



# Comune di Bolano

Provincia di La Spezia



## RISCHIO IDRAULICO RETICOLO SECONDARIO

### ALLERTA GIALLA - Fase di Attenzione

#### Quando è applicabile?

- Quando perviene la comunicazione di "AVVISO DI CRITICITÀ" relativo ad ALLERTA GIALLA - Fase di Attenzione da parte della U.O. CMI di ARPAL per Scenari di ALLERTA IDROGEOLOGICA /IDRAULICA PER PIOGGE DIFFUSE/ TEMPORALI (PEC, Peo, Telefax, sms, sito istituzionale) che interessi l'Area di allertamento C Bacini Liguri Marittimi di Levante per Bacini piccoli

**Obiettivo:** comunicazione notizia alla Struttura Comunale di Protezione Civile e attività informativa

Figura Istituzionale	Attività
PC - RL	<ul style="list-style-type: none"><li>• riceve l'AVVISO DI CRITICITÀ - ALLERTA GIALLA - Fase di Attenzione emesso da ARPAL e lo dirama al comune</li></ul>
Comune	<ul style="list-style-type: none"><li>• l'Ufficio di Protezione Civile che riceve l'avviso, informa il Sindaco</li></ul>
Sindaco	<ul style="list-style-type: none"><li>• è informato dell'AVVISO DI CRITICITÀ - Fase di Attenzione "ALLERTA GIALLA"</li><li>• assicura una reperibilità finalizzata in via prioritaria alla ricezione di ulteriori aggiornamenti e verifica la reperibilità del personale previsto</li><li>• se necessario attiva il Volontariato di Protezione Civile locale (gruppo comunale proprio o associazioni locali convenzionate) comunicando alla PC-RL l'avvenuta attivazione e il termine di impiego dello stesso con le modalità previste (DGR n. 1074/2013)</li><li>• decide in corso di evento se mantenere la FASE OPERATIVA "minima" conseguente alla fase previsionale, o adattare la risposta del proprio sistema di Protezione Civile a fronte del contesto osservato, delle informazioni provenienti dall'Ufficio di Protezione Civile e delle vulnerabilità presenti sul proprio territorio</li><li>• valuta la necessità di disporre l'interruzione delle attività in alveo e la messa in sicurezza di mezzi e macchinari</li></ul>
Ufficio di Protezione Civile	<ul style="list-style-type: none"><li>• conferma la ricezione dell'AVVISO DI CRITICITÀ - Fase di Attenzione per ALLERTA GIALLA</li><li>• avvia la fase di monitoraggio strumentale per verificare l'evoluzione dei fenomeni. A tale scopo consulta, con cadenza regolare: <i>la Rete monitoraggio Pluviometrico di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://omirl.regione.liguria.it/#/map">https://omirl.regione.liguria.it/#/map</a> <i>il Portale di consultazione dati di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://allertaliguria.regione.liguria.it">https://allertaliguria.regione.liguria.it</a> <i>i dati RADAR</i> (intensità delle precipitazioni rilevate) al seguente URL del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile:</li></ul>



# Comune di Bolano

Provincia di La Spezia



	<p><a href="https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar">https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar</a></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• vigila sull'insorgere di situazioni di rischio sul territorio che possono riguardare anche la viabilità stradale, le infrastrutture e i servizi</li><li>• verifica la funzionalità dei sistemi di comunicazione (ricezione e trasmissione di informazioni, Comunicazioni via radio, ecc...) e della disponibilità di materiali e mezzi per la gestione emergenziale</li><li>• si assicura che vengano aggiornati eventuali canali di comunicazione verso la cittadinanza (es. sito web comunale) per diramare comunicazioni con segnalazione di "ALLERTA GIALLA - Fase di Attenzione" e comunica, se necessario, in tempo utile, tramite le strutture comunali a disposizione ivi compreso il Volontariato, la necessità di mettere in atto misure di auto protezione</li></ul>
<b>CENTRO OPERATIVO COMUNALE – C.O.C.</b>	
i Referenti delle Funzioni di Supporto sono informati del passaggio alla Fase di ATTENZIONE, si rendono reperibili per l'attivazione presso la Sala Operativa in caso di peggioramento delle condizioni locali	



