



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

Protocollo N. 49947/08-10-2018

Oggetto: Misure preventive ai fini di protezione civile - informazione alla popolazione in caso di allerta meteo sul territorio cittadino.

IL SINDACO

PREMESSO

- che con Delibera del Commissario Straordinario (con i poteri del Consiglio Comunale) n. 2 del 2 febbraio 2016, è stato approvato il Piano di Emergenza Comunale di Protezione civile, così come redatto dal gruppo di lavoro costituito dal Comando dei VV.F. e personale interno all'Ente;
- che la pianificazione di protezione civile attribuisce particolare rilievo agli obiettivi di prevenzione dei rischi, da perseguire, non solo mediante interventi strutturali, ma anche, e soprattutto, attraverso interventi cosiddetti "immateriali"; tra questi rientrano le attività di informazione alla popolazione, inserite anche nel Piano di Emergenza Comunale, che, nell'Allegato II^, descrive i comportamenti da adottare sia in previsione che ad eventi avvenuti, validi in generale e per le principali tipologie di rischio, in particolare per quanto in argomento in caso di rischio meteo-idrogeologico;
- che con D.P.G.R. n. 245 del 01-08-2017, la Regione Campania ha adeguato il sistema di allertamento per il rischio idrogeologico e idraulico alle indicazioni operative del Capo Dipartimento della Protezione Civile, adottate con circolare prot. n. RIA/0007117 del 10-02-2016;
- che, col medesimo provvedimento, sono state individuate nel Centro Funzionale della Protezione Civile e nella Sala Operativa Regionale Unificata, le strutture operative della protezione civile regionale, preposte alla gestione del sistema di allertamento per le situazioni di rischio idro-geologico;

CONSIDERATO

- che allo stato attuale delle conoscenze scientifiche, gli eventi alluvionali che colpiscono il nostro territorio non possono essere previsti in maniera puntuale in termini di ora, luogo, intensità e portata, e dunque, è necessario che, nel caso di piogge intense, sia data la più ampia informazione alla popolazione per gli eventuali futuri accadimenti;
- che, per le cennate finalità informative, sul sito istituzionale dell'Ente è attivo un portale dedicato, denominato "*Sistema Diffusione Informazioni*", raggiungibile all'indirizzo: <https://castellammare.safeandland.com>, e, comunque dal sito istituzionale dell'Ente www.comune.castellammare-di-stabia.napoli.it, e dove, tra l'altro, sono archiviati e resi disponibili tutti i documenti riguardanti la Protezione civile comunale, mostrate graficamente le aree interessate dalla pianificazione di emergenza, pubblicati gli estratti dei bollettini meteo regionali ed, infine, gli eventuali avvisi di allerta meteo;
- che, sempre per le finalità di protezione civile, è stato implementato un sistema di segnalazione semaforica e di cartellonistica stradale che segnala l'allagamento di via Ripuaria, prescrivendo l'interdizione al traffico veicolare;
- che per le stesse finalità ed in caso di comunicazioni di avvisi di criticità dalla Sala Operativa Regionale Unificata e dal Centro Funzionale della Protezione Civile Regionale, è stato installato, in

una porzione di territorio storicamente considerata ad elevato rischio idrogeologico, un sistema di allerta per condizioni meteorologiche avverse, composto da 5 tabelloni luminosi con luce gialla, arancione e rossa, attivabile a seconda dell'avviso di allerta diramato;

RITENUTO opportuno, in via preventiva ed al fine di mitigare il rischio meteo-idrologico, dare massima diffusione dell'avviso di allerta meteo (GIALLA, ARANCIONE , ROSSA) diramato dalla Sala Operativa Regionale della Protezione Civile e, di conseguenza, consentire alla popolazione di poter adottare comportamenti tali da ridurre il rischio e/o pericolo, in previsione o in coincidenza dei eventi meteo-idrologici potenzialmente pericolosi, in particolare nelle zone dove sono installati dispositivi di segnalazione luminosa,

VISTO:

- il Decreto Legislativo 2 gennaio 2018 n. 1, *Codice di Protezione Civile*, in particolare gli articoli 12, 18 e 35 per quanto riguarda le competenze in materia specifiche dei Comuni;
- la Legge regionale 22 maggio 2017 n. 12, *"Sistema di Protezione Civile in Campania"*;
- il Decreto del Presidente della Giunta Regionale della Campania n. 245 del 01-08-2017, di adeguamento del sistema di allertamento per il rischio idrogeologico e idraulico, adottato in Campania con D.P.G.R. n. 299/2005;
- il Piano Emergenza Comunale così come approvato con deliberazione C. S. n. 2 del 02 febbraio 2016;
- il Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81 e s.m.i.;
- il Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n° 267 e s.m.i.

