



Prefettura Ufficio Territoriale del Governo Benevento

Area Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Tipo trasmissione: posta elettronica, fax

Benevento, 02.11.2019

Prot. n. 2019-0085110

Indirizzi di posta elettronica per riscontro:

protcivile.pref_benevento@interno.it,

protcivile.prefbn@pec.interno.it .

A	Questura	<u>Benevento</u>
	Comando Prov.le Carabinieri	<u>Benevento</u>
	Comando Prov.le Guardia di Finanza	<u>Benevento</u>
	Comando Prov.le Vigili del Fuoco	<u>Benevento</u>
	Sezione Polizia Stradale	<u>Benevento</u>
	Comando Gruppo Carabinieri Forestale	<u>Benevento</u>
	Sett. Prov.le Genio Civile	<u>Benevento</u>
	E.N.E.L. Centro operativo fax 081/36.82.990	<u>Napoli</u>
	E.N.E.L. Centro operativo fax 089/29.55.613	<u>Salerno</u>
	E.N.E.L. Zona	<u>Benevento</u>
	Telecom Italia Salerno/Napoli Fax 089/65.24.82 06/41.86.15.07	<u>Sede</u>
	Compartimento Campania Ente Naz.le Strade (A.N.A.S.)	<u>Napoli</u>
	Ferrovie dello Stato fax 081/5672137	<u>Napoli</u>
	Sig. Ing. Responsabile Diga di Campolattaro fax 0824/858005	<u>Campolattaro</u>
	Ente Autonomo Volturno srl	<u>Napoli</u>
	118 Centrale Operativa Soccorso Sanitario	<u>Benevento</u>
p.c.	Provincia	<u>Benevento</u>
	Comunità Montane	<u>Loro Sedi</u>
	Comuni della Provincia di Benevento	<u>Loro Sedi</u>
	Ministero Infrastr. Ufficio Tecnico Dighe fax 081/7909777	<u>Napoli</u>
	Direzione GESESA S.p.A.	<u>Benevento</u>

OGGETTO: avviso condizioni meteo avverse emesso il 02.11.2019.

Si richiama l'attenzione sull'avviso **n.47/2019** di condizioni meteo avverse **prot. PG/2019/0659875**, unito in copia, emesso in data odierna dalla Regione Campania in relazione ai fenomeni meteorologici che potranno verificarsi a partire dalle ore 00:00 di domani, domenica 03 Novembre 2019, e per le successive 24 ore (fino alle ore 23:59 di domani, domenica 03 Novembre 2019).

Codesti Enti ed Uffici, tenendo conto delle prescritte avvertenze, vorranno seguire costantemente, nell'ambito delle rispettive competenze, l'evolversi dei fenomeni con riferimento agli effetti sulla situazione idrografica ed idrogeologica del territorio di questa provincia e sulle strutture esposte alle sollecitazioni del vento, (pali, linee aeree elettriche e telefoniche, ponteggi, alberi, cartelloni pubblicitari, gru, tettoie, ecc), segnalando con tempestività eventuali emergenze e/o gravi anomalie nell'erogazione dei servizi di primaria rilevanza pubblica.

IL FUNZIONARIO DI TURNO

(Maturi)

AC

Visto e tenuto conto:

del Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2019.0659874 del 02-11-2019); dell'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi 02 novembre 2019 dal Centro Funzionale Multi rischi – Sezione Meteorologia, Idrogeologia e Idraulica,

AVVISA I SOGGETTI IN INDIRIZZO

che sono previsti i seguenti fenomeni meteorologici avversi dalle ore 00:00 di domani domenica 03 novembre 2019 e fino alle 23:59 di domani domenica 03 novembre 2019 salvo ulteriori valutazioni e, 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, saranno attivati i seguenti stati di allerta nelle rispettive zone:

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			ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> - 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 minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); - Possibili cadute massi in più punti del territorio.
2			ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> - 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 minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); - Possibili cadute massi in più punti del territorio.
3			ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> - 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 minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); - Possibili cadute massi in più punti del territorio.
4			ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> - 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 minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); - Possibili cadute massi in più punti del territorio.

Regione Campania
Data: 02/11/2019 12:49:03, PG/2019/0659875

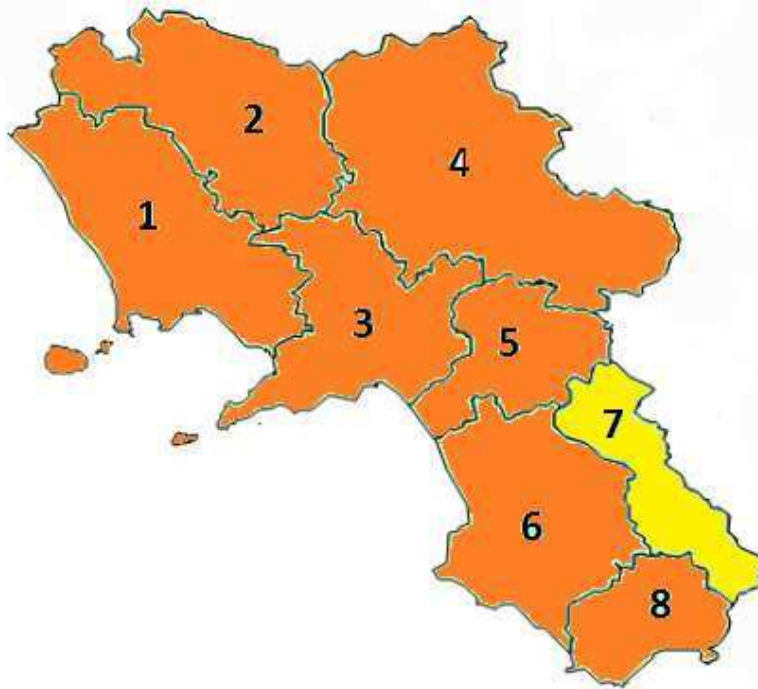
Zona	AVVISO METEO		AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E IDRAULICA		
	Fenomeni rilevanti		Livello di ALLERTA (livello di criticità)	Tipologia di rischio	Principali scenari di evento ed effetti al suolo
5		<p>Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità.</p> <p>Venti forti da sud-ovest dalla mattinata, con raffiche nei temporali.</p> <p>Mare agitato, con possibili mareggiate lungo le coste esposte.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> - 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 minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); - Possibili cadute massi in più punti del territorio.
6		<p>Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità.</p> <p>Venti forti da sud-ovest dalla mattinata, con raffiche nei temporali.</p> <p>Mare agitato, con possibili mareggiate lungo le coste esposte.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> - 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 minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); - Possibili cadute massi in più punti del territorio.
7		<p>Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di moderata intensità.</p> <p>Venti forti da sud-ovest dalla mattinata, con raffiche nei temporali.</p>	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul style="list-style-type: none"> - 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 e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse; - Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc) - Occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.
8		<p>Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità.</p> <p>Venti forti da sud-ovest dalla mattinata, con raffiche nei temporali.</p> <p>Mare agitato, con possibili mareggiate lungo le coste esposte.</p>	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul style="list-style-type: none"> - 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 minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti); - Possibili cadute massi in più punti del territorio.

Legenda Simboli:



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:** Tusciiano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.



LA SORU SI ATTIVA DALLE ORE 00:00 DEL 03/11/2019 IN 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, ai fini dell'eventuale concorso delle risorse regionali e del volontariato, l'attivazione del Centro Operativo Comunale (COC) 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