

**AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 067/2019****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
20/12/2019 ORE 12:05	21/12/2019 ORE 00:00	21/12/2019 ORE 23:59	20/12/2019 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
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 GDF	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	

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

E

COMUNE DI SANT' ARSENIO
S. MARIA REGINA 78142/10
Protocollo N. 0008016/2019 del 20/12/2019regione.campania.it
Data: 20/12/2019



STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



Si trasmette, in allegato alla presente, l'AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA n. 67/2019 emesso alle ore 12:05 di oggi 20 Dicembre 2019 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 00:00 di domani sabato 21 Dicembre 2019 fino alle ore 23:59 di sabato 21 dicembre 2019.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2019.0781132 del 20-12-2019);
- l'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi;

Tenuto conto dei *fenomeni meteorologici avversi previsti dalle ore 00:00 di domani sabato 21 Dicembre 2019 fino alle ore 23:59 di sabato 21 dicembre 2019, 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:



LA SORU MANTIENE ATTIVA LA FASE OPERATIVA DI ATTENZIONE E VALUTERÀ IL PASSAGGIO ALLA FASE DI PREALLARME, IN FUNZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO DEGLI EVENTI ATTESI

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

M.A. VALENTE

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. 067/2019**

	Ore	Giorno		Mese	Anno
Emesso alle	12:05	venerdì	20	dicembre	2019
Valido dalle	00:00	sabato	21	dicembre	2019
Valido fino alle	23:59	sabato	21	dicembre	2019

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		<p>Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, localmente di forte intensità, in attenuazione nella seconda parte della giornata.</p> <p>Venti temporaneamente forti da ovest-sud-ovest con locali raffiche nei temporali.</p> <p>Mare agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<p>Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;</p> <p>significativi risollemani superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili versanti per fenomeni di erosione;</p> <p>allagamenti di locali intermedii e di quelli a pian terreno;</p> <p>innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti);</p> <p>Scoiamento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con intrusione e coinvolgimento delle aree urbane depresse.</p> <p>Possibili cadute massi in più punti del territorio.</p>
2		<p>Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, localmente di forte intensità, in attenuazione nella seconda parte della giornata.</p> <p>Venti temporaneamente forti da ovest-sud-ovest con locali raffiche nei temporali.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<p>Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;</p> <p>significativi risollemani superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili versanti per fenomeni di erosione;</p> <p>allagamenti di locali intermedii e di quelli a pian terreno;</p> <p>innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti);</p> <p>Scoiamento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con intrusione e coinvolgimento delle aree urbane depresse.</p> <p>Possibili cadute massi in più punti del territorio.</p>
3		<p>Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, localmente di forte intensità, in attenuazione nella seconda parte della giornata.</p> <p>Venti temporaneamente forti da ovest-sud-ovest con locali raffiche nei temporali.</p> <p>Mare agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<p>Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;</p> <p>significativi risollemani superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili versanti per fenomeni di erosione;</p> <p>allagamenti di locali intermedii e di quelli a pian terreno;</p> <p>innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti);</p> <p>Scoiamento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con intrusione e coinvolgimento delle aree urbane depresse.</p> <p>Possibili cadute massi in più punti del territorio.</p>
4		<p>Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, localmente di forte intensità, in attenuazione nella seconda parte della giornata.</p> <p>Venti temporaneamente forti da ovest-sud-ovest con locali raffiche nei temporali.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<p>Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;</p> <p>significativi risollemani superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili versanti per fenomeni di erosione;</p> <p>allagamenti di locali intermedii e di quelli a pian terreno;</p> <p>innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti);</p> <p>Scoiamento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con intrusione e coinvolgimento delle aree urbane depresse.</p> <p>Possibili cadute massi in più punti del territorio.</p>

REGIONE CAMPANIA
 CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DELLA CAMPANIA
 Via...
 80138 NAPOLI (NA)
 Tel. 081 232323
 Fax 081 232323
 Email: centrofunzionale@psc.regione.campania.it

IDRAULICA

Zona		Fenomeni rilevanti	Livello di ALLERTA (livello di criticità)	Tipologia di rischio	Principali scenari di evento ed effetti al suolo
5		Precipitazioni diffuse dalla mattinata anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità. Venti temporaneamente forti da ovest-sud-ovest con locali raffiche nei temporali. Mare agitato con possibili 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 intorchiamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; allagamenti di locali interni e di quelli a pian terreno; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombreggiature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con trascinazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Possibili cadute massive in più punti del territorio.
6		Precipitazioni diffuse dalla mattinata anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità. Venti temporaneamente forti da ovest-sud-ovest con locali raffiche nei temporali. Mare agitato con possibili 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 intorchiamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; allagamenti di locali interni e di quelli a pian terreno; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombreggiature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con trascinazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Possibili cadute massive in più punti del territorio.
7		Precipitazioni diffuse dalla mattinata anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità. Venti temporaneamente forti da ovest-sud-ovest con locali raffiche nei temporali.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; significativi intorchiamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; allagamenti di locali interni e di quelli a pian terreno; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombreggiature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con trascinazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Possibili cadute massive in più punti del territorio.
8		Precipitazioni diffuse dalla mattinata anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità. Venti temporaneamente forti da ovest-sud-ovest con locali raffiche nei temporali. Mare agitato con possibili 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 intorchiamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; allagamenti di locali interni e di quelli a pian terreno; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (ombreggiature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); Scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito delle acque piovane con trascinazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; Possibili cadute massive in più punti del territorio.

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 Sannio; Zona 5: Tusciano e Alto Sele; Zona 6: Piana Sele e Alto Cilento; Zona 7: Tanagro; Zona 8: Basso Cilento.

Regione Campania
 Data: 20/12/2019 13:27:55 - Pagina 078/120