



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



AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 025/2022

**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 01/09/2017)

DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'	DATA INVIO
10/08/2022 ORE 10:55	11/08/2022 ORE 12:00	11/08/2022 ORE 21:00	10/08/2022 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
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 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	

Regione Campania
 Data: 10/08/2022 14:09:26, PG/2022/0410571



Comune di Sant'Arsenio
 RESPONSABILE AREA VIGILANZA; ALBO
 E - 11/08/2022 - Prot. N. 0006589 -



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

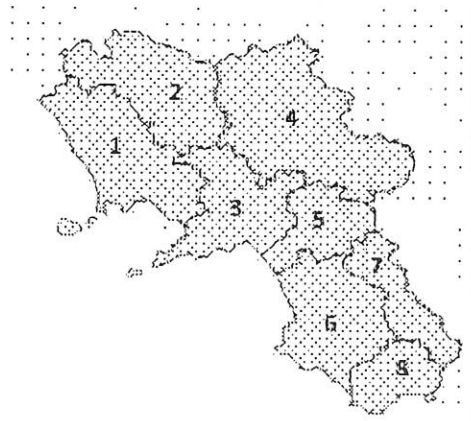


Si trasmette, in allegato alla presente, l'AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA n. 025/2022 emesso alle ore 10:55 di oggi mercoledì 10 agosto 2022 dal Centro Funzionale Decentrato ex Diretiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 12.00 e fino alle ore 21.00 di domani giovedì 11 agosto 2022.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (**Prot. 2022.0410241 del 10.08.2022**);
- 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 giovedì 11 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.C.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.F.I. 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:
 - del principali scenari di rischio, strettamente 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://bollettinimeteoregione.campania.it/>

D'ORDINE DEL DIRIGENTE
DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO

IL RESPONSABILE DI SALA OPERATIVA
DOTT. GIACOMO ROSSACCO
PIUMA AUTOGRAFICA OMCECA AI ECHEI
 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 - 00143 Napoli - Tel 001 2323111 - Fax 001 2323060 - 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@npsg.regione.campania.it

AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA

(Rit.to: D.D.P.G.R.C. n. 299/2005 e n. 49/2014; Circolare C.D.P.C. n. 711/2016; D.P.G.R. n. 245/2017)

AVVISO
N. 025/2022

	Ore	Giorno	Mese	Anno
Emesso alle	10:55	mercoledì 10	agosto	2022
Valido dalle	12:00	giovedì 11	agosto	2022
Valido fino al	11:00	giovedì 11	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. 711/2016,

IL CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DELLA CAMPANIA EMETTE IL/II 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		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 o rapida di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e 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 (ombature, restringimenti, ecc). Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Scorrimenti superficiali delle acque nelle sedi stradali e possibili fenomeni di rusciamento dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con trascinamento e coinvolgimento delle aree urbane depresse.
2		puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale o rapida di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e 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 (ombature, restringimenti, ecc). Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Scorrimenti superficiali delle acque nelle sedi stradali e possibili fenomeni di rusciamento dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con trascinamento e coinvolgimento delle aree urbane depresse.
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 o rapida di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e 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 (ombature, restringimenti, ecc). Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Scorrimenti superficiali delle acque nelle sedi stradali e possibili fenomeni di rusciamento dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con trascinamento e coinvolgimento delle aree urbane depresse. Possibili cadute massi in punti del territorio ed occasionali fenomeni fraini legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.
4		Locali rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per temporali	Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale o rapida di evoluzione, con danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e 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 (ombature, restringimenti, ecc). Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno. Scorrimenti superficiali delle acque nelle sedi stradali e possibili fenomeni di rusciamento dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con trascinamento e coinvolgimento delle aree urbane depresse.

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		Locali rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi, puntualmente di moderata intensità.	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 e 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 o 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 frantumazione e inquinamento delle aree urbane depresse.
6		Locali rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi, puntualmente di moderata intensità.	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 e 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 o 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 frantumazione e inquinamento delle aree urbane depresse. Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili.
7		Locali rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità.	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 e 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 o 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 frantumazione e inquinamento delle aree urbane depresse.
8		Locali rovesci e temporali, soprattutto a ridosso dei rilievi, puntualmente di moderata intensità.	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 e 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 o 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 frantumazione e inquinamento delle aree urbane depresse.

Regione Campania
Data: 10/08/2022 14:05:26 ES/2022081007

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:** Tuscolano e Alto Sele, **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento, **Zona 7:** Taranto, **Zona 8:** Basso Cilento.