AVVISA

AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE IN ATTIVITA' INFORMATIVA PREVENTIVA

che, sul territorio cittadino (Piazza Principe Umberto, Via Bonito – altezza P. Cristoforo Colombo, Largo Santo Spirito, Largo Pace, Via Santa Caterina – angolo Via Cognulo), in via iniziale, sono stati installati nr. 5 pannelli luminosi che, in caso di Allerta Meteo-Idrologica diramata dalla Protezione Civile Regionale, segneranno il rispettivo livello di criticità prevista e, precisamente, criticità ORDINARIA (**LUCE GIALLA**); criticità MODERATA (**LUCE ARANCIONE**); criticità ELEVATA (**LUCE ROSSA**).

Ad attivazione dei segnali di allerta luminosi,

INVITA LA POPOLAZIONE

ad informarsi e, conseguentemente, ad osservare le norme comportamentali previste nel Piano di protezione civile Comunale, ed, in particolare, nell'Allegato II^ "Guida informativa per la popolazione", consultabile attraverso il portale istituzionale dell'Ente (www.comune.castellammare-di-stabia.napoli.it) ovvero attraverso il portale informativo dedicato e denominato "Sistema Diffusione Informazioni" raggiungibile all'indirizzo: <https://castellammare.safeandland.com>, e comunque, sintetizzato nell'allegata scheda informativa,

DISPONE

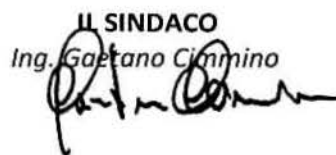
che il presente avviso sia pubblicato all'Albo Pretorio del Comune.

Castellammare di Stabia, li _____

Il Dirigente del 8° Settore
dott. Antonio Vecchione



Il SINDACO
Ing. Gaetano Cimmino



**SCHEDA ILLUSTRATIVA DEL SISTEMA DI ALLERTA METEO-IDROLOGICO (*)**

Le strutture operative della protezione civile regionale, preposte alla gestione del sistema di allertamento regionale e individuate, con D.P.G.R. n. 299/2005, nel Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile e nella Sala Operativa Regionale Unificata (S.O.R.U.) presiedono, per quanto di rispettiva competenza, al Sistema regionale di Allertamento per il Rischio Idrogeologico e Idraulico, adeguato con DPGR n. 245/2017 alle indicazioni operative del Capo Dipartimento della Protezione Civile adottate con circolare prot. n. RIA/0007117 del 10/02/2016.

La medesima DPGR n. 299/2005 ha suddiviso il territorio campano in otto Zone di Allerta: il comune di Castellammare di Stabia è ricompreso nella Zona di Allerta 3 – Penisola Sorrentino-Amalfitana, Monti di Sarno, Monti Picentini

FASE PREVISIONALE: Allerta? Occhio al colore!

Le allerte diramate della Protezione Civile regionale rappresentano previsioni di eventi meteo per il rischio idrogeologico e idraulico. La fase della previsione e la divulgazione degli stati di allerta da parte della Regione Campania, riguarda, di volta in volta, uno dei tre livelli di criticità di seguito indicati:

ALLERTA GIALLA Criticità ordinaria → Occasionale pericolo: fenomeni (es. Temporali, Piogge, ...) ed effetti locali.
→ **Stai in guardia e informati**

ALLERTA ARANCIONE Criticità moderata → Pericolo: fenomeni ed effetti diffusi; massima gravità per Temporali.
→ **Ricorda le norme di auto-protezione e tieniti pronto**

ALLERTA ROSSA Criticità elevata → Grave pericolo: fenomeni ed effetti intensi ed estesi.
→ **Metti in atto tutti i comportamenti previsti per le situazioni di rischio**

L'allegato 2 del Piano di Emergenza Comunale "**Guida informativa alla popolazione**", al quale si rimanda per ulteriori dettagli, riporta esplicitamente alcuni comportamenti da tenersi in caso di emergenza:

COMPORAMENTI IN CASO DI RISCHIO IDRAULICO (ALLUVIONE)**PRIMA**

Salvaguardare i beni collocati in locali allagabili, solo se si è in condizioni di massima sicurezza.

Porre delle paratie a protezione dei locali situati al piano strada e chiudere o bloccare le porte di cantine o seminterrati.

Se non si corre il rischio di allagamento, rimanere preferibilmente in casa. In caso di evento, mantenere la calma e non farsi prendere dal panico.

DURANTE**In casa**

Staccare la corrente elettrica e chiudere il gas ed impianto di riscaldamento nei locali minacciati dall'acqua, sempre che l'interruttore non si trovi già in locali sommersi. Porre attenzione a non venire a contatto con la corrente elettrica con mani e piedi bagnati.

Salire ai piani superiori senza usare l'ascensore.

Se si abita ad un piano alto, offrire ospitalità a chi abita ai piani sottostanti; viceversa, se si risiede in piani bassi, chiedere ospitalità.

Non scendere nelle cantine e nei garage per salvare oggetti o scorte.

Non fumare (potrebbero esserci fughe di gas).

Non utilizzare l'acqua dei rubinetti (per pericolo di contaminazione) prima del consenso delle Autorità.

Non mangiare cibi già a contatto con l'acqua.

