



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



AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 035/2023

**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 30/05/2005 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 CP, PROTEZIONE CIVILE PROT. N. RUA/7117 DEL 10/02/2010 E DEL D.P.G.R. N. 343 DEL 01/05/2017)

| DATA EMISSIONE | INIZIO VALIDITA' | FINE VALIDITA' | DATA INVIO |
|--|-------------------------|----------------------|----------------------|
| 15/05/2023 ORE 11:45 | 15/05/2023 ORE 21:00 | 16/05/2023 ORE 21:00 | 15/05/2023 ORE 13:30 |
| LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA: | | | |
| FASE OPERATIVA ATTUALE | FASE OPERATIVA PREVISTA | | |
| ATTENZIONE | 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 | ARPA - 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. | MIT - DIREZIONE GENERALE PER LE DIGHE E LE INFRASTRUTTURE IDRICHE - ROMA |
| 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 G.D.F. | 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 | |

COMUNE DI S. ARSENIO

Prot. N. 3746

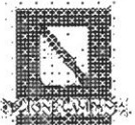
Ricevuto il 15/05/2023

Cat. ___ Clas. ___ Fasc. ___

Risposte il _____

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



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. 035/2023 trasmesso alle ore 11:45 di oggi lunedì 15 maggio 2023 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 21:00 di oggi lunedì 15 maggio 2023 e fino alle ore 21:00 di domani martedì 16 maggio 2023.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (**Prot. 2023.0249812 del 15.05.2023**);
- l'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi;

Tenuto conto dei fenomeni meteorologici avversi previsti dalle ore 21:00 di oggi lunedì 15 maggio 2023 e fino alle ore 21:00 di domani martedì 16 maggio 2023.

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;
3. a garantire il monitoraggio delle eventuali comunicazioni pec provenienti dalla SORU relative ai passaggi di stato connessi al superamento dei valori di soglia dei pluviometri, come da procedura ex D.G.R. n.299/05, per l'attuazione di quanto previsto dai rispettivi piani di emergenza.

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. I bollettini e gli avvisi di allerta sono accessibili e consultabili all'indirizzo web: <http://bollettinimeteo.regione.campania.it/>.

IL FUNZIONARIO DI TURNO
DOTT. GEOL. ANDREA NAPPI
 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



GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
 DIREZIONE GENERALE PER I LAVORI PUBBLICI E LA PROTEZIONE CIVILE
 Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii.
www.centrofunzionale.regione.campania.it - centrofunzionale@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. 035/2023

| | Ora | Giorno | Mese | Anno | |
|-------------------------|--------------|----------------|-----------|---------------|-------------|
| Emesso alle | 11:45 | lunedì | 15 | maggio | 2023 |
| Valido dalle | 21:00 | lunedì | 15 | maggio | 2023 |
| Valido fino alle | 21:00 | martedì | 16 | maggio | 2023 |

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/ 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 sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità. Venti localmente forti prevalentemente meridionali con raffiche. Mare agitato o molto agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte. | ARANCIONE (moderata) | Idrogeologico Diffuso | <ul style="list-style-type: none"> Instabilità di versanti: localmente anche profonde; frane superficiali e possibili riglie di dissesto di fondo. Stabilità e scollamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili varanni per fenomeni di erosione. Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Innalzamento del livello idrometrico dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di ristrettezza locale (ombreggio e restringimenti, ecc.). Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di riavvicinamento delle acque, in aree con magazzinazione e possibile innesco di dissesto urbano depressivo. Occasionali fenomeni franosi, con possibili cadute massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, anche per la saturazione dei suoli. |
| | | | | | |
| 2 | | Precipitazioni da locali a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, puntualmente di moderata intensità. | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico Localizzato | <ul style="list-style-type: none"> 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, possibili fenomeni di riavvicinamento dei sistemi di alimentazione delle acque meteoriche con trascinamento e coinvolgimento delle aree depresse. Innalzamento del livello idrometrico dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di ristrettezza locale (ombreggio, restringimenti, ecc.). Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili. |
| | | | | | |
| 3 | | Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità. Venti localmente forti prevalentemente meridionali con raffiche. Mare agitato o molto agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte. | ARANCIONE (moderata) | Idrogeologico Diffuso e Idraulico Localizzato | <ul style="list-style-type: none"> Instabilità di versanti: localmente anche profonde; frane superficiali e possibili riglie di dissesto di fondo. Stabilità e scollamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili varanni per fenomeni di erosione. Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Innalzamento del livello idrometrico dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di ristrettezza locale (ombreggio e restringimenti, ecc.). Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di riavvicinamento delle acque, in aree con magazzinazione e possibile innesco di dissesto urbano depressivo. Occasionali fenomeni franosi, con possibili cadute massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, anche per la saturazione dei suoli. |
| | | | | | |
| 4 | | Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, puntualmente di moderata intensità. | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico Localizzato | <ul style="list-style-type: none"> 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, possibili fenomeni di riavvicinamento dei sistemi di alimentazione delle acque meteoriche con trascinamento e coinvolgimento delle aree depresse. Innalzamento del livello idrometrico dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di ristrettezza locale (ombreggio, restringimenti, ecc.). Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili. |
| | | | | | |

