



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



## AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 036/2023

**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. 259 DEL 30/08/2005 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. 243 DEL 01/08/2017)

DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'	DATA INVIO
16/05/2023 ORE 11:15	16/05/2023 ORE 21:00	17/05/2023 ORE 21:00	16/05/2023 ORE 12:30

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:

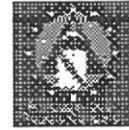
PREFETTURE DI AV - BN - CE - NA - SA CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI	COMPARTIMENTO POLIZIA STRADALE CAMPANIA E MOLISE ANAS COMPARTIMENTO CAMPANIA
AMMINISTRAZIONI PROVINCIALI DI AV - BN - CE - SA	ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO E RETI FERROVIARIE
SINDACI DEI COMUNI DELLA REGIONE CAMPANIA	ARPAE - AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE
UFFICI DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALI	MIBACT - BENI CULTURALI
D.C. 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 REGIONE 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 B.D.F.	PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI - D.P.C.
COMANDO MARITTIMO SUD	PRESIDENTE GIUNTA REGIONALE CAMPANIA
CAPITANERIE DI PORTO CAMPANIA	ADDETTI REGIONE CAMPANIA
N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 4	

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**



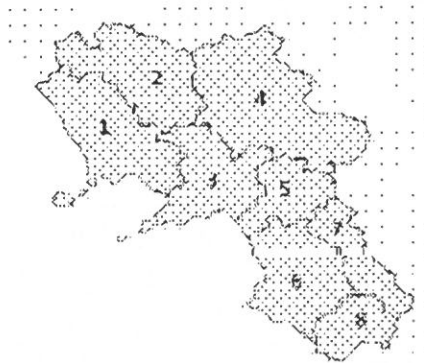
Si trasmette, in allegato alla presente, l'AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA n. 036/2023 trasmesso alle ore 11:15 di oggi martedì 16 maggio 2023 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 21:00 di oggi martedì 16 maggio 2023 e fino alle ore 21:00 di domani mercoledì 17 maggio 2023.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (**Prot. 2023.0251923 del 16.05.2023**);
- l'Avviso di Allerta Meteo Idrogeologica e idraulica emesso oggi;

**Tenuto conto dei fenomeni meteorologici avversi previsti dalle ore 21:00 di oggi martedì 16 maggio 2023 e fino alle ore 21:00 di domani mercoledì 17 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 nella rispettiva zona:



### 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://bollettini.meteo.regione.campania.it/>.

**IL FUNZIONARIO DI TURNO**  
**DOTT. GIACOMO ROSSACCO**  
 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



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](http://www.centrofunzionale.regione.campania.it) - [centrofunzionale@pec.regione.campania.it](mailto: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. 036/2023**

	Ora	Giorno	Mese	Anno
<b>Emesso alle</b>	<b>11:15</b>	<b>martedì</b>	<b>16</b>	<b>maggio</b>
<b>Valido dalle</b>	<b>21:00</b>	<b>martedì</b>	<b>16</b>	<b>maggio</b>
<b>Valido fino alle</b>	<b>21:00</b>	<b>mercoledì</b>	<b>17</b>	<b>maggio</b>

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 da locali a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, puntualmente di moderata intensità.	<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Possibili allagamenti di locali interranzi e di quelli a pian terreno;</li> <li>Scoordinamento superficiale delle acque nelle sedi stradali; possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depresse;</li> <li>Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc.);</li> <li>Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.</li> </ul>
2			Precipitazioni da locali a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, puntualmente di moderata intensità.	<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Possibili allagamenti di locali interranzi e di quelli a pian terreno;</li> <li>Scoordinamento superficiale delle acque nelle sedi stradali; possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depresse;</li> <li>Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc.);</li> <li>Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.</li> </ul>
3			Precipitazioni da locali a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, puntualmente di moderata intensità.	<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Possibili allagamenti di locali interranzi e di quelli a pian terreno;</li> <li>Scoordinamento superficiale delle acque nelle sedi stradali; possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depresse;</li> <li>Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc.);</li> <li>Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.</li> </ul>
4			Precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio o temporale.	<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Possibili allagamenti di locali interranzi e di quelli a pian terreno;</li> <li>Scoordinamento superficiale delle acque nelle sedi stradali; possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depresse;</li> <li>Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc.);</li> <li>Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.</li> </ul>

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			GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	Riuscitamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale. Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Sottrimento superficiale delle acque nelle sedi stradali, possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depresse. Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc). Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.
6			GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	Riuscitamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale. Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Sottrimento superficiale delle acque nelle sedi stradali, possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depresse. Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc). Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.
7			GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	Riuscitamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale. Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Sottrimento superficiale delle acque nelle sedi stradali, possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depresse. Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc). Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.
8			GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	Riuscitamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale. Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Sottrimento superficiale delle acque nelle sedi stradali, possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depresse. Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc). Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.

**Legenda Simboli:**

- Precipitazione
- Temporale
- Vento
- Mare
- Neve
- Anomalia Caldo
- Anomalia Freddo

**Legenda Zone di Allerta Meteo:**

**Zona 1:** Piana campana, Napoli, Isola, 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:** Tuscano e Alto Sele, **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento, **Zona 7:** Tanagro, **Zona 8:** Basso Cilento.

Regione Campania  
Data: 16/05/2023 12:25:41