



Giunta Regionale della Campania
 Direzione Generale 18 - Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 019/2020

**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 |
|---|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 03/07/2020 ORE 12:40 | 04/07/2020 ORE 10:00 | 04/07/2020 ORE 20:00 | 03/07/2020 ORE 13:30 |
| <i>LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA:</i> | | | |
| 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 | |

Regione Campania
Data: 03/07/2020 14:18:20, PG/2020/0314210



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale 18 - Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



Si trasmette, in allegato alla presente, l'AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA n. 019/2020 emesso alle ore 12:40 di oggi venerdì 03 luglio 2020 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 10:00 di domani 04 luglio 2020 fino alle ore 20.00 di domani 04 luglio 2020.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2020.0314031 del 03/07/2020);
- l'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi;

Tenuto conto dei **fenomeni meteorologici avversi previsti dalle ore 10:00 alle ore 20.00 di domani sabato 04 luglio 2020, salvo ulteriori valutazioni;**

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 e agli stati di allerta così come previsti dall'allegato avviso, nelle rispettive zone:



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 l'attivazione del Centro Operativo Comunale (COC), ai fini dell'eventuale concorso delle risorse regionali e del volontariato, 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

GEOM. ERRICO FREDA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART. 3, C. 2 D. LGS 12.02.1993 N. 39

IL DIRIGENTE

DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART. 3, C. 2 D. LGS 12.02.1993 N. 39

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.U.P.R.

Centro Direzionale Is. C3 – 80143 Napoli - Tel 081 2323111 - Fax 081 2323860 – Numero verde 800.23 25 25 / 800. 44 99 11
soru@pec.regione.campania.it



AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA

(Rif.to: DD.P.G.R.C. n. 299/2005 e n. 49/2014; Circolare C.D.P.C. n. 7117/2016; D.P.G.R. n. 245/2017)

AVVISO
N. 019/2020

| | | | | | |
|-------------------------|--------------|----------------|-----------|---------------|-------------|
| | Ore | Giorno | | Mese | Anno |
| Emesso alle | 12:40 | venerdì | 03 | luglio | 2020 |
| Valido dalle | 10:00 | sabato | 04 | luglio | 2020 |
| Valido fino alle | 20:00 | sabato | 04 | luglio | 2020 |

Visto il Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale del Dipartimento della Protezione Civile e il Bollettino Meteorologico Regionale, con riferimento al vigente sistema di allertamento regionale, adeguato con D.P.G.R. n. 245/2017 alle indicazioni operative del Capo Dipartimento della Protezione Civile di cui alla circolare prot. n. 7117/2016,

IL CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DELLA CAMPANIA EMETTE IL/I SEGUENTE/I:

| 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 | | Precipitazioni locali o sparse, soprattutto sul settore interno della zona , a prevalente carattere di rovescio e temporale . | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico per temporali | <ul style="list-style-type: none"> - Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi. - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - 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 raffiche nei temporali. | | | |
| 2 | | Precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio e temporale . | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico per temporali | <ul style="list-style-type: none"> - Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi. - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - 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 raffiche nei temporali. | | | |
| 3 | | Precipitazioni locali o sparse, soprattutto sul settore interno della zona , a prevalente carattere di rovescio e temporale . | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico per temporali | <ul style="list-style-type: none"> - Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi. - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - 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 occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate. |
| | | Possibili raffiche nei temporali. | | | |
| 4 | | Precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio e temporale . | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico per temporali | <ul style="list-style-type: none"> - Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi. - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - 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 raffiche nei temporali. | | | |

Regione Campania
Data: 03/07/2020 11:18:20 - PG/2020/0314210



| 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 |
| 5 | | Precipitazioni locali o sparse, soprattutto sul settore interno della zona , a prevalente carattere di rovescio e temporale . Possibili raffiche nei temporali. | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico per temporali | <ul style="list-style-type: none"> - Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi. - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - 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. |
| | | Precipitazioni locali o sparse, soprattutto sul settore interno della zona , a prevalente carattere di rovescio e temporale . Possibili raffiche nei temporali. | | | |
| 6 | | Precipitazioni locali o sparse, soprattutto sul settore interno della zona , a prevalente carattere di rovescio e temporale . Possibili raffiche nei temporali. | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico per temporali | <ul style="list-style-type: none"> - Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi. - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - 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. |
| | | Precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio e temporale . Possibili raffiche nei temporali. | | | |
| 7 | | Precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio e temporale . Possibili raffiche nei temporali. | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico per temporali | <ul style="list-style-type: none"> - Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi. - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - 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. |
| | | Precipitazioni locali o sparse, soprattutto sul settore interno della zona , a prevalente carattere di rovescio e temporale . Possibili raffiche nei temporali. | | | |
| 8 | | Precipitazioni locali o sparse, soprattutto sul settore interno della zona , a prevalente carattere di rovescio e temporale . Possibili raffiche nei temporali. | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico per temporali | <ul style="list-style-type: none"> - Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi. - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - 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. |
| | | Precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio e temporale . Possibili raffiche nei temporali. | | | |

Legenda Simboli:

Precipitazione
 Temporale
 Vento
 Mare
 Neve
 Anomalia Caldo
 Anomalia Freddo

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.