# Comune di Bolano

Provincia di La Spezia



## ALLERTA ARANCIONE - Fase di Preallarme

### Quando è applicabile:

- Quando perviene la comunicazione di "AVVISO DI CRITICITÀ" relativo ad ALLERTA ARANCIONE – Fase minima di Preallarme da parte della U.O. CMI di ARPAL per Scenari di ALLERTA IDROGEOLOGICA /IDRAULICA PER PIOGGE DIFFUSE/TEMPORALI (PEC, Peo, Telefax, sms, sito istituzionale) che interessi l'Area di allertamento C Bacini Liguri Marittimi di Levante per Bacini piccoli
- Su informazione dell'Ufficio di Protezione Civile in caso di peggioramento delle condizioni idrauliche in atto

### Obiettivo:

- attivazione del C.O.C.
- verifica della situazione meteorologica mediante monitoraggio continuo delle condizioni in atto e attività informativa.

Figura Istituzionale	Attività
PC - RL	<ul style="list-style-type: none"><li>• riceve l'AVVISO DI CRITICITÀ - ALLERTA ARANCIONE - Fase di Preallarme emesso da ARPAL e lo dirama al comune e al Sindaco</li></ul>
Comune	<ul style="list-style-type: none"><li>• l'Ufficio di Protezione Civile che riceve l'avviso, informa il Sindaco</li></ul>
Sindaco	<ul style="list-style-type: none"><li>• è informato dell'AVVISO DI CRITICITÀ - Fase di Preallarme "ALLERTA ARANCIONE"</li><li>• decide, secondo le indicazioni dell'Ufficio di Protezione Civile, se mantenere la FASE OPERATIVA di Preallarme, o adattare la risposta del proprio sistema di Protezione Civile a fronte del contesto osservato e delle vulnerabilità presenti sul proprio territorio</li><li>• attiva il Centro Operativo Comunale (anche in forma ridotta, in funzione della gravità dello scenario) e predispone le azioni di Protezione Civile come previsto dalla L.R. n. 9/2000 modificata dalla L.R.28/2016</li><li>• attiva il Volontariato di Protezione Civile locale comunicando alla PC-RL l'avvenuta attivazione e il termine di impiego dello stesso con le modalità previste (DGR n. 1074/2013)</li><li>• avvia le attività del personale assegnato alle attività del Presidio Territoriale Idrogeologico attraverso la ricognizione e il sopralluogo almeno delle aree esposte a rischio elevato e molto elevato, anche con monitoraggio "a vista" dei punti critici, con il supporto della polizia locale e le forze di volontariato</li><li>• dispone l'interruzione di tutte le attività di manutenzione e di pulizia dell'alveo o delle zone di argine e la messa in sicurezza di mezzi e macchinari</li><li>• dispone di interrompere qualsiasi attività lavorativa, se non per finalità connesse agli interventi di Protezione Civile e su specifica autorizzazione, all'interno e nelle immediate adiacenze dell'alveo di tutti i corsi d'acqua dei bacini piccoli e di allontanare tempestivamente mezzi e macchinari dalle predette aree</li><li>• dispone di non accedere per nessun motivo alle predette aree sino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone di sospendere qualsiasi attività ludico-sportiva, ricreativa e associativa negli impianti di proprietà comunale e negli immobili situati in aree ad alta pericolosità idraulica fino al termine del periodo di allerta</li></ul>



