



CITTA' DI CASTELLAMMARE DI STABIA

Medaglia d'oro al merito civile

Il Sindaco

## ORDINANZA SINDACALE n°49 del 12.11.2019

**Oggetto: Ordinanza contingibile e urgente per chiusura scuole a seguito di emergenza maltempo pervista per il giorno Mercoledì 13 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: 12/11/2019 12:23:16, PG/2019/0682773” e Allerta IDRO n. 055 “Data: 12/11/2019 12:53:11, PG/2019/0683145” PG/2019/0659888” (*allegato*), Valido dalle 22:00 martedì 12 novembre 2019 fino alle 18:00 mercoledì 13 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:

- ✓ di 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*



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

ALLERTA IDRO n. 055/2019 – “estratto di interesse” ZONA 1 e ZONA 3:

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			GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul style="list-style-type: none"> <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 ristagno 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>- Fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate per effetto della saturazione dei suoli</li> </ul>
3			GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	<ul style="list-style-type: none"> <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 ristagno 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>- Fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate per effetto della saturazione dei suoli</li> </ul>

**Ritenuto** che la criticità idrogeologica prevista sull'intero territorio comunale, ricadente in zona 3, possa seriamente compromettere, a causa di: **“Precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità”** - **“Venti forti dai quadranti occidentali con locali rinforzi e possibili raffiche”**;

**Tenuto conto** dell'attuale criticità alla viabilità veicolare cittadina determinata dai fenomeni temporaleschi caratterizzati da forti raffiche di vento, che si sono verificati nelle ultime ore e che hanno comportato diversi disagi sul territorio cittadino con il verificarsi di abbattimenti di alberi in diverse zone del territorio e che hanno comportato numerosi interventi tecnici per la rimozione degli stessi nonché fenomeni franosi e di smottamento che si sono riscontrati nella zona collinare;

**Ritenuto** 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”;

**Rilevato**, in particolare, che le scuole cittadine accolgono una popolazione scolastica proveniente anche da zone limitrofe interessate dalle difficili condizioni meteorologiche;

**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 la giornata del



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

13 novembre 2019;

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

## **ORDINA**

**La chiusura, nella giornata di MERCOLEDI' 13 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.

Agli uffici comunali, ognuno per la propria competenza, di effettuare opportune verifiche sul territorio nella giornata del 13 novembre 2019.

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.

## **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.

*Allegato: Bollettino Regionale della Campania e Allerta IDRO n. 55/2019*

*L'Ufficio di gabinetto del Sindaco  
D.P*

**Il Sindaco**  
**Ing. Gaetano CIMMINO**

(\*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI  
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA  
VALIDO PER I GIORNI 12 - 13 E 14 NOVEMBRE 2019**

DA:

S.O.R.U. - SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE

A:

PREFETTURE DI AV – BN – CE – NA – SA
CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI
AMMINISTRAZIONI PROVINCIALI DI AV – BN – CE – SA
SINDACI DEI COMUNI DELLA REGIONE CAMPANIA
D.G. E UFFICI REGIONALI – UNITÀ DI CRISI – SANITÀ – C.O.R.E.
AUTORITÀ DI BACINO
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA
COMUNITÀ MONTANE DELLA REGIONE CAMPANIA
DIREZIONE REGIONALE E COMANDI PROVINCIALI VV. F.
COMANDO REGIONE CARABINIERI FORESTALE CAMPANIA
CAPITANERIE DI PORTO
REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI
ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO E RETI FERROVIARIE
P.C. DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 4

Regione Campania  
Data: 12/11/2019 12:23:16, PG/2019/0682773

**REGIONE CAMPANIA**

DIREZIONE GENERALE PER I LAVORI PUBBLICI E LA PROTEZIONE CIVILE  
**CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA**  
 centrofunzionale@regione.campania.it

Centro Direzionale, Isola C3 - tel. 0812323111/806 - fax 0812323851



**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**  
**martedì 12 novembre 2019 emissione ore 11:00**

**ESAME SINOTTICO**

Una vasta struttura depressionaria sta determinando, in particolare sulle estreme regioni meridionali, tempo perturbato e una sostenuta ventilazione. Domani un temporaneo miglioramento tenderà a verificarsi, a partire dalle regioni settentrionali. Giovedì nuovi fenomeni interesseranno dapprima il medio versante tirrenico e, dal pomeriggio, le regioni nord-occidentali.

**PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 12 NOVEMBRE 2019**

Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità. I venti tenderanno a divenire forti di scirocco con possibili raffiche molto forti, soprattutto sulle zone costiere. Il mare si presenterà agitato o molto agitato, soprattutto al largo e lungo le coste esposte. Le temperature diminuiranno nei valori massimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità.
2	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità.
3	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità.
4	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità.
5	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità.
6	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità.
7	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità.
8	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale, puntualmente di moderata intensità.

**PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 13 NOVEMBRE 2019**

Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità, soprattutto sulle zone costiere e sul Cilento; i fenomeni tenderanno ad attenuarsi temporaneamente nella seconda parte della giornata. I venti spireranno forti dai quadranti occidentali, soprattutto sul settore costiero, con locali rinforzi e possibili raffiche nei temporali, ma con tendenza ad attenuarsi dal pomeriggio. Il mare si presenterà agitato, con possibili mareggiate lungo le coste esposte, ma con moto ondo in attenuazione dal pomeriggio. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori minimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità, in attenuazione nel pomeriggio.
2	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione nel pomeriggio.
3	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità, in attenuazione nel pomeriggio.
4	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione nel pomeriggio.
5	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità, in attenuazione nel pomeriggio.
6	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità, in attenuazione nel pomeriggio.
7	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità, in attenuazione nel pomeriggio.
8	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità, in attenuazione nel pomeriggio.

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 14 NOVEMBRE 2019**

Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale. I venti spireranno moderati occidentali. Il mare si presenterà mosso o localmente molto mosso. Le temperature diminuiranno leggermente. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
2	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
3	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
4	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
5	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
6	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
7	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.
8	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o isolato temporale.

**Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA**

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.

*L'operatore previsionale*  
 (Andrea Monda)

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

Centro Direzionale Is. C3 - 80143 Napoli - Tel 081 23 23 111 - Numero verde 800 23 25 25 / 800. 44 99 11  
 Fax 081 2323860 - / 800. 44 99 11 - soru@pec.regione.campania.it



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



**AVVERTENZE:**

IN CONSIDERAZIONE DEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA, SI RACCOMANDA:

- DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE STRUTTURE PROVVISORIE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI (PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, GAZEBO, IMPALCATURE, ETC.) E LE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.
- AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E AI SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO NONCHÉ AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.
- DI 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 LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.

SEGUIRÀ AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO METEO, IDROGEOLOGICO E IDRAULICO **VALIDO A PARTIRE DALLE ORE 22:00 DI OGGI MARTEDÌ 12 NOVEMBRE 2019 E FINO ALLE ORE 18:00 DI MERCOLEDÌ 13 NOVEMBRE 2019.**

**RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE**

**FINO ALLE ORE 22.00 DI OGGI MARTEDÌ 12 NOVEMBRE 2019.**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

ORDINARIO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO PER TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE: **GIALLO**



Regione Campania  
Data: 12/11/2019 12:23:16, PG/2019/0682773

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

Centro Direzionale Is. C3 – 80143 Napoli - Tel 081 23 23 111 – Numero verde 800 23 25 25 / 800. 44 99 11  
Fax 081 2323860 – / 800. 44 99 11 - soru@pec.regione.campania.it



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



*A PARTIRE DALLE ORE 22:00 DI OGGI MARTEDÌ 12 NOVEMBRE 2019 E FINO ALLE ORE 18:00 DI DOMANI MERCOLEDÌ 13 NOVEMBRE 2019*

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

ORDINARIA PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO PER LE ZONE DI ALLERTA: **1, 3, 5, 6, 7 E 8**

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE: **GIALLO**

**LIVELLO DI CRITICITÀ:**

NULLA PER ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI PER LE ZONE: **2 E 4**

**LIVELLO DI ALLERTA:**

CODICE COLORE: **VERDE**



**SI INVITA A PRESTARE ATTENZIONE AI SUCCESSIVI AVVISI E/O COMUNICAZIONI.**

*I BOLLETTINI E GLI AVVISI METEO SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ALL'INDIRIZZO WEB:*

[HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

**IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA**

**MARIA ANTONIETTA 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 23 23 111 – Numero verde 800 23 25 25 / 800. 44 99 11

Fax 081 2323860 – / 800. 44 99 11 - soru@pec.regione.campania.it



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



## AVVISO REGIONALE DI ALLERTA N. 055/2019

### 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
<b>12/11/2019 ORE 11:50</b>	<b>12/11/2019 ORE 22:00</b>	<b>13/11/2019 ORE 18:00</b>	<b>12/11/2019 ORE 12:30</b>
<b>LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA:</b>			
<b>FASE OPERATIVA ATTUALE</b>	<b>FASE OPERATIVA PREVISTA</b>		
<b>ATTENZIONE</b>	<b>ATTENZIONE</b>		

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	

Regione Campania  
Data: 12/11/2019 12:53:11, PG/2019/0683145



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



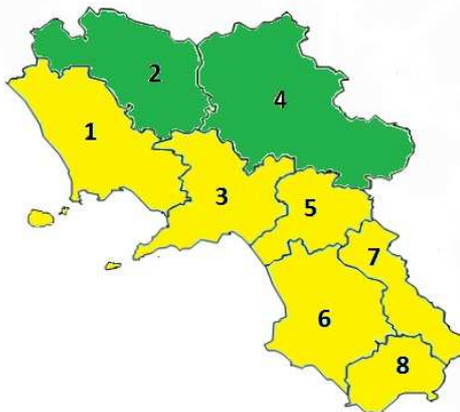
Si trasmette, in allegato alla presente, l'AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA n. 55/2019 emesso alle ore 11:50 di oggi 12 novembre 2019 dal Centro Funzionale Decentrato ex Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. e valido dalle ore 22:00 di oggi martedì 12 novembre 2019 e fino alle ore 18:00 di mercoledì 13 novembre 2019.

Pertanto, visto:

- il Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2019.0682773 del 12-11-2019);
- l'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e idraulica emesso oggi;

Tenuto conto dei **fenomeni meteorologici avversi previsti dalle ore 22:00 di oggi martedì 12 novembre 2019 e fino alle 18:00 di mercoledì 13 novembre 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:



**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**  
MARIA ANTONIETTA 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



## 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. 055/2019**

	<i>Ore</i>	<i>Giorno</i>	<i>Mese</i>	<i>Anno</i>
<b>Emesso alle</b>	<b>11:50</b>	<b>martedì</b>	<b>12</b>	<b>novembre</b>
<b>Valido dalle</b>	<b>22:00</b>	<b>martedì</b>	<b>12</b>	<b>novembre</b>
<b>Valido fino alle</b>	<b>18:00</b>	<b>mercoledì</b>	<b>13</b>	<b>novembre</b>

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 IDROGEOLOGICA E IDRAULICA		
	Fenomeni rilevanti		Livello di ALLERTA (livello di criticità)	Tipologia di rischio	Principali scenari di evento ed effetti al suolo
1			<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>- Fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate per effetto della saturazione dei suoli.</li> </ul>
2			<b>VERDE (nulla)</b>		
3			<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>- Fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate per effetto della saturazione dei suoli.</li> </ul>
4			<b>VERDE (nulla)</b>		

Regione Campania  
Data: 12/11/2019 12:53:11 P.G./2019/0683/145



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			<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>- Fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate per effetto della saturazione dei suoli.</li> </ul>
6			<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>- Fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate per effetto della saturazione dei suoli.</li> </ul>
7			<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>- Fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate per effetto della saturazione dei suoli.</li> </ul>
8			<b>GIALLA (ordinaria)</b>	<b>Idrogeologico Localizzato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>- Fenomeni franosi superficiali legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, in bacini di dimensioni limitate per effetto della saturazione dei suoli.</li> </ul>

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