVINCIALI GDF	PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI – D.P.C.
COMANDO MARITTIMO SUD	PRESIDENTE GIUNTA REGIONALE CAMPANIA
CAPITANERIE DI PORTO CAMPANIA	ASSESSORI REGIONE CAMPANIA
N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 4	

Visto e tenuto conto:

del Bollettino Meteorologico Regionale (Prot.2019.0271662 del 01-05-2019); dell'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi 01 Maggio 2019, 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 13:00 di oggi mercoledì 01 maggio 2019 e, salvo ulteriori valutazioni, fino alle ore 20:00 di oggi mercoledì 01 maggio 2019 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	AVVISO METEO		AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E IDRAULICA			
	Fenomeni rilevanti		Livello di ALLERTA (livello di criticità)	Tipologia di rischio	Principali scenari di evento ed effetti al suolo	
1			VERDE (nulla)			
2	 		Precipitazioni locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale. Possibili raffiche nei temporali.	GIALLA (ordinaria)	<b>Idrogeologico per temporali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento e fulminazioni;</li> <li>- Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>- Possibili 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>- Possibili occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>
3	 		Precipitazioni locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale, soprattutto sul settore interno della zona con possibili sconfinamenti anche sul settore costiero. Possibili raffiche nei temporali.	GIALLA (ordinaria)	<b>Idrogeologico per temporali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento e fulminazioni;</li> <li>- Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>- Possibili 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>- Possibili occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>
4	 		Precipitazioni locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale. Possibili raffiche nei temporali.	GIALLA (ordinaria)	<b>Idrogeologico per temporali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento e fulminazioni;</li> <li>- Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>- Possibili 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>- Possibili occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>



<b>5</b>			<p><b>Precipitazioni</b> locali, a prevalente carattere di rovescio o temporale, soprattutto sul settore interno della zona con possibili sconfinamenti anche sul settore costiero.</p> <p><b>Possibili raffiche</b> nei temporali.</p>	<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico per temporali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento e fulminazioni;</li> <li>- Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>- Possibili 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>- Possibili occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>
<b>6</b>				<b>VERDE (nulla)</b>		
<b>7</b>				<b>VERDE (nulla)</b>		
<b>8</b>				<b>VERDE (nulla)</b>		

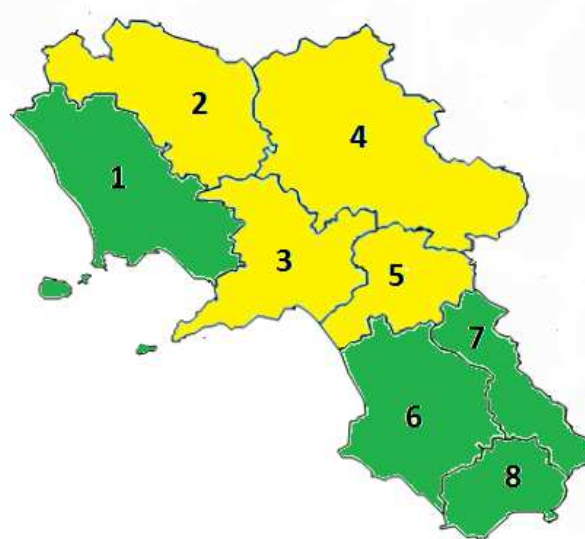
Legenda Simboli:



Regione Campania  
Data: 01/05/2019 11:42:17; PG/2019/0271663

Legenda Zone di Allerta Meteo:

**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**

- 1) 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,
  - il contrasto e la mitigazione degli effetti al suolo dei fenomeni annunciati tenendo conto:
    - dei principali scenari di rischio, sinteticamente indicati,
    - delle caratteristiche geomorfologiche
    - dei punti di crisi del proprio territorio.
- 2) a 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.

La S.O.R.U. Sala Operativa Regionale Unificata di Protezione Civile della Regione Campania 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. LUCA ACUNZO**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI

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

#### **D'ORDINE DEL DIRIGENTE**

**DOTT. SSA CLAUDIA CAMPOBASSO**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI

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