

## Procedure relative alla Comunicazione Meteo



Il Bollettino/Avviso è pubblico, viene pubblicato sul sito web [allertaliguria.regione.liguria.it](http://allertaliguria.regione.liguria.it) (e sul sito istituzionale di ARPAL) e viene diramato agli enti del sistema di protezione civile ligure via mail e PEC. Viene inoltre diffuso da ARPAL tramite SMS e Twitter.

In questa fase, **il Sindaco**

- Messo a conoscenza della Comunicazione Meteorologica (Bollettino/Avviso) contenente segnalazioni di criticità per gli aspetti idrogeologici, nivologici o meteo (temporali, vento, mare, disagio fisiologico) senza corrispondenti messaggi di ALLERTA, consulta il Responsabile della Funzione Tecnica e Pianificazione e valuta la necessità di allertare la struttura Comunale;
- qualora ne ravvisi gli estremi, ricorre ad un ordine di servizio (OSV) per l'attivazione della struttura comunale, al fine di garantire la tempestiva ricezione della messaggistica della Prefettura e della Regione Liguria e/o di attivazione dei presidi territoriali e il monitoraggio delle aree a rischio;
- qualora ne ravvisi gli estremi, ricorre ad un ordine di servizio (OSV) per l'attivazione di determinate procedure di Piano proprie dello stato di allerta
- nel caso di confermate segnalazioni di criticità locale in atto, sentito il Responsabile della Funzione Tecnica e Pianificazione, attiva le procedure di Piano a livello di "Allarme" dandone immediata comunicazione alla Prefettura e alla Regione;
- informa, mobilita e si coordina con l'Assessore competente alla Protezione Civile.

L'Assessore competente alla Protezione Civile (o Amministratore delegato)

- supporta il Sindaco nell'assunzione delle decisioni

## 1. Funzione Tecnica e Pianificazione



### REPERIBILITA'

Assicura la tempestiva ricezione di eventuali successivi aggiornamenti meteo e - se ritenuto necessario in base alla situazione - garantisce la propria reperibilità.

### COMUNICAZIONE AL SINDACO E ASSESSORE ALLA P.C.

Ricevuta la Comunicazione Meteorologica (il Bollettino Liguria alla voce "segnalazioni" e il Bollettino di Vigilanza Meteorologica regionale ovvero l'Avviso Meteorologico regionale) contenente segnalazioni di criticità per gli aspetti idrogeologici, nivologici o meteo (temporali, vento, etc) ne mette immediatamente a conoscenza il Sindaco e l'Assessore competente alla Protezione Civile.

Valutate le condizioni del territorio e, considerato quanto indicato nella Comunicazione Meteo, eventualmente previa consultazione di esperti del settore, del Centro Meteo Regionale e dei Comuni limitrofi, consiglia

### VERIFICA DELLA PRESENZA DI MESSAGGISTICA DI P.C.

il Sindaco e l'Assessore sulla necessità di attivare determinate procedure di Piano proprie dello stato di allerta.

Nel caso di condizioni meteo avverse, incrementa la frequenza del presidio del sistema di ricezione della messaggistica dalla Prefettura e dalla Regione.

### VERIFICA DELLE CONDIZIONI DEL TERRITORIO

In caso di possibile criticità idrogeologica, valuta l'opportunità di organizzare e attivare i Presidi Territoriali di Sorveglianza Idrogeologica e di Monitoraggio al fine di acquisire informazioni sulla situazione nelle **Aree a rischio** con particolare riguardo allo stato dei corsi d'acqua.

### PREDISPOSIZIONE DELL'ORDINE DI SERVIZIO

Predisporre e sottoporre al Sindaco l'eventuale Ordine di Servizio con il quale si dichiara la:

- attivazione delle Strutture Comunali per il presidio del sistema di ricezione della messaggistica di allerta meteo da parte della Prefettura (**OSV**);
- eventuale attivazione di specifiche procedure di Piano proprie dello stato di allerta o di evento in corso

### IN CASO DI MAREGGIATA

A seconda dell'intensità prevista (o riscontrata) della mareggiata, a giudizio del Responsabile della Funzione Tecnica e Pianificazione sentiti il Sindaco e l'Assessore competente e con l'eventuale supporto degli altri Responsabili di Funzione, si potranno attuare le seguenti procedure specifiche:

