

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



AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 006/2023

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 30/06/2005 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			
19/01/2023 ORE 12:25	20/01/2023 ORE 12:00	21/01/2023 ORE 08:00	19/01/2023 ORE 14:00			
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:	OATA DIT NOTEZIONE OTVILL
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.	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	





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. 006/2023 trasmesso alle ore 12:25 di oggi giovedì 19 gennaio 2023 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 12:00 di domani venerdì 20 gennaio 2023 e fino alle ore 08:00 di sabato 21 gennaio 2023.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2023.0030402 del 19.01.2023);
- l'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi;

Tenuto conto dei fenomeni meteorologici avversi previsti dalle ore 12:00 di domani venerdì 20 gennaio 2023 e fino alle ore 08:00 di sabato 21 gennaio 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.
- 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;
- 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. 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 - 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. 006/2023

	Ore	Giorno		Mese	Anno
Emesso alle	12:25	giovedì	19	gennaio	2023
			1	_	
Valido dalle	12:00	venerdì	20	gennaio	2023
Valido fino alle	08:00	sabato	21	gennaio	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/I SEGUENTE/I:

			DECENTRATO DELLA CAMPANIA EMETTE IL/I SEGUENTE/I:			
AVVISO METEO		AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E IDRAULICA				
Zona			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 molto forti con raffiche meridionali in rotazione fino ai quadranti settentrionali. Mare molto agitato o grosso con mareggiate lungo le coste esposte.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; Significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni); Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Occasionali fenomeni franosi e possibili cadute massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, anche per la saturazione dei suoli.	
2	*	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità. Neve, dal pomeriggio-sera fino a 400-500m, con accumuli al suolo localmente moderati. Venti molto forti con raffiche meridionali in rotazione fino ai quadranti settentrionali.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	Ruscellamenti 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 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, anche per la saturazione dei suoli.	
3	*	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità. Neve, sul settore interno, dal pomeriggio-sera, fino a 400-500m con accumuli al suolo localmente moderati. Venti molto forti con raffiche meridionali in rotazione fino ai quadranti settentrionali. Mare molto agitato o grosso con mareggiate lungo le coste esposte.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	 Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; Significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni); Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Occasionali fenomeni franosi e possibili cadute massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, anche per la saturazione dei suoli. 	
	*	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità. Neve, dal pomeriggio-sera fino a 400-500m, con accumuli al suolo localmente moderati. Venti molto forti con raffiche meridionali in rotazione fino ai quadranti settentrionali.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	Ruscellamenti 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 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, anche per la saturazione dei suoli.	

Zona	AVVISO METEO Fenomeni rilevanti		Livello di ALLERTA (livello di criticità)	Tipologia di rischio	À IDROGEOLOGICA E IDRAULIC Principali scenari di evento ed effetti al suolo	
5	*	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità. Neve, sul settore interno, dal pomeriggio-sera, fino a 400-500m con accumuli al suolo localmente moderati. Venti molto forti con raffiche meridionali in rotazione fino ai quadranti settentrionali. Mare molto agitato o grosso con mareggiate lungo le coste esposte.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	- Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane supe e colate rapide di detriti o di fango; - Significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; - Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con fe di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di critici locali (tombature, restringimenti, occlusioni); - Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; - Occasionali fenomeni franosi e possibili cadute massi per coidrogeologiche particolarmente fragili, anche per la saturaz dei suoli.	
6		Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità. Venti molto forti con raffiche meridionali in rotazione fino ai quadranti settentrionali. Mare molto agitato o grosso con mareggiate lungo le coste esposte.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superf e colate rapide di detriti o di fango; Significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con feno di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni); Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle aree urbane depresse; Occasionali fenomeni franosi e possibili cadute massi per condidrogeologiche particolarmente fragili, anche per la saturazion dei suoli.	
7	*	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità. Neve, dal pomeriggio-sera fino a 400-500m, con accumuli al suolo localmente moderati. Venti molto forti con raffiche meridionali in rotazione fino ai quadranti settentrionali.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	Ruscellamenti 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, possibi fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree depre Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità lo (tombature, restringimenti, ecc); Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche particolarn fragili, anche per la saturazione dei suoli.	
8	 \ \	Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata o forte intensità. Venti molto forti con raffiche meridionali in rotazione fino ai quadranti settentrionali. Mare molto agitato o grosso con mareggiate lungo le coste esposte.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	- Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superf e colate rapide di detriti o di fango; - Significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; - Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con feno di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni); - Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; - Occasionali fenomeni franosi e possibili cadute massi per condidrogeologiche particolarmente fragili, anche per la saturazion dei suoli.	











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.