



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. 74 / 2025		<i>Ora</i>	<i>Giorno</i>		<i>Mese</i>	<i>Anno</i>
	Emesso alle	11:15	GIOVEDÌ	04	12	2025
	Valido da	00:00	VENERDÌ	05	12	2025
	Valido fino a	20:00	VENERDÌ	05	12	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:

ZONA	AVVISO METEO			AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEO		
	Fenomeni Rilevanti			Livello di ALLERTA (Livello di criticità)	Tipologia di Rischio	Principali Scenari di Evento ed Effetti al Suolo
1			Possibili rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità, soprattutto sul settore costiero.	GIALLA	Idrogeologico per temporali	- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con possibili danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi; - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibile 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; - Possibile 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 fragili.
2				VERDE		
3			Possibili rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità, soprattutto sul settore costiero.	GIALLA	Idrogeologico per temporali	- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con possibili danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi; - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibile 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; - Possibile 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 fragili.

ZONA	AVVISO METEO			AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEO		
	Fenomeni Rilevanti			Livello di ALLERTA (Livello di criticità)	Tipologia di Rischio	Principali Scenari di Evento ed Effetti al Suolo
4				VERDE		
5			Possibili rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità, soprattutto sul settore costiero.	GIALLA	Idrogeologico per temporali	<p>- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con possibili danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi; - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibile 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; - Possibile 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 fragili.</p>
6			Possibili rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità, soprattutto sul settore costiero.	GIALLA	Idrogeologico per temporali	<p>- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con possibili danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi; - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibile 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; - Possibile 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 fragili.</p>

ZONA	AVVISO METEO			AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEO		
	Fenomeni Rilevanti			Livello di ALLERTA (Livello di criticità)	Tipologia di Rischio	Principali Scenari di Evento ed Effetti al Suolo
7				VERDE		
8			Possibili rovesci e temporali, puntualmente di moderata intensità, soprattutto sul settore costiero.	GIALLA	Idrogeologico per temporali	<p>- Fenomeni temporaleschi caratterizzati da una incertezza previsionale e rapidità di evoluzione, con possibili danni alle coperture e strutture provvisorie dovuti a raffiche di vento, fulminazioni, possibili grandinate e a caduta di rami o alberi; - Ruscamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; - Possibile 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; - Possibile 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 fragili.</p>

Legenda Simboli:

	Precipitazioni		Temporali		Vento		Mare		Neve		Anomalia Calore		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.