- Informazione della popolazione, con particolare riguardo per le zone lungo costa.
- Informativa specifica e particolare attenzione per il porto e, soprattutto nella stagione estiva, per gli insediamenti presenti sulla spiaggia (stabilimenti balneari, strutture connesse, etc).
- Limitazione o interdizione dell'accesso alla spiaggia.
- Controllo della viabilità lungo costa, con eventuale limitazione del traffico e/o chiusura dei tratti più critici, anche pedonali (lungomare Migliorini; via Concezione – via S. Pietro; localmente S.P. Aurelia).
- Sospensione di eventuali manifestazioni nella zona lungomare (mercati, fiere, spettacoli, etc).
- Controllo della situazione presso il campo pozzi alla foce del T. Sciusa, per determinare eventuali rischi di salinizzazione delle acque captate. Qualora sia tecnicamente possibile, si dovrà procedere ad un sollecito controllo – anche speditivo - della qualità delle acque emunte. In caso di inquinamento potenziale o riscontrato, si attiverà l'Ufficio acquedotto comunale affinché

provveda alla sospensione dell'emungimento dai pozzi e – nei limiti del possibile - la compensazione del servizio con le altre captazioni disponibili.

## IN CASO DI ONDATE DI CALORE

Le ondate di calore sono condizioni meteorologiche estreme che si verificano durante la stagione estiva, caratterizzate da temperature elevate, al di sopra dei valori usuali, che possono durare giorni o settimane.

Il Sistema nazionale di previsione e allarme per la prevenzione degli effetti delle ondate di calore sulla popolazione è coordinato dal Ministero della Salute ed è operativo dal 15 maggio al 15 settembre. I bollettini sulle ondate di calore relativi a 27 città italiane e informazioni su come proteggersi dagli effetti del caldo sulla salute, sono disponibili nella sezione ondate di calore del [sito web del Ministero della Salute](#).

In caso di segnalazione di criticità per disagio fisiologico per caldo da parte della PC regionale, sentito il Sindaco e/o l'Assessore competente, valuta l'attivazione delle procedure di seguito indicate, avvalendosi se del caso del personale della Polizia Municipale e del Volontariato.

- Informazione della popolazione, attraverso i pannelli a messaggio variabile, App dedicata alle informative di protezione civile e social media (canale Twitter), ed eventuali altri mezzi, garantendo la massima diffusione dell'informazione e la divulgazione delle norme di autoprotezione della popolazione con particolare riguardo per le persone non autosufficienti.

Raccomandando, in particolare durante i giorni in cui è previsto un rischio elevato di ondate di calore e per le successive 24 o 36 ore, di :

- non uscire nelle ore più calde, dalle 12 alle 18, soprattutto ad anziani, bambini molto piccoli, persone non autosufficienti o convalescenti;
  - in casa, proteggersi dal calore del sole con tende o persiane e mantenere il climatizzatore a 25-27 gradi. Se si usa un ventilatore non indirizzarlo direttamente sul corpo;
  - bere e mangiare molta frutta ed evitare bevande alcoliche e caffeina. In generale, consumare pasti leggeri.
  - indossare abiti e cappelli leggeri e di colore chiaro all'aperto evitando le fibre sintetiche. Se è con voi una persona in casa malata, fate attenzione che non sia troppo coperta.
- Informativa specifica e particolare attenzione per le strutture scolastiche.

- Si predispone per eventuali operazioni di assistenza alle persone in difficoltà, attivando il personale del volontariato per fornire supporto ai soggetti non autosufficienti che potrebbero non poter uscire di casa (per provvista farmaci, generi alimentari, etc).
- Si predispone ad attivare le società di gestione dei servizi essenziali in caso di interruzione o disservizi (alle linee elettriche - probabile black-out per sovraccarico nell'utilizzo dei sistemi di condizionamento - reti idriche e fognarie, etc).



## 2. Funzione Sanità e assistenza sociale



nessuna procedura specifica



## 3. Funzione Volontariato



nessuna procedura specifica



## 4. Funzione Materiali e Mezzi



nessuna procedura specifica



## 5. Funzione Servizi Essenziali



nessuna procedura specifica



## 6. Funzione Censimento danni a Persone e Cose



nessuna procedura specifica



## 7. Funzione Strutture Operative Locali, Viabilità



nessuna procedura specifica



## 8. Funzione Telecomunicazioni



nessuna procedura specifica



## 9. Funzione Assistenza alla Popolazione



nessuna procedura specifica

