



## COMUNE DI PAOLA

Provincia di Cosenza

N. 2613 REG. ORD. DEL 19/11/2022

PROT. N.20134 DEL 19-11-2022

**Oggetto: Ordinanza contingibile ed urgente per misure di sicurezza a tutela della pubblica incolumità in previsione di emergenza da rischio di natura meteorologica — avviso meteo LIVELLO ARANCIONE dalle 12.30 alle 24.00 del 18/11/2022 e dalle 00.00 alle 24.00 del 19/11/2022 oltre al rischio mareggiate previsto tra martedì 22/11/2022 e mercoledì 23/11/2022.**

### IL SINDACO

**VISTO** l'art. 108, comma 1, punto c 1), del D.Lgs. n. 112198 che disciplina le funzioni e i compiti amministrativi dello Stato conferiti alle Regioni e agli Enti Locali;

**VISTA** la Legge 225/1992 e s.m.i., istitutiva del Servizio Nazionale della Protezione Civile, ed in particolare l'art. 15, comma 3, che stabilisce le competenze del Comune e le attribuzioni del Sindaco in materia di Protezione Civile;

#### **DATO ATTO:**

- che con nota prot. n. 512094 del 18/11/2022 della Regione Calabria, che si allega, veniva segnalata l'allerta meteo Arancione dalle 12.30 alle 24.00 del 18/11/2022 e dalle 00.00 alle 24.00 del 19/11/2022 invitando a predisporre adeguate misure di contrasto e tutela della popolazione residente;
- che i più importanti siti meteorologici in rete, prevedono per martedì 22/11 a mercoledì 23/11/2022 il verificarsi di forti mareggiate con onde superiori a 5 metri tali da arrecare ingenti danneggiamenti al litorale paolano;
- che nel recente passato si sono verificate situazioni di intensa criticità dovute ad allagamenti e mareggiate con pregiudizio per esercizi commerciali, stabilimenti balneari, alla viabilità cittadina in particolare sul lungomare, località pennelli e zone in prossimità alla zona costiera;

#### **CONSIDERATO:**

- che i fenomeni temporaleschi previsti nell'allerta arancione comunicata potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti;
- che sono possibili in particolare fenomeni di esondazione in corrispondenza dei fiumi;
- Che il bollettino di allerta meteo prot. n 512094 del 18/11/2022 della Regione Calabria testualmente recita: "**vista la complessità e l'intrinseca variabilità dei fenomeni naturali su meglio descritti, sono possibili accadimenti che differiscono da quanto riportato nel presente documento**";
- Che è necessario, stabilire, ai fini precauzionali per la salvaguardia e tutela della pubblica incolumità, specifiche misure e attività di protezione civile oltre al rispetto di quanto previsto dalla normativa vigente in materia di demanio marittimo e preservando qualsiasi attività volta a favorire il rischio di erosione costiera, come previste dal presente provvedimento, volte a prevenire ed eliminare gravi pericoli

che minacciano l'incolumità pubblica e la sicurezza urbana, al verificarsi degli scenari d'evento sopra indicati;

- che è necessario prevedere che possano verificarsi accadimenti differenti e ben più gravi rispetto a quanto comunicato;
- Che il transito o la permanenza in luoghi prospicienti, il lungomare cittadino, la zona Nord e Sud (Loc. pennelli), la battigia possono essere di elevata pericolosità per l'incolumità delle persone;
- che nella città di Paola sono molte le attività commerciali e le civili abitazioni che si trovano a ridosso della costa e che lungo la battigia del territorio cittadino sono in essere concessioni demaniali a carattere annuale con strutture aperte al pubblico, anch'esse soggette ad elevata pericolosità per l'incolumità delle persone;

**VISTO** dell'art. 9 della Legge Regionale n. 17/2005 – opere consentite,

**VISTO** l'art. 15 della L. 225/1992, che individua il Sindaco quale Autorità comunale di protezione civile;

**VISTO** l'art. 54, comma 4 del D.Lgs .267/2000 che attribuisce al Sindaco quale ufficiale di governo il potere di emettere ordinanze contingibili ed urgenti idonee a prevenire gravi pericoli che minacciano l'incolumità dei cittadini;

