

Giunta Regionale della Campania Direzione Generale Protezione Civile e uffici territoriali del Genio Civile



Settore Protezione Civile

U.O.S. Emergenze di Protezione Civile-Gestione sale operative

AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 057/2025

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		
25/10/2025 ORE 10:45	25/10/2025 ORE 20:00	26/10/2025 ORE 20:00	25/10/2025 ORE 12:00		
LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA:					
FASE OPERATIVA ATTUALE	FASE OPERATIVA PREVISTA				
PRESIDIO	ATTENZIONE				

DA:

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. MIT - DIREZIONE GENERALE PER LE DIGHE E LE INFRASTRUTTURE IDRICHE - ROMA AUTORITÀ DI BACINO GESTORI RETI DISTRIBUZIONE GS 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 CNSAS – Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico COMANDO REGIONE E COMANDI PROVINCIALI CARABINIERI e, p.c. FORESTALE CAMPANIA PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI – D.P.C. COMANDO REGIONE E PROVINCIALI G.D.F. COMANDO MARITTIMO SUD PRESIDENTE GIUNTA REGIONALE CAMPANIA CAPITANERIE DI PORTO CAMPANIA Assessori regione Campania N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 4

EGIONE	CAI	MPANIA				U
			COPIA			
rotocol	llo	N.056	1472/2025	del	25/10/	2025



Giunta Regionale della Campania Direzione Generale Protezione Civile e uffici territoriali del Genio Civile



Settore Protezione Civile

U.O.S. Emergenze di Protezione Civile-Gestione sale operative

Si trasmette, in allegato alla presente, l'AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA n. 057/2025 trasmesso alle ore 10:45 di oggi sabato 25 ottobre 2025 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. valido dalle ore 20:00 di oggi sabato 25 ottobre 2025 e fino alle ore 20:00 di domani domenica 26 ottobre 2025.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. n. 0561471/2025 del 25.10.2025);
- l'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e Idraulica emesso oggi;

tenuto conto dei fenomeni meteorologici avversi valido dalle ore 20:00 di oggi sabato 25 ottobre 2025 e fino alle ore 20:00 di domani domenica 25 ottobre 2025.



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 DIRIGENTE DEL SETTORE **CLAUDIA CAMPOBASSO**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI ART. 3, C. 2 D. LGS 12.02.1993 N.39



REGIONE CAMPANIA

Direzione Generale Protezione Civile e Uffici Territoriali del Genio Civile

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO (d.p.G.r.C. n. 32/2019)





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. 057/2025

	Ore	Giorno		Mese	Anno
Emesso alle	10:45	sabato	sabato 25		2025
	_				
Valido dalle	20:00	sabato	25	ottobre	2025
Valido fino alle	20:00	domenica	26	ottobre	2025

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:

	O METEO	AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E IDRAULICA			
Zona	eni rilevanti	Livello di ALLERTA Tipologia		Principali scenari di evento ed	
1	Precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità; fenomeni tendenti a isolati nel corso della mattina.	(livello di criticità) GIALLA (ordinaria)	di rischio 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 allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno; Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche fragili, anche a causa degli effetti indotti dagli incendi boschivi verificatisi sul territorio.	
2	Precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità; fenomeni tendenti a isolati nel corso della mattina.	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 allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno; Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche fragili, anche a causa degli effetti indotti dagli incendi boschivi verificatisi sul territorio. 	
3	Precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità; fenomeni tendenti a isolati nel corso della mattina.	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 allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno; Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche fragili, anche a causa degli effetti indotti dagli incendi boschivi verificatisi sul territorio. 	
4	Precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità; fenomeni tendenti a isolati nel corso della mattina.	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 allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno; Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche fragili, anche a causa degli effetti indotti dagli incendi boschivi verificatisi sul territorio. 	

	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	Precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità; fenomeni tendenti a isolati nel corso della mattina.	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 allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno; Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche fragili, anche a causa degli effetti indotti dagli incendi boschivi verificatisi sul territorio.	
6	Precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità; fenomeni tendenti a isolati nel corso della mattina.	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 allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno; Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche fragili, anche a causa degli effetti indotti dagli incendi boschivi verificatisi sul territorio.	
7	Precipitazioni locali, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità; fenomeni tendenti a isolati nel corso della mattina.	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 allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno; Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche fragili, anche a causa degli effetti indotti dagli incendi boschivi verificatisi sul territorio.	
8	Precipitazioni locali o sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità; fenomeni tendenti a isolati nel corso della mattina.	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 allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno; Possibili cadute massi in più punti del territorio ed occasionali fenomeni franosi legati a condizioni idrogeologiche fragili, anche a causa degli effetti indotti dagli incendi boschivi verificatisi sul territorio.	

Legenda Simboli:



Precipitazione











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

II Funzionario - Responsabile P.O. (ing. Luigi Cristiano)

IL DIRIGENTE (Ing. Mauro Biafore)

Firme autografe sostituite a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. n. 39/1993