Solo se ancora possibile e senza pericolo (blocco per detriti o travolti dalle correnti), porre i mezzi di trasporto al chiuso e con i finestrini chiusi.

Non tentare di chiudere le piccole falle, in quanto masse di acqua maggiori potrebbero sopraggiungere all'improvviso.

Nel caso di montagne o colline vicine e se la via è ancora libera dall'acqua, raggiungerle; se non esiste la possibilità, salire ai piani superiori della casa o sul tetto portando il necessario (borsa dell'emergenza).

Non rimettere in funzione le apparecchiature elettriche bagnate subito dopo un'inondazione.

(*) A cura del Servizio Protezione Civile

All'aperto

Cercare di raggiungere l'abitazione solo se non c'è pericolo o se in casa ci sono persone incapaci di autogestirsi. Se si sta viaggiando su un autoveicolo e l'acqua inizia a invadere la strada, non accelerare e non fermarsi ma avanzare lentamente.

Non fermarsi dove si vede l'acqua crescere in quanto esiste il rischio di non poter più far ripartire l'autoveicolo.

Non attraversare o sostare su ponti o passerelle e lungo argini dei corsi d'acqua.

Fare attenzione ai sottopassi che si possono allagare con facilità.

Nel caso di caduta in acqua con l'autoveicolo con finestrini a chiusura elettrica, lasciarli aperti, in quanto potrebbero bloccarsi;

con finestrini manuali, chiuderli ed aspettare che il veicolo venga tutto sommerso; quando lo è completamente, non tentare di aprire le portiere, ma abbassare pian piano i finestrini per riempire gradualmente l'abitacolo;

uscire solo quando l'acqua ha invaso quasi del tutto il veicolo e nuotare fino alla riva più vicina. Tale operazione - meno difficile in pratica di quanto possa apparire - sarà resa più semplice mantenendo la calma.

DOPO

Evitare il contatto con le acque che può essere inquinata da vari materiali e sostanze (acque di scarico, petrolio, ecc.) e carica elettricamente per la presenza di linee elettriche interrato. Evitare le zone in cui vi sono ancora correnti in movimento.

Fare attenzione alle zone in cui l'acqua si è ritirata, il fondo stradale può essere indebolito e potrebbe collassare sotto il peso, ad esempio, di un veicolo.

Non fumare (potrebbero esserci fughe di gas).

Non utilizzare l'acqua dei rubinetti (per pericolo di contaminazione) prima del consenso delle Autorità.

Gettare i cibi venuti a contatto con le acque dell'alluvione.

Porre attenzione ai servizi, alle fosse settiche, ai pozzi danneggiati, in quanto i sistemi di scarico danneggiati sono fonte di rischio sanitario.

COMPORAMENTI IN CASO DI FENOMENI METEOROLOGICI AVVERSI

In caso di temporali, piogge molto intense, grandinate, forti raffiche di vento

In casa

Ritirare dai balconi o comunque da elementi strutturali sporgenti tutti gli oggetti che cadendo possono provocare incidenti.

Chiudere bene finestre ed imposte.

Fissare saldamente ciò che all'esterno dell'edificio si può staccare (tende, ombrelloni, ecc.) o, se possibile, ritirarlo.

Staccare le prese d'antenna dei televisori.

Nei casi più gravi, staccare anche l'energia elettrica.

All'aperto

Allontanarsi da cornicioni, tetti, impalcature ed in genere da tutto ciò che sporge.

Fare attenzione agli oggetti e a tutto quanto possa cadere dall'alto.

Evitare ponti di ferro, cabine elettriche, serbatoi metallici, cartelloni pubblicitari, pali e tralicci dell'energia elettrica, reti metalliche.

Non sostare sotto alberi e nei pressi di corsi d'acqua.

Non ripararsi in zone sopraelevate o sotto speroni di roccia (il fulmine segue il profilo delle pareti).

Se ci si trova all'interno di autoveicoli, fermarsi in un luogo aperto o vicini ad edifici sicuri sino al termine del fenomeno.

E' IMPORTANTE SAPERE CHE:

- il sistema di allerta tramite codici colore emesso dalla Regione Campania è una **PREVISIONE**. Precede l'evento e **non può, quindi, tener conto di come l'evento si sviluppa**; di conseguenza il peggioramento della situazione meteo o il verificarsi di un evento imprevisto non comporta necessariamente l'emanazione di un'allerta o un cambiamento del codice colore;
- in base al codice colore entrano in vigore **tutte le misure di prevenzione previste dal Piano di Emergenza Comunale** e vengono emanati **altri eventuali provvedimenti tramite ordinanza**;
- a prescindere dal codice colore dell'allerta, il cittadino deve tenersi informato sulle comunicazioni diffuse dalla **protezione ccivile comunale** e attenersi alle prescrizioni fornite in corso di evento;
- tutte le informazioni sull'evoluzione dell'evento ed eventuali criticità saranno comunicate sui canali istituzionali del Comune di Castellammare di Stabia.