**DATO ATTO** che il presente provvedimento verrà comunicato al Prefetto di Cosenza;

**ATTESA** l'urgenza ed indifferibilità del presente provvedimento;

**ATTESA** la propria competenza all'adozione del presente atto ai sensi dell'art. 54 del D. Lgs. N. 267/2000

**VISTO** il D.Lgs 267/2000 recante "Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali";

per i motivi di cui in premessa, che si intendono espressamente richiamati:

### **ORDINA**

- alla popolazione di evitare il transito o la permanenza nei luoghi del territorio comunale maggiormente esposti al rischio ed in particolari zone prospicienti la battigia, zona Nord e sud ( loc., Pennelli ), zone adiacenti la costa, prossimità degli accessi al mare ed alle scogliere;
- ai titolari di attività commerciali poste sul lungomare, ai concessionari demaniali, di provvedere a mettere in sicurezza le proprie strutture con soluzioni provvisorie e temporanee di protezione per il periodo di rischio e pericolo per come comunicato dalla Regione Calabria con nota prot.n 512094 del 18/11/2022 e per i giorni di martedì 22/11 e 23/11/2022 per come diramato dai più importanti siti di previsione meteorologica in rete ;

### **DISPONE**

- Al Comando Polizia Municipale la chiusura nel tratto di viabilità per i giorni del 22/11 e 23/11/2022 a partire dalla rotonda Nord Lungomare San Francesco di Paola fino al sottopasso ferroviario attraversato dal Torrente Regina (loc. Pagnotta) e la vigilanza durante il periodo di allerta sulle zone a rischio già interessate da eventi erosivi per le forti mareggiate per come comunicato dalla Regione Calabria ;
- A tutti i cittadini l'osservanza delle seguenti norme comportamentali di autoprotezione per il rischio di natura meteorologica per il periodo di allerta giusta nota prot. 512094 del 18/11/2022 della Regione Calabria e per i giorni del 22/11 e 23/11/2022;
- di seguire le indicazioni fornite dalle autorità competenti in materia di Protezione Civile; di utilizzare cautela nell'avvicinarsi al litorale o nel percorrere le strade costiere sia a piedi che alla guida di autovetture o camion;

- di evitare di sostare sul litorale, zona pennelli, sul lungomare ed evitare il transito nelle strade prospicienti ai fiumi ed ai canali.
- di mettere in sicurezza, assicurandoli o rimuovendoli dalle aree esposte ai fenomeni temporaleschi, tutti gli oggetti che possono essere investiti e che possono arrecare danno all'incolumità delle persone, quali ad esempio strutture mobili specie quelle che prevedono la presenza di teli o tendoni, impalcature, gazebo, strutture espositive o commerciali temporanee;
- La pubblicazione della presente ordinanza all'albo Pretorio;
- Che la presente Ordinanza abbia immediata esecutività;
- Che la presente Ordinanza di intende revocata al termine del periodo di allerta meteo.

#### **AVVISA**

Che avverso la presente Ordinanza, nel termine di 60 giorni dalla notificazione o pubblicazione, è ammesso il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale di Catanzaro, ovvero, in via alternativa, Ricorso Straordinario al Presidente della Repubblica, da proporre entro 120 giorni dalla pubblicazione.

Dalla Residenza Municipale, lì 19.11.2022

Gli interessati può prendere visione ed estrarre copia degli atti a fascicolo in orario d'ufficio.

