

# CITTA' DI CASTELLAMMARE DI STABIA Medaglia d'oro al merito civile Il Sindaco

Prot. n. 60208del 04-11-2019

# ORDINANZA SINDACALE Nº 46 DEL OY-M-2019

Oggetto: Ordinanza contingibile e urgente per chiusura scuole a seguito di emergenza maltempo prevista per i giorni martedì 05 e mercoledì 06 novembre 2019.

# IL SINDACO

Nella qualità di Ufficiale di Governo e di autorità comunale di Protezione Civile, Sanitaria e di Sicurezza Pubblica;

**Visto** il bollettino previsionale delle condizioni metereologiche della Regione Campania "*Data: 04/11/2019 11:20:, PG/2019/0662660*" per i giorni 05 e 06 novembre 2019, con il quale si raccomanda di attivare quanto previsto nelle rispettive pianificazioni comunali e di disporre attenta attività di vigilanza sul territorio tesa a:

- ✓ verificare il regolare funzionamento del reticolo idrografico e dei sistemi di raccolta e allontanamento delle acque piovane;
- ✓ di controllare le aree a rischio frana, individuate nei p.s.a.i. dalle autorità di bacino e dei pendii soggetti a fenomeni di erosione, e le zone sottostanti i versanti per la possibilità di trasporto a valle di materiali solidi, per effetto di ruscellamenti superficiali;
- ✓ di monitorare le aree alluvionali ed i corsi d'acqua che attraversano il proprio territorio con particolare riguardo ai punti singolari (ponti, aree golenali, restringimenti dell'alveo, ecc.);
- ✓ di prestare attenzione alle zone depresse, ai sottopassi stradali e ai luoghi e alla rete stradale prossimi a impluvi, canali e corsi d'acqua soggette ad allagamenti;
- ✓ di segnalare con ogni utile dispositivo, sulle zone montuose, la riduzione di visibilità sulla rete stradale di propria competenza;
- ✓ di prestare attenzione alle strutture provvisorie soggette alle sollecitazioni dei venti (pali della pubblica illuminazione, gazebo, etc.) e le aree alberate del verde pubblico;
  - inoltre, agli enti con competenza in ambito marittimo e ai sindaci dei comuni costieri e delle isole, si raccomanda di prestare attenzione alle coste e alle marine esposte al moto ondoso nonché ai mezzi in navigazione

ALLERTA IDRO n.049/2019 – "estratto di interesse" ZONA 1- ZONA 3:

De 2



## CITTA' DI CASTELLAMMARE DI STABIA

Medaglia d'oro al merito civile

## Il Sindaco

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 diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità.  Locali raffiche nei temporali.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul> <li>Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;</li> <li>significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione;</li> <li>allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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);</li> <li>Possibili cadute massi in più punti del territorio.</li> </ul>
3	Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità.  Locali raffiche nei temporali.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul> <li>Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;</li> <li>significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione;</li> <li>allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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);</li> <li>Possibili cadute massi in più punti del territorio.</li> </ul>

**Ritenuto** che la criticità idrogeologica prevista sull'intero territorio comunale, ricadente in zona 3, possa seriamente compromettere, a causa di precipitazioni diffuse anche a carattere temporalesco di forte intensità con venti forti nei temporali che comporteranno:

- 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;
- Possibili cadute frane e massi in più punti del territorio.



# CITTA' DI CASTELLAMMARE DI STABIA Medaglia d'oro al merito civile

Il Sindaco

**Tenuto conto** che il rischio idrogeologico risulta aggravato dall'attuale saturazione del suolo ed ha subito un notevole aggravio a causa delle forti precipitazioni dei giorni scorsi;

Preso atto delle criticità emerse all'esito dei sopralluoghi effettuati in data odierna dai tecnici comunali, come evidenziato nell'allegato report fotografico, con particolare a:

- straripamento fiume Sarno;
- eventi franosi in zona collinare;
- distacco frontalini alcuni edifici de centro cittadino:
- alberi e rami pericolanti;

Atteso di dover disporre, in un'ottica di prevenzione, ogni necessaria iniziativa volta a tutelare la pubblica e privata incolumità, prevenendo le condizioni di pericolo soprattutto per i minori costituenti la "popolazione scolastica";

**Ritenuto** opportuno disporre la chiusura di tutte le scuole e istituti di ogni ordine e grado, compresi gli asili nido, non potendosi garantire la presenza del personale docente e ausiliario e la sicurezza per la circolazione degli autobus e altri mezzi di trasporto per le giornate del 05 e 06 novembre 2019;

Visti gli artt. 50 comma 5 e 54 comma 2 del D.Lgs. 267/2000 e ss.mm.ii.

# **ORDINA**

La chiusura, nelle giornate di martedì 05 e mercoledì 06 novembre 2019, di tutte le scuole e istituti di ogni ordine e grado pubbliche e private, insistenti sul territorio del comune di Castellammare di Stabia, compresi gli asili nido.

Alla popolazione di limitare la mobilità ai soli spostamenti strettamente necessari;

Il Comando di Polizia Municipale, gli Agenti e Ufficiali della Forza Pubblica sono incaricati circa la vigilanza sulla ottemperanza della presente Ordinanza e di attivare tutte le attività necessarie a limitare le criticità, fornendo l'opportuna assistenza ai cittadini.