# Comune di Bolano

Provincia di La Spezia



	<ul style="list-style-type: none"><li>• dispone di sospendere qualsiasi evento ludico-sportivo, ricreativo e associativo in tutto il territorio comunale fino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone la chiusura delle scuole pubbliche e private di ogni ordine e grado su tutto il territorio comunale</li><li>• mantiene i contatti con gli organi di informazione</li></ul>
<b>Ufficio di Protezione Civile</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• conferma la ricezione dell'ALLERTA ARANCIONE - Fase di Preallarme</li><li>• prosegue la fase di monitoraggio strumentale per verificare l'evoluzione dei fenomeni. A tale scopo consulta, con cadenza regolare: <i>la Rete monitoraggio Pluviometrico di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://omirl.regione.liguria.it/#/map">https://omirl.regione.liguria.it/#/map</a> <i>il Portale di consultazione dati di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://allertaliguria.regione.liguria.it">https://allertaliguria.regione.liguria.it</a> <i>i dati RADAR</i> (intensità delle precipitazioni rilevate) al seguente URL del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile: <a href="https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar">https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar</a></li><li>• vigila sull'insorgere di situazioni di rischio sul territorio che possono riguardare anche la viabilità stradale, le infrastrutture e i servizi;</li></ul>
<b>CENTRO OPERATIVO COMUNALE – C.O.C.</b>	
<b>1 – TECNICA E VALUTAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• supporta il personale assegnato alle attività del Presidio Territoriale Idrogeologico nella fase di monitoraggio strumentale. A tale scopo consulta, con cadenza regolare: <i>la Rete monitoraggio Pluviometrico di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://omirl.regione.liguria.it/#/map">https://omirl.regione.liguria.it/#/map</a> <i>il Portale di consultazione dati di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://allertaliguria.regione.liguria.it">https://allertaliguria.regione.liguria.it</a> <i>i dati RADAR</i> (intensità delle precipitazioni rilevate) al seguente URL del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile: <a href="https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar">https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar</a></li><li>• gestisce eventuali situazioni di impedimento al libero deflusso delle acque</li><li>• si assicura che vengano aggiornati eventuali canali di comunicazione verso la cittadinanza (secondo lo schema di comunicazione riportato in Relazione) per diramare comunicazioni con segnalazione di "ALLERTA ARANCIONE - Fase di Preallarme" e comunica, se necessario, in tempo utile, tramite le strutture comunali a disposizione ivi compreso il Volontariato, la necessità di mettere in atto misure di auto protezione</li></ul>
<b>2 - SANITÀ E ASSISTENZA SOCIALE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• verifica in via preventiva la presenza di eventuali residenti disabili nell'area a rischio</li></ul>
<b>3 - VOLONTARIATO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• preallerta e organizza la disponibilità del personale di Volontariato per eventuali attivazioni richieste</li></ul>



# Comune di Bolano

## Provincia di La Spezia



<b>4 – LOGISTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• verifica in via preventiva la disponibilità delle risorse comunali disponibili (automezzi, materiali, transenne, cartellonistica, ecc.)</li></ul>
<b>5 – SERVIZI ESSENZIALI</b>	-
<b>6 - CENSIMENTO DANNI E RILIEVO DELL'AGIBILITA'</b>	-
<b>7 - ACCESSIBILITA' E MOBILITA'</b>	-
<b>8 - TELECOMUNICAZIONI IN EMERGENZA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• verifica la funzionalità dei sistemi di comunicazione (ricezione e trasmissione di informazioni, Comunicazioni via radio, ecc...)</li></ul>
<b>9 - ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE</b>	-



# Comune di Bolano

Provincia di La Spezia



## ALLERTA ROSSA - Fase di Preallarme

### Quando è applicabile:

- Quando perviene la comunicazione di "AVVISO DI CRITICITÀ" relativo ad ALLERTA ROSSA - Fase minima di Preallarme da parte della U.O. CMI di ARPAL per Scenari di ALLERTA IDROGEOLOGICA /IDRAULICA PER PIOGGE DIFFUSE/TEMPORALI (PEC, Peo, Telefax, sms, sito istituzionale) che interessino l'Area di allertamento C Bacini Liguri Marittimi di Levante per Bacini piccoli
- Su informazione del PTIG per condizioni idrauliche critiche in atto e di cui è possibile un peggioramento

### Obiettivo:

- attivazione del C.O.C.
- verifica della situazione meteorologica mediante monitoraggio continuo delle condizioni in atto e attività informativa.
- allertamento delle Strutture Operative e predisposizione degli accorgimenti necessari per limitare le conseguenze di un possibile evento.