#### **Copia della presente ordinanza viene inviata, per quanto di competenza, a:**

- Responsabile Settore 2: LL.PP. – Urbanistica - Protezione Civile - Manutenzione - Demanio Patrimonio - SEDE;
- Responsabile Settore 5: Polizia Municipale — SEDE;
- Alle Stazioni Polizia di Stato e Carabinieri, di Paola;
- Regione Calabria Dipartimento protezione civile  
[sor@pec.protezionecivilecalabria.it](mailto:sor@pec.protezionecivilecalabria.it)
- ARPACAL — Centro Regionale Multirischi Sicurezza del Territorio  
[so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it](mailto:so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it)
- al Ministero della Salute  
[dqprev@postacert.sanita.it](mailto:dqprev@postacert.sanita.it)
- ASP di Cosenza Dipartimento di Prevenzione  
[dipartimentoprevenzione@pec.aspcs.gov.it](mailto:dipartimentoprevenzione@pec.aspcs.gov.it)
- Capitaneria di Porto di Cetraro  
[cp-cetraro@pec.mit.gov.it](mailto:cp-cetraro@pec.mit.gov.it)

All'Ufficio di Segreteria di questo Ente, per la pubblicazione del presente atto all'Albo Pretorio online.

Dalla Residenza Comunale lì, 19/11/2022

**Il Sindaco**  
**Giovanni Politano**





N. documento: 362 - 18/11/2022 ore 13:00

Prot.:

## MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO UNIFICATO - FASE PREVISIONALE -

Direttiva P.C.M. del 27/02/2004 e s.m.i. - D.G.R. n. 535 del 15/11/2017

### FASI OPERATIVE COMUNALI MINIME DA ADOTTARE:

Le fasi indicate non sono da intendersi sostitutive rispetto a quelle attivate a seguito di eventuali Comunicazioni per superamento soglie ed ancora in corso di validità.

OGGI 18/11/2022				DOMANI 19/11/2022			
CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	BASE	CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	ATTENZIONE
CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	BASE	CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	ATTENZIONE
CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	BASE	CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	ATTENZIONE
CALA 4	ATTENZIONE	CALA 8	BASE	CALA 4	ATTENZIONE	CALA 8	ATTENZIONE

### Previsione meteo marino - costiera



#### Legenda

Precipitazioni non impulsive		Precipitazioni impulsive	
	<i>piogge isolate</i>		<i>rovesci o temporali isolati</i>
	<i>piogge sparse</i>		<i>temporali isolati</i>
	<i>piogge diffuse</i>		<i>temporali sparsi</i>
			<i>temporali diffusi</i>

<b>Oggi</b> 18/11/2022		<b>Avviso condizioni meteo avverse:</b> <input type="checkbox"/>			<b>Domani</b> 19/11/2022		<b>Avviso condizioni meteo avverse:</b> <input type="checkbox"/>		
Inizio: 13:00		Fine: 24:00			Inizio: 00:00		Fine: 24:00		
ZONA	Precipitazioni	Temp. estreme	Venti	Mareggiate	ZONA	Precipitazioni	Temp. estreme	Venti	Mareggiate
1					1				
2					2				
3					3				
4					4				
5					5				
6					6				
7					7				
8					8				



REGIONE CALABRIA

Dipartimento  
Protezione CivileARPACAL  
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHIRegione Calabria  
Aoo REGCAL  
Prot. N. 512094 del 18/11/2022**Criticità idrogeologica-idraulica e temporali**

Oggi 18/11/2022	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: <input checked="" type="checkbox"/>	Domani 19/11/2022	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: <input checked="" type="checkbox"/>		
Inizio: 13:00	Fine: 24:00	Inizio: 00:00	Fine: 24:00		
ZONA	Livelli di allertamento		ZONA	Livelli di allertamento	
	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico		Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico
1	GIALLO	GIALLO	1	ARANCIONE	ARANCIONE
2	GIALLO	GIALLO	2	ARANCIONE	ARANCIONE
3	GIALLO	GIALLO	3	ARANCIONE	ARANCIONE
4	GIALLO	GIALLO	4	GIALLO	GIALLO
5	VERDE	VERDE	5	GIALLO	GIALLO
6	VERDE	VERDE	6	GIALLO	GIALLO
7	VERDE	VERDE	7	GIALLO	GIALLO
8	VERDE	VERDE	8	GIALLO	GIALLO
<p><i>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</i> APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO; APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello VERDE; Sono possibili inoltre fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti. Sono possibili in particolare fenomeni di esondazione in corrispondenza dei fiumi con bacino idrografico di rilevanti dimensioni.</p>			<p><i>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</i> APPENDICE 6: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ARANCIONE; APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO; Sono possibili inoltre fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti. Sono possibili in particolare fenomeni di esondazione in corrispondenza dei fiumi con bacino idrografico di rilevanti dimensioni.</p>		
<p><b>Il Funzionario Responsabile di turno</b> Centro Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio <b>f.to: ing. Roberta ROTUNDO</b></p>			<p>VISTO: SI ADOTTA E SI AUTORIZZA LA TRASMISSIONE D'ORDINE DEL DIRIGENTE (DELEGATO DAL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE CON D.P.G.R. 13/2006) <b>Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale</b> Bruno VETRO'</p>		

AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA CALABRIA  
 Protocollo Partenza N. 33271/2022 del 18-11-2022  
 Doc. Principale - Class. 11.01.01 - Copia Documento

Periodo:

Mar 22 - ore 18 UTC



Area:

IONIO

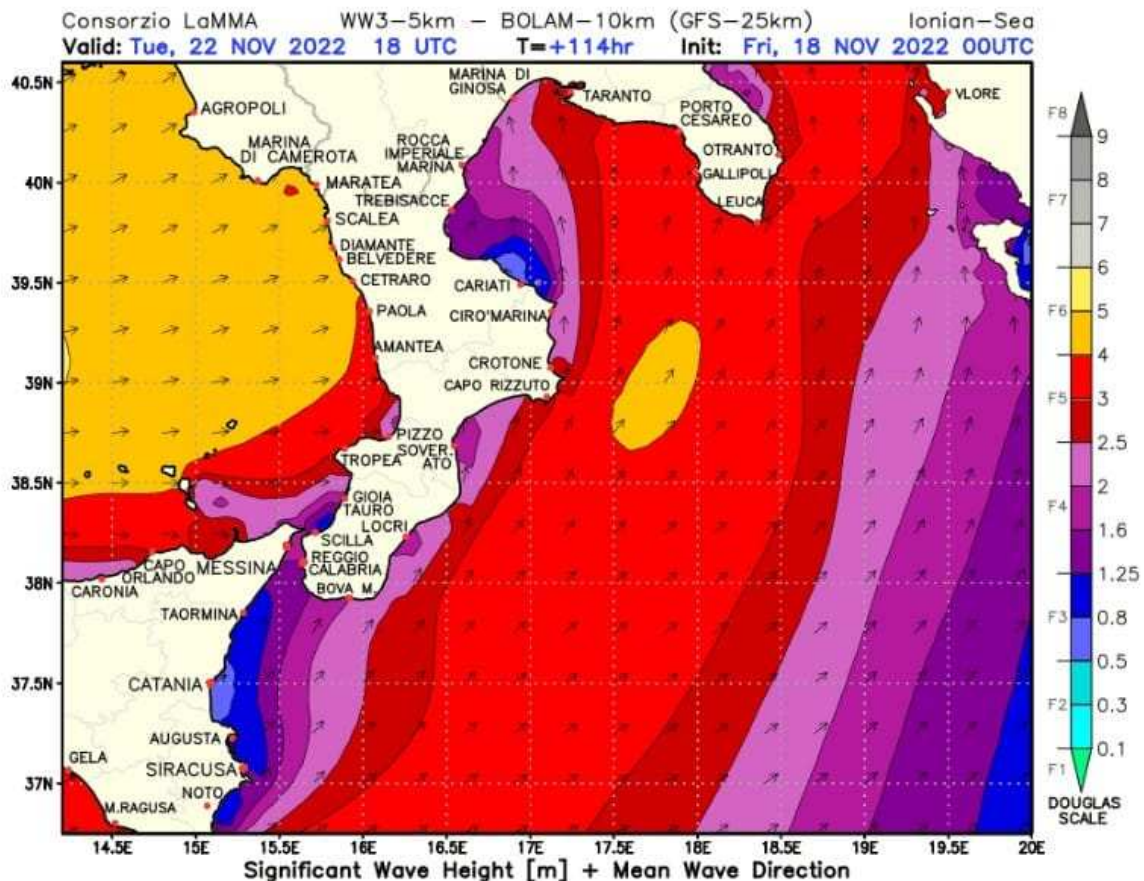


Campi:

ALTEZZA ONDA



Navigazione:



Periodo:

Mer 23 - ore 6 UTC



Area:

IONIO

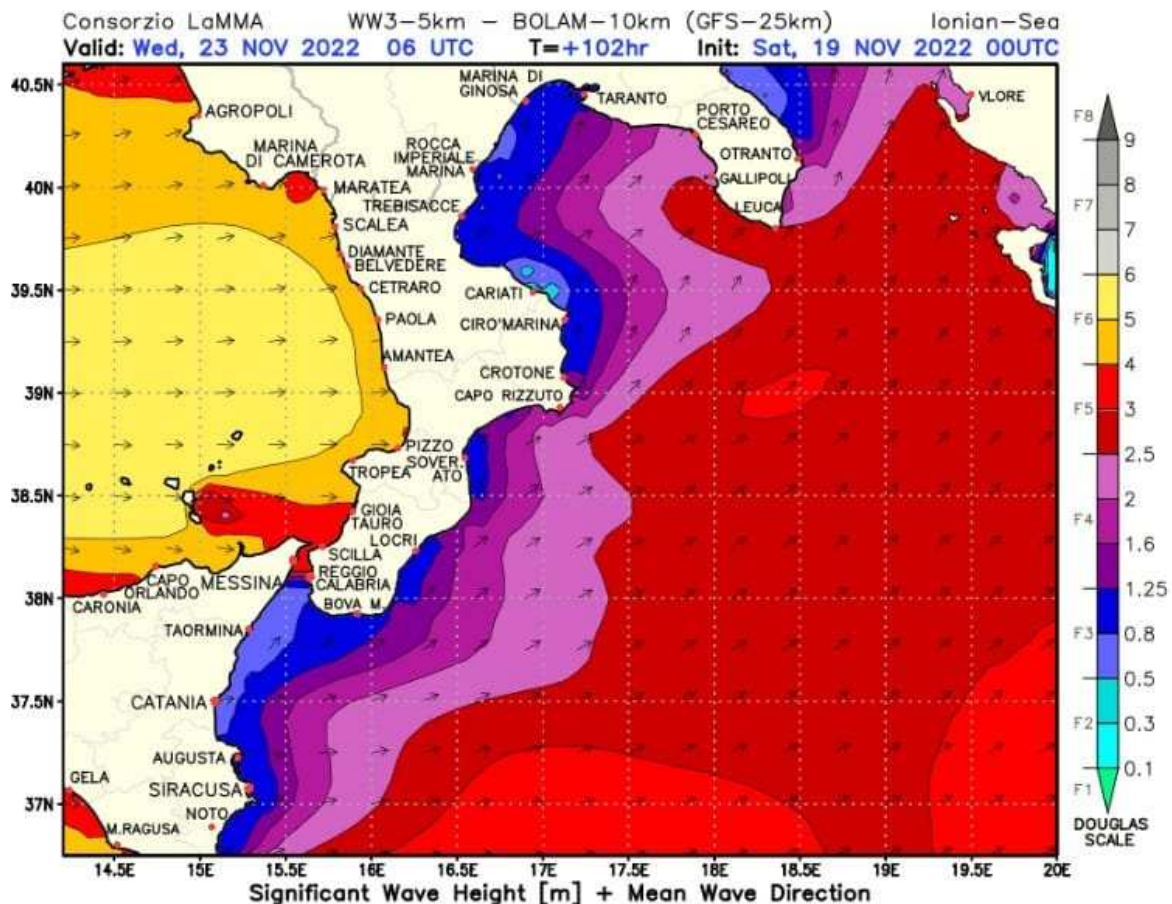


Campi:

ALTEZZA ONDA



Navigazione:



Periodo:

Mer 23 - ore 0 UTC



Area:

IONIO



Campi:

ALTEZZA ONDA



Navigazione:

