

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



AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 023/2022

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						
08/08/2022 ORE 10:50	08/08/2022 ORE 10:50						
LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA:							
FASE OPERATIVA ATTUALE	FASE OPERATIVA PREVISTA						
DDESIDIO	ATTENZIONE						

FASE OPERATIVA ATTUALE	FASE OPERATIVA PREVISTA		
PRESIDIO	ATTENZIONE		

S.O.R.U. - SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE 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 ELETTRICITA DIREZIONE REGIONALE E COMANDI PROVINCIALI VV. F. CROCE ROSSA ITALIANA COMANDO LEGIONE E COMANDI PROVINCIALI CARABINIERI CNSAS – Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico Campania COMANDO REGIONE E COMANDI PROVINCIALI CARABINIERI FORESTALE CAMPANIA 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





Giunta Regionale della Campania





STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza

Si trasmette, in allegato alla presente, l'AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA n. 023/2022 emesso alle ore 10:50 di oggi lunedì 08 agosto 2022 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 12:00 e fino alle ore 21.00 di domani martedì 09 agosto 2022.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2022.0406629 del 08.08.2022);
- l'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi;

Tenuto conto dei fenomeni meteorologici avversi previsti dalle ore 12:00 e fino alle ore 21.00 di domani martedì 09 agosto 2022.



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:

<u>INVITA I SOGGETTI IN INDIRIZZO</u>

- 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.
- 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 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 AT SENST 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 - 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. 023/2022

	Ore	Giorno		Mese	Anno
Emesso alle	10:50	lunedì	08	agosto	2022

Valido dalle	12:00	martedì	09	agosto	2022
Valido fino alle	21:00	martedì	09	agosto	2022

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:

	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 Tipologia (livello di di rischio criticità)		Principali scenari di evento ed effetti al suolo	
	1	Locali rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	- 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. - Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc); - 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.	
PG/2022/0406859	2	Locali rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	- 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. - Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;	
	3	Locali rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	- 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. - Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe anche per effetto di criticità locali.	
の名の国際には他の国際の場合の	SECONDECES DIRECTOR DE CONTRA LA CON	Locali rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	- 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. - Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc); - 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 cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.	

E	AVVISO METEO	AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E IDRAULICA			
Zona	Fenomeni rilevanti	Livello di ALLERTA (livello di criticità)	Tipologia di rischio	Principali scenari di evento ed effetti al suolo	
5	Locali rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	- 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. - Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc); - 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.	
6	Locali rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	- 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. Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc); - 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.	
7	Locali rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	- 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 Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc); - 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.	
8	Locali rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	- 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. - Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc); - 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.	

Precipitazione

Temporale









Vento Mare Neve 1 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.