Figura Istituzionale	Attività
PC - RL	<ul style="list-style-type: none"><li>• riceve l'AVVISO DI CRITICITÀ - ALLERTA ROSSA - Fase Di Preallarme emesso da ARPAL e lo dirama al comune</li></ul>
Comune	<ul style="list-style-type: none"><li>• l'Ufficio di Protezione Civile che riceve l'avviso informa il Sindaco</li></ul>
Sindaco	<ul style="list-style-type: none"><li>• è informato dell'AVVISO DI CRITICITÀ - Fase di Preallarme "ALLERTA ROSSA"</li><li>• decide se mantenere la FASE OPERATIVA di Preallarme, o adattare la risposta del proprio sistema di Protezione Civile a fronte del contesto osservato e delle vulnerabilità presenti sul proprio territorio</li><li>• attiva il Centro Operativo Comunale e predispose le azioni di Protezione Civile come previsto dalla L.R. n. 9/2000 modificata dalla L.R.28/2016</li><li>• attiva, se necessario, il Volontariato di Protezione Civile locale comunicando alla PC-RL l'avvenuta attivazione e il termine di impiego dello stesso con le modalità previste (DGR n. 1074/2013)</li><li>• avvia le attività del personale assegnato alle attività del Presidio Territoriale Idrogeologico attraverso la ricognizione e il sopralluogo almeno delle aree esposte a rischio elevato e molto elevato, anche con monitoraggio "a vista" dei punti critici, con il supporto della polizia locale e le forze di volontariato</li><li>• garantisce che le osservazioni, strumentali e NON, opportunamente codificate e provenienti da personale specializzato siano trasmesse alle Prefetture UTG, alla Sala Operativa della Protezione Civile Regionale (SOR) e agli Uffici territoriali di Difesa del Suolo competenti (UTR)</li><li>• si assicura che vengano attivate le procedure di informazione alla popolazione, in particolare agli abitanti degli stabili siti in aree definite a rischio nel piano comunale e assicura gli interventi di prevenzione, di soccorso e di assistenza alla popolazione;</li><li>• dispone l'interruzione di tutte le attività di manutenzione e di pulizia dell'alveo o delle zone di argine e la messa in sicurezza di mezzi e macchinari</li><li>• dispone lo sgombero dei locali interrati e delle aree a rischio di inondazione da beni e automezzi sino al termine del periodo di allerta</li></ul>



# Comune di Bolano

Provincia di La Spezia



	<ul style="list-style-type: none"><li>• dispone il divieto di permanenza nei locali seminterrati o interrati nelle aree a rischio inondazione sino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone di interrompere qualsiasi attività lavorativa, se non per finalità connesse agli interventi di Protezione Civile e su specifica autorizzazione, all'interno e nelle immediate adiacenze dell'alveo di tutti i corsi d'acqua dei bacini piccoli e di allontanare tempestivamente mezzi e macchinari dalle predette aree</li><li>• dispone di non accedere per nessun motivo alle predette aree sino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone di sospendere qualsiasi attività ludico-sportiva, ricreativa e associativa negli impianti di proprietà comunale e negli immobili situati in aree ad alta pericolosità idraulica, fino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone di sospendere qualsiasi "evento" ludico-sportivo, ricreativo e associativo in tutto il territorio comunale fino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone la chiusura di tutte le attività produttive situate in aree ad alta pericolosità idraulica fino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone la chiusura di tutte le scuole pubbliche e private di ogni ordine e grado su tutto il territorio comunale</li><li>• mantiene i contatti con gli organi di informazione</li></ul>
<b>Ufficio di Protezione Civile</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• conferma la ricezione dell'AVVISO DI CRITICITÀ - Fase di Preallarme per ALLERTA ROSSA</li><li>• prosegue la fase di monitoraggio strumentale per verificare l'evoluzione dei fenomeni. A tale scopo consulta, con cadenza regolare: <i>la Rete monitoraggio Pluviometrico di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://omirl.regione.liguria.it/#/map">https://omirl.regione.liguria.it/#/map</a> <i>il Portale di consultazione dati di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://allertaliguria.regione.liguria.it">https://allertaliguria.regione.liguria.it</a> <i>i dati RADAR</i> (intensità delle precipitazioni rilevate) al seguente URL del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile: <a href="https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar">https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar</a></li><li>• vigila sull'insorgere di situazioni di rischio sul territorio che possono riguardare anche la viabilità stradale, le infrastrutture e i servizi</li><li>• esegue monitoraggio visivo, in tempo reale, del reticolo idrografico con particolare osservazione dello stato delle opere idrauliche e di contenimento dei corsi d'acqua</li><li>• organizza ricognizioni sul territorio in corrispondenza dei punti critici al fine di verificare eventuali situazioni che potrebbero determinare incremento di danno; la prosecuzione di verifiche periodiche è calibrata in funzione dell'evolversi della situazione meteo-idraulica locale (almeno per le 36-48 ore successive)</li></ul>
<b>CENTRO OPERATIVO COMUNALE – C.O.C.</b>	
<b>1 – TECNICA E VALUTAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• supporta il personale assegnato alle attività del Presidio Territoriale Idrogeologico nella fase di monitoraggio strumentale. A tale scopo consulta, con cadenza regolare: <i>la Rete monitoraggio Pluviometrico di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://omirl.regione.liguria.it/#/map">https://omirl.regione.liguria.it/#/map</a> <i>il Portale di consultazione dati di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL:</li></ul>



# Comune di Bolano

## Provincia di La Spezia



	<p><a href="https://allertaliguria.regione.liguria.it">https://allertaliguria.regione.liguria.it</a></p> <p><i>i dati RADAR</i> (intensità delle precipitazioni rilevate) al seguente URL del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile: <a href="https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar">https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar</a></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• gestisce eventuali situazioni di impedimento al libero deflusso delle acque</li><li>• si assicura che vengano aggiornati eventuali canali di comunicazione verso la cittadinanza (secondo lo schema di comunicazione riportato in Relazione) per diramare comunicazioni con segnalazione di "ALLERTA ROSSA - Fase di Preallarme" e comunica, se necessario, in tempo utile, tramite le strutture comunali a disposizione ivi compreso il Volontariato, la necessità di mettere in atto misure di auto protezione</li></ul>
<b>2 - SANITÀ E ASSISTENZA SOCIALE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• verifica la presenza di eventuali residenti disabili nell'area a rischio e provvede per il loro eventuale allontanamento e/o soccorso sanitario</li></ul>
<b>3 - VOLONTARIATO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• coordina i volontari per le operazioni di monitoraggio in appoggio al PTIG</li></ul>
<b>4 - LOGISTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• verifica la disponibilità delle risorse comunali disponibili (automezzi, materiali, transenne, cartellonistica, ecc.) e ne coordina l'utilizzo</li></ul>
<b>5 - SERVIZI ESSENZIALI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• contatta i referenti delle Soc.tà dei servizi essenziali (luce, gas, acqua) e ne coordina un loro possibile intervento</li></ul>
<b>6 - CENSIMENTO DANNI E RILIEVO DELL'AGIBILITÀ</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• verifica la presenza di eventuali residenti coinvolgibili nell'area di rischio</li></ul>
<b>7 - ACCESSIBILITÀ E MOBILITÀ</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• coordina le attività di P.L.</li><li>• provvede all'allontanamento di veicoli e/o di eventuali avventori</li><li>• predispone il posizionamento di transenne nei punti di interdizione previsti (cancelli);</li><li>• collabora nell'informazione alla popolazione residente</li></ul>
<b>8 - TELECOMUNICAZIONI IN EMERGENZA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• coordina le attività di comunicazione radio tra la S.O. Comunale e gli operatori impiegati sul territorio</li><li>• verifica la funzionalità dei sistemi di comunicazione (ricezione e trasmissione di informazioni, Comunicazioni via radio, ecc...)</li></ul>
<b>9 - ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• verifica la disponibilità delle Aree di Attesa, nonché le disponibilità ricettive nelle Strutture di Ricovero per l'eventuale evacuazione di residenti</li></ul>



# Comune di Bolano

## Provincia di La Spezia



### Fase di Allarme

#### Quando è applicabile:

- Su informazione del PTIG per condizioni idrauliche critiche in atto.

#### Obiettivo:

- attivazione del C.O.C.
- verifica della situazione meteorologica mediante monitoraggio continuo delle condizioni in atto e attività informativa.
- gestione dei soccorsi, allertamento delle Strutture Operative e predisposizione degli accorgimenti necessari per limitare le conseguenze dell'evento.

