



Comune di Palmi

Città Metropolitana di Reggio Calabria

ORDINANZA DEL SINDACO Nr. 3 del 18/01/2026

Oggetto: ATTIVAZIONE CENTRO OPERATIVO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE PER EMERGENZA MALTEMPO - ALLERTA METEO ARANCIONE E GIALLA - VADEMECUM COMPORTAMENTI POPOLAZIONE

IL SINDACO f.f.

Premesso che:

- il Codice della Protezione Civile (D.Lgs. 2 gennaio 2018, n. 1) disciplina il Servizio nazionale della protezione civile e stabilisce le competenze delle autorità territoriali di protezione civile;
- l'art. 6 del Codice della protezione civile attribuisce ai Sindaci, in qualità di autorità territoriali di protezione civile, la responsabilità della promozione, attuazione e coordinamento delle attività di protezione civile nell'ambito del territorio comunale;
- l'art. 18 del Codice della protezione civile disciplina la pianificazione di protezione civile finalizzata alla definizione delle strategie operative e del modello di intervento per la gestione degli eventi calamitosi;
- il Piano di Emergenza Comunale di Protezione Civile, approvato con Deliberazione di C.C. nr. 9 del 26.07.2017 e s.m.i., prevede specifiche procedure operative per la gestione delle emergenze meteorologiche e idrogeologiche;
- la Direttiva Regionale n. 535 del 15.11.2017 "Sistema di Allertamento Regionale per il Rischio Meteo-idrogeologico e Idraulico in Calabria" disciplina il sistema di allertamento e le relative fasi operative;

Considerato che:

- il Centro Funzionale Multirischi dell'ARPACAL ha emesso in data odierna il Messaggio di Allertamento Unificato prot. nr. 36552 del 18/01/2026 che indica:
 - livello di allerta **ARANCIONE** per i settori ionici (zone 6 e 7) per criticità idrogeologica-idraulica e temporali
 - livello di allerta **GIALLA** per il resto del territorio regionale, inclusa la zona CALA 4 "Versante Tirrenico Meridionale" in cui ricade il Comune di Palmi;
- secondo il bollettino meteorologico sono previste "*precipitazioni da sparse a diffuse con quantitativi cumulati da moderati fino a localmente elevati*", accompagnate da "*intensa attività elettrica*" e temporali di forte intensità;
- sono attesi venti di burrasca con rinforzi fino a burrasca forte o tempesta, con direzione prevalente orientale, che aumentano il rischio di mareggiate sulle coste più esposte;
- il quadro meteorologico risulta particolarmente instabile, con fenomeni già in atto dalla giornata odierna e in peggioramento nelle prossime ore;

Visto che:

- il territorio comunale di Palmi presenta specifiche vulnerabilità idrogeologiche e idrauliche, come evidenziato dal Piano di Protezione Civile Comunale, con particolare riferimento alle aree costiere e ai corsi d'acqua minori (Fosso San Miceli, Fosso Fallaca, Fosso Taureana, Fosso Fiorilli);
- le condizioni meteorologiche previste possono determinare criticità sui versanti instabili, fenomeni di allagamento nelle aree depresse del centro urbano e mareggiate lungo la fascia costiera;
- è necessario attivare le strutture preposte alla gestione dell'emergenza per garantire il monitoraggio del territorio e la pronta risposta operativa;

Ritenuto:

- di dover attivare la Fase di Attenzione prevista dal Piano Comunale di Protezione Civile in conformità alle indicazioni del sistema di allertamento regionale;
- di dover garantire l'informazione alla popolazione sui comportamenti di autoprotezione da adottare;

ORDINA**Art. 1 - Attivazione Centro Operativo Comunale**

È attivato il **CENTRO OPERATIVO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE** presso la sede di Via Galluppi, Traversa Seconda (ex Caserma Vigili del Fuoco), dal 18/01/2026 e fino al rientro dell'allerta a livello VERDE che sarà comunicato con successivo Messaggio di Allertamento Unificato.

Art. 2 - Funzioni di Supporto attivate

Vengono attivate le seguenti Funzioni di Supporto del C.O.C.:

- **Funzione 1 - Tecnica e di pianificazione:** Arch. Giulia Costantino
- **Funzione 3 - Volontariato:**
 - **Sig. Michele Accardo** – Coordinatore operativo del Gruppo Comunale di Protezione Civile.
 - **Sig. Luciano Franco** – Responsabile e coordinatore della PRO.CIV. Palmi
- **Funzione 4 - Materiali e mezzi:** Ing. Antonino Scarfone
- **Funzione 5 - Servizi essenziali:** Arch. Annunziata Demetrio
- **Funzione 7 - Trasporti, circolazione e viabilità:** Dott. Giuseppe Vilasi
- **Funzione 9 - Assistenza alla popolazione:** Dott. Stefano Ierace e Dott.ssa Daniela Scanzo

Art. 3 - Attivazione Unità Tecniche Mobili Comunali

Sono attivate le Unità Tecniche Mobili Comunali (U.T.M.C.) per il presidio territoriale e il monitoraggio delle aree a rischio, con particolare attenzione a:

- versanti instabili nelle località Marinella, Pietrenere, Scinà e Tonnara;
- corsi d'acqua minori e relative aree di potenziale esondazione;
- viabilità principale e punti critici della rete stradale;
- fascia costiera per il monitoraggio di eventuali mareggiate.