Regione Campania

| 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 sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità. Venti localmente forti prevalentemente meridionali con raffiche. | ARANCIONE (moderata) | Idrogeologico Diffuso | ... |
| |  |  | | | | ... |

| 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 |  | <p>Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità.</p> <p>Venti localmente forti prevalentemente meridionali con raffiche.</p> <p>Mare agitato o molto agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte.</p> | ARANCIONE (moderata) | Idrogeologico Diffuso | <p>Instabilità del versante; localmente anche profonda; frane superficiali e talora maggiori di estese di base.</p> <p>Eventi di natura sismica superficiale, anche non trasposti di materiale possibile in caso di fenomeni di sismicità.</p> <p>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno.</p> <p>Innalzamenti di livello delle acque nei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree sottostanti, anche per effetto di criticità locali (ombreggio, ristagno inerti, sbalzano).</p> <p>Soscrizione di superficie delle acque nei corsi d'acqua e possibili fenomeni di riporto delle acque per cause non trasmissibili e con possibile effetto di inondazione delle aree sottostanti.</p> <p>Occasionalità fenomeni franosi e possibili cadute massi con condizioni di rischio logiche particolarmente fragili, anche per la saturazione del suolo.</p> |
| |  | | | | |
| 6 |  | <p>Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità.</p> <p>Venti localmente forti prevalentemente meridionali con raffiche.</p> <p>Mare agitato o molto agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte.</p> | ARANCIONE (moderata) | Idrogeologico Diffuso e Idraulico Localizzato | <p>Instabilità del versante; localmente anche profonda; frane superficiali e talora maggiori di estese di base.</p> <p>Eventi di natura sismica superficiale, anche non trasposti di materiale possibile in caso di fenomeni di sismicità.</p> <p>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno.</p> <p>Innalzamenti di livello delle acque nei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree sottostanti, anche per effetto di criticità locali (ombreggio, ristagno inerti, sbalzano).</p> <p>Soscrizione di superficie delle acque nei corsi d'acqua e possibili fenomeni di riporto delle acque per cause non trasmissibili e con possibile effetto di inondazione delle aree sottostanti.</p> <p>Occasionalità fenomeni franosi e possibili cadute massi con condizioni di rischio logiche particolarmente fragili, anche per la saturazione del suolo.</p> |
| |  | | | | |
| 7 |  | <p>Precipitazioni da locali a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, puntualmente di moderata intensità.</p> | GIALLA (ordinaria) | Idrogeologico Localizzato | <p>Riuscitamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale.</p> <p>Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno.</p> <p>Soscrizione di superficie delle acque nei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree sottostanti, anche per effetto di criticità locali (ombreggio, ristagno inerti, sbalzano).</p> <p>Possibili cadute massi in punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.</p> |
| |  | | | | |
| 8 |  | <p>Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità.</p> <p>Venti localmente forti prevalentemente meridionali con raffiche.</p> <p>Mare agitato o molto agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte.</p> | ARANCIONE (moderata) | Idrogeologico Diffuso e Idraulico Localizzato | <p>Instabilità del versante; localmente anche profonda; frane superficiali e talora maggiori di estese di base.</p> <p>Eventi di natura sismica superficiale, anche non trasposti di materiale possibile in caso di fenomeni di sismicità.</p> <p>Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno.</p> <p>Innalzamenti di livello delle acque nei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree sottostanti, anche per effetto di criticità locali (ombreggio, ristagno inerti, sbalzano).</p> <p>Soscrizione di superficie delle acque nei corsi d'acqua e possibili fenomeni di riporto delle acque per cause non trasmissibili e con possibile effetto di inondazione delle aree sottostanti.</p> <p>Occasionalità fenomeni franosi e possibili cadute massi con condizioni di rischio logiche particolarmente fragili, anche per la saturazione del suolo.</p> |
| |  | | | | |

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 Gannio, Zona 5: Tusciano e Alto Sele, Zona 6: Piana Sele e Alto Cilento, Zona 7: Tanagro, Zona 8: Basso Cilento.

Regione Campania
Data: 15/05/2023 03:00 PM CEST