



AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 058/2020

**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. R/IA/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
29/12/2020 ORE 11:25	29/12/2020 ORE 18:00	30/12/2020 ORE 18:00	29/12/2020 ORE 13:00

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:

PREFETTURE DI AV - BN - CE - NA - SA	COMPARTIMENTO POLIZIA STRADALE CAMPANIA E MOLISE
CITTA' 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-UNITA' DI CRISI-SANITA'- C.O.R.E.	REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA - NAPOLI
AUTORITA' DI BACINO	GESTORI RETI DISTRIBUZIONE GAS
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA	GESTORI RETI DISTRIBUZIONE ACQUA
COMUNITA' 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 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	



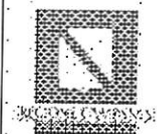
Comune di Sant'Arsenio
UFFICIO DEL SINDACO ; UFFICIO
E - 29/12/2020 - Prot. N. 0008034 -

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.U.P.R.

Centro Direzionale Is. C3 - 80143 Napoli - Tel 081 2323111 - Fax 081 2323860 - Numero verde 800.23 25 25 / 800. 44 99 11
soru@pec.regione.campania.it

Data: 29/12/2020 13:02:56, PG/2020/062/0900





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

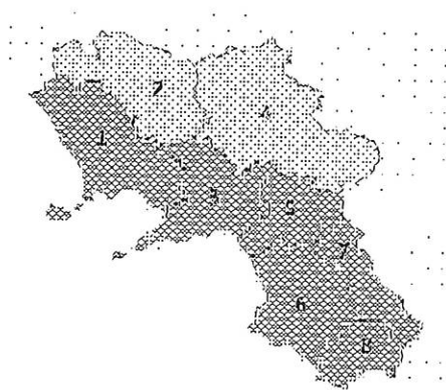


Si trasmette, in allegato alla presente, l'AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA n. 058/2020 emesso alle ore 11.25 di oggi martedì 29 dicembre 2020 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 18:00 di oggi martedì 29 dicembre e fino alle ore 18:00 di mercoledì 30 dicembre 2020.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2020.0620803 del 29/12/2020);
- l'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi;

Tenuto conto dei fenomeni meteorologici avversi previsti dalle ore 18:00 di oggi martedì 29 dicembre 2020 e fino alle ore 18:00 di mercoledì 30 dicembre 2020, salvo ulteriori valutazioni;



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.

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

BERARDINO IUORIO

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

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.U.P.R.

Centro Direzionale Is. C3 – 80143 Napoli - Tel 081 2323111 - Fax 081 2323860 – Numero verde 800.23 25 25 / 800. 44 99 11
 soru@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. 058/2020**

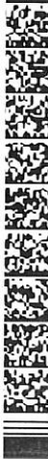
	Ore	Giorno	Mese	Anno
Emesso alle	11:25	martedì 29	dicembre	2020
Valido dalle	18:00	martedì 29	dicembre	2020
Valido fino alle	18:00	mercoledì 30	dicembre	2020

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/ 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		Precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità. Possibili raffiche.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> Instabilità di vocazione, localmente anche profonda, frangenti superficiali e colate rapide di detriti e di fango; Significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili frangenti per fenomeni di erosione; Allagamenti di locali interrati o di quelli a piano terreno; Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombreggiamento, ostruzioni delle luci dei ponti); Secernimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con trascinamento e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Occasionali fenomeni frana e possibili esdote massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli.
2		Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, localmente di moderata intensità. Possibili raffiche.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul style="list-style-type: none"> Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; Fossibili allagamenti di locali interrati o di quelli a piano terreno; Secernimento superficiale delle acque nelle aree stradali, possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con trascinamento e coinvolgimento delle aree depresse; Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombreggiamento, ostruzioni, ecc.); Possibili esdote massi in più punti del territorio; Occasionali fenomeni frana legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli.
3		Precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità. Possibili raffiche.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> Instabilità di vocazione, localmente anche profonda, frangenti superficiali e colate rapide di detriti e di fango; Significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili frangenti per fenomeni di erosione; Allagamenti di locali interrati o di quelli a piano terreno; Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombreggiamento, ostruzioni delle luci dei ponti); Secernimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con trascinamento e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Occasionali fenomeni frana e possibili esdote massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli.
4		Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, localmente di moderata intensità. Possibili raffiche.	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul style="list-style-type: none"> Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; Fossibili allagamenti di locali interrati o di quelli a piano terreno; Secernimento superficiale delle acque nelle aree stradali, possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con trascinamento e coinvolgimento delle aree depresse; Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombreggiamento, ostruzioni, ecc.); Possibili esdote massi in più punti del territorio; Occasionali fenomeni frana legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli.

Regione Campania



Zona	Fenomeni rilevanti	ALLERTA (livello di criticità)	Tipologia di rischio	Principali scenari di evento ed effetti al suolo
5	  <p>Precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità. Possibili raffiche.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali o colate rapide di detriti o di fango. Significativi ruscii e frane superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini e frantumazioni di rocce. Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian interrato. Innalzamento del livello idrometrico dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di urti alle locali (tombature, rotture guasti, eccedenze delle luci dei ponti). Scorrimenti superficiali delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con tracimazione o coinvolgimento delle aree urbane depresse. Occasionalità fenomeni frane e possibili cadute massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per la saturazione di suolo.
6	  <p>Precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, localmente di moderata o forte intensità, a partire dalla nottata. Possibili raffiche.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali o colate rapide di detriti o di fango. Significativi ruscii e frane superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini e frantumazioni di rocce. Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian interrato. Innalzamento del livello idrometrico dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di urti alle locali (tombature, rotture guasti, eccedenze delle luci dei ponti). Scorrimenti superficiali delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con tracimazione o coinvolgimento delle aree urbane depresse. Occasionalità fenomeni frane e possibili cadute massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per la saturazione di suolo.
7	  <p>Precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, localmente di moderata o forte intensità a partire dalla nottata. Possibili raffiche.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali o colate rapide di detriti o di fango. Significativi ruscii e frane superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini e frantumazioni di rocce. Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian interrato. Innalzamento del livello idrometrico dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di urti alle locali (tombature, rotture guasti, eccedenze delle luci dei ponti). Scorrimenti superficiali delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con tracimazione o coinvolgimento delle aree urbane depresse. Occasionalità fenomeni frane e possibili cadute massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per la saturazione di suolo.
8	  <p>Precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, localmente di moderata o forte intensità, a partire dalla nottata. Possibili raffiche.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali o colate rapide di detriti o di fango. Significativi ruscii e frane superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini e frantumazioni di rocce. Allagamenti di locali interrati e di quelli a pian interrato. Innalzamento del livello idrometrico dei corsi d'acqua, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di urti alle locali (tombature, rotture guasti, eccedenze delle luci dei ponti). Scorrimenti superficiali delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con tracimazione o coinvolgimento delle aree urbane depresse. Occasionalità fenomeni frane e possibili cadute massi per condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per la saturazione di suolo.

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 Samo 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.

Regione Campania
 Data: 29/12/2020 13:02:06 PG202006202000