Il presente provvedimento sarà pubblicato all'Albo Pretorio On-Line e trasmesso alla Prefettura – Ufficio Territoriale del Governo di Napoli, ai presidi di Polizia presenti sul territorio nonché all'Ufficio Scolastico Regionale e ai Dirigenti Scolastici.



# CITTA' DI CASTELLAMMARE DI STABIA Medaglia d'oro al merito civile

Il Sindaco

### AVVERTE

gli interessati che, avverso il presente provvedimento, entro 60 giorni dalla pubblicazione all'Albo Pretorio, è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale della Campania sez. di Napoli o, in alternativa, entro 120 giorni dalla pubblicazione, al Presidente della Repubblica.

Allegati: 1. Bollettino Meteo Regione Campania del 04/11/2019 14:19:02, PG/2019/0662660

2. Allerta IDRO Regione Campania del 04/11/2019 n. 049/2019

3. Report fotografico sopralluoghi tecnici comunali del 04/11/2019

L'Ufficio di gabinetto del Sindaco



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



# **AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N.049/2019**

# 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 01/08/2017)

DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'	DATA INVIO		
04/11/2019 ORE 11:20	05/11/2019 ORE 12:00	06/11/2019 ORE 12:00	04/11/2019 ORE 13:30		
LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA:					
FASE OPERATIVA ATTUALE	SE OPERATIVA ATTUALE FASE OPERATIVA PREVISTA				
ATTENZIONE	PREALLARME				

### 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 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 REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI AUTORITÀ DI BACINO GESTORI RETI DISTRIBUZIONE GAS

Consorzi di Bonifica della Regione Campania	GESTORI RETI DISTRIBUZIONE ACQUA	
Comunità 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		



# nto:

La Direzione Generale 18 - Lavori Pubblici e Protezione Civile della REGIONE CAMPANIA

STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza

Visto e tenuto conto:

del Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2019.0662357 del 04-11-2019); dell'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi 04 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 12:00 di domani martedì 05 novembre 2019 e fino alle 12:00 di mercoledì 06 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  Fenomeni rilevanti		AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E IDRAULICA		
			Livello di ALLERTA (livello di criticità)	Tipologia di rischio	Principali scenari di evento ed effetti al suolo
1	•	Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità.  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 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	•	Precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, puntualmente di forte intensità.  Locali raffiche nei temporali.	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	<ul> <li>Instabilità di versante, localmente anche profonda, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;</li> <li>significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione;</li> <li>allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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);</li> <li>Possibili cadute massi in più punti del territorio.</li> </ul>

3	Precipitazio anche a car rovescio e to puntualmen intens  Locali rafi tempo	rattere di emporale, te di forte ità.  ARANCIONI (moderata)	E Idrogeologico Diffuso	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	Precipitazio anche a car rovescio e te puntualmen intens  Locali rafi tempo	entere di emporale, te di forte ità.  ARANCIONI (moderata)	E Idrogeologico Diffuso	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.
5	Precipitazio anche a car rovescio e te puntualmen intens  Locali raff tempor	attere di mporale, te di forte ità.  ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	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	Precipitazio anche a car rovescio e te puntualm moderata i  Locali raff tempor	attere di mporale, ente di ntensità.  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 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); Possibili cadute massi in più punti del territorio; Occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.
7	Precipitazio anche a car rovescio e te puntualm moderata i  Locali raff tempor	mporale, ente di ntensità.  GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul> <li>Ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;</li> <li>Possibili allagamenti di locali interrati e di quelli a pian terreno;</li> <li>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;</li> <li>Innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, ecc);</li> <li>Possibili cadute massi in più punti del territorio;</li> <li>Occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.</li> </ul>
	Precipitazio anche a car rovescio e te puntualm moderata in Locali raff tempor	mporale, ente di ntensità.  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 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);  Possibili cadute massi in più punti del territorio; Occasionali fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate.

Precipitazione













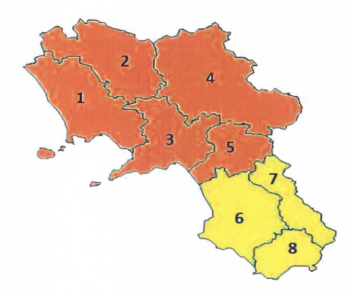
Temporale Vento Anomalia Caldo



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.



LA S.O.R.U., ATTUALMENTE IN FASE OPERATIVA DI ATTENZIONE, IN FUNZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO DEGLI EVENTI ATTESI, VALUTA IL PASSAGGIO ALLA FASE SUCCESSIVA DI PREALLARME DALLE ORE 12:00 DEL 05/11/2019 FINO A FINE EVENTI.

LA S.O.R.U., CONSIDERATO CHE IL RISCHIO È AGGRAVATO DALL'ATTUALE SITUAZIONE DI SATURAZIONE DEL SUOLO PER EFFETTO DELLE PRECIPITAZIONI DELLE ULTIME ORE E DELL'EFFETTO CUMULO, RACCOMANDA DI PRESTARE PARTICOLARE ALLE ZONE GIÀ INTERESSATE DALLE ABBONDANTI PIOGGE DI QUESTI GIORNI ED

### 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 voler garantire il permanere dell'operatività del Centro Operativo Comunale (COC), già istituito in seguito all'avviso di criticità emesso in data 2/11/2019 ovvero 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 DIRIGENTE DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI ART. 3, C. 2 D. LGS 12.02.1993 N. 39

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA GIULIANO COLOMBO FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI ART. 3. C. 2 D. LGS 12.02.1993 N. 39