Art. 4 - Misure preventive

In via cautelativa e fino al cessare delle condizioni di criticità meteorologica:

1. È disposto alle **Funzioni 1, 4 e 7** il **monitoraggio intensificato** delle seguenti aree critiche:
 - Centro storico di Palmi (Via Mancuso, Piazza Lo Sardo, Piazza I Maggio).
 - Località Tonnara e relative infrastrutture costiere.
 - Località Pietrenere e Via Domenico Topa.
 - Fosso San Miceli e relative aree di influenza.
2. È disposta alla **Funzione 4** la **verifica della funzionalità** dei sistemi di drenaggio

urbano e delle tombinature, con particolare attenzione ai punti critici già individuati dal Piano di Protezione Civile.

3. È disposta alla **Funzione 1** la **chiusura della Villa Comunale "G. Mazzini"** e di **tutti i parchi pubblici comunali** in presenza di venti di burrasca, al fine di prevenire rischi derivanti dalla caduta di rami o alberi che potrebbero compromettere l'incolumità dei fruitori.

Art. 5 - Vademecum comportamenti popolazione

La cittadinanza è invitata ad adottare i seguenti comportamenti di autoprotezione:

IN CASO DI FORTI VENTI E BURRASCA:

- Evitare di sostare sotto alberi, dehors, strutture provvisorie, impalcature, cartelloni pubblicitari
- Non transitare in prossimità di cantieri edili o aree con presenza di gru
- Mettere in sicurezza oggetti e strutture esterne che potrebbero essere divelte dal vento
- Evitare l'uso di mezzi a due ruote e prestare massima attenzione alla guida
- Chiudere persiane e tapparelle, evitare di aprire finestre sottovento
- Evitare di frequentare la Villa Comunale "G.Mazzini" e i parchi pubblici durante le condizioni di allerta per venti forti, in quanto la presenza di alberature ad alto fusto può comportare rischi di caduta di rami o piante con conseguente pericolo per l'incolumità delle persone

IN CASO DI PRECIPITAZIONI INTENSE:

- Evitare di transitare in sottovia, sottopassi e aree depresse durante forti piogge
- Non sostare in prossimità di corsi d'acqua, fossi e canali
- Prestare attenzione ai fenomeni di ruscellamento lungo le strade in pendenza
- Evitare di utilizzare ascensori in caso di allagamenti
- Non tentare di attraversare strade allagate a piedi o in auto
- Liberare caditoie e tombini da foglie e detriti nelle immediate vicinanze delle proprie abitazioni

IN CASO DI MAREGGIATE:

- Evitare di sostare su moli, pontili, scogliere e lungomare esposti
- Non praticare attività di pesca da riva o da natanti
- Mettere in sicurezza imbarcazioni e strutture balneari
- Allontanarsi dalla battigia e dalle aree costiere più esposte

NORME GENERALI:

- Mantenersi informati attraverso i canali ufficiali del Comune e della Protezione Civile e l'applicazione Librarisk
- Segnalare situazioni di pericolo al numero di emergenza 112 o alla Polizia Locale 0966.21380
- Evitare spostamenti non necessari durante le fasi più acute del maltempo
- Tenere a portata di mano torcia elettrica, radio a batterie e kit di primo soccorso

Art. 6 - Informazione alla popolazione

L'informazione alla popolazione viene garantita attraverso:

- Sito web istituzionale del Comune
- Canali social ufficiali dell'Amministrazione
- App LibraRisk per notifiche push
- Comunicazioni alle emittenti radio-televisive locali
- Pannelli a messaggio variabile posizionati sul territorio

Art. 7 - Comunicazioni

La presente ordinanza è comunicata a:

- Prefettura - UTG di Reggio Calabria
- Protezione Civile Regionale - Sala Operativa
- Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco

- Forze dell'Ordine territorialmente competenti

Art. 8 - Disposizioni finali

La presente ordinanza:

- Entra in vigore dalla data di adozione
- Sarà pubblicata all'Albo Pretorio online
- Avrà efficacia fino al rientro dell'allerta meteorologica a livello VERDE
- Potrà essere modificata o integrata in base all'evoluzione del quadro meteorologico

IL SINDACO f.f.
F.to D.SSA SOLIDEA SCHIPILLITI

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento è memorizzato digitalmente ed è rintracciabile sul sito internet per il periodo della pubblicazione.

L'accesso agli atti viene garantito ai sensi e con le modalità di cui alla L. 241/90, come modificata dalla L. 15/2005, nonché al regolamento per l'accesso agli atti.