Figura Istituzionale	Attività
Sindaco	<ul style="list-style-type: none"><li>• è avvisato dall'Ufficio di Protezione Civile delle condizioni critiche in atto</li><li>• fornisce informativa immediata alla Prefettura ed alla PC-RL circa l'instaurarsi di condizioni di rischio e/o delle criticità occorse, garantendo i flussi comunicativi, richiedendo l'eventuale supporto in termini di risorse</li><li>• assicura il coordinamento delle misure necessarie al soccorso e all'assistenza alla popolazione colpita</li><li>• dispone un monitoraggio più assiduo dei livelli idrici e dello stato delle opere di difesa spondale lungo i corsi d'acqua principali afferenti al territorio comunale</li><li>• garantisce che le osservazioni codificate, strumentali e NON, provenienti dai presidi, siano messe a disposizione della Regione (SOR, UTR), della Città Metropolitana o degli Enti di Area Vasta e del UTG - Prefettura territorialmente competente</li><li>• si assicura che vengano attivate le procedure di informazione alla popolazione, in particolare agli abitanti degli stabili siti in aree definite a rischio nel piano comunale e assicura gli interventi di prevenzione, di soccorso e di assistenza alla popolazione</li><li>• dispone l'interruzione di tutte le attività di manutenzione e di pulizia dell'alveo o delle zone di argine e la messa in sicurezza di mezzi e macchinari</li><li>• dispone di non accedere ai locali interrati nelle aree a rischio di inondazione sino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone l'eventuale evacuazione di edifici residenziali nelle aree più critiche</li><li>• dispone di interrompere qualsiasi attività lavorativa, se non per finalità connesse agli interventi di Protezione Civile e su specifica autorizzazione, all'interno e nelle immediate adiacenze dell'alveo di tutti i corsi d'acqua dei bacini piccoli e di allontanare tempestivamente mezzi e macchinari dalle predette aree</li><li>• dispone di non accedere per nessun motivo alle predette aree sino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone la chiusura di tutte le attività produttive situate in aree ad alta pericolosità idraulica fino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone di sospendere qualsiasi attività ludico-sportiva, ricreativa e associativa negli impianti di proprietà comunale e negli immobili situati in aree ad alta pericolosità idraulica, fino al termine del periodo di allerta</li><li>• dispone di sospendere qualsiasi "evento" ludico-sportivo, ricreativo e associativo in tutto il territorio comunale fino al termine del periodo di allerta</li></ul>



# Comune di Bolano

Provincia di La Spezia



	<ul style="list-style-type: none"><li>• dispone la chiusura di tutte le scuole pubbliche e private di ogni ordine e grado su tutto il territorio comunale</li><li>• emana eventuale ordinanza di chiusura della viabilità coinvolgibile</li><li>• mantiene i contatti con gli organi di informazione</li></ul>
<b>Ufficio di Protezione Civile</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• prosegue la fase di monitoraggio strumentale per verificare l'evoluzione dei fenomeni. A tale scopo consulta, con cadenza regolare: <i>la Rete monitoraggio Pluviometrico di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://omirl.regione.liguria.it/#/map">https://omirl.regione.liguria.it/#/map</a> <i>il Portale di consultazione dati di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://allertaliguria.regione.liguria.it">https://allertaliguria.regione.liguria.it</a> <i>i dati RADAR</i> (intensità delle precipitazioni rilevate) al seguente URL del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile: <a href="https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar">https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar</a></li><li>• vigila sull'insorgere di situazioni di rischio sul territorio che possono riguardare anche la viabilità stradale, le infrastrutture e i servizi</li><li>• prosegue la verifica e il monitoraggio dei punti critici in modo continuativo;</li><li>• esegue monitoraggio visivo, in tempo reale, del reticolo idrografico di competenza con particolare osservazione dello stato delle opere idrauliche e di contenimento dei corsi d'acqua di competenza</li><li>• prosegue le ricognizioni sul territorio in corrispondenza dei punti critici (qualora le condizioni di sicurezza lo consentano) al fine di verificare eventuali situazioni che potrebbero determinare incremento di danno; la prosecuzione di verifiche periodiche è calibrata in funzione dell'evolversi della situazione meteo-pluviometrica locale (almeno per le 36-48 ore successive)</li><li>• prosegue le ricognizioni al fine di verificare lo stato delle reti di drenaggio urbano lungo le strade, al fine di segnalare tempestivamente eventuali fenomeni di rigurgito delle acque di ruscellamento o espulsione delle caditoie</li></ul>
<b>CENTRO OPERATIVO COMUNALE – C.O.C.</b>	
<b>1 – TECNICA E VALUTAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• supporta il personale assegnato alle attività del Presidio Territoriale Idrogeologico nella fase di monitoraggio strumentale del reticolo idrografico principale con particolare osservazione dello stato delle opere idrauliche e di contenimento dei corsi d'acqua. A tale scopo consulta, con cadenza regolare: <i>la Rete monitoraggio Pluviometrico di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://omirl.regione.liguria.it/#/map">https://omirl.regione.liguria.it/#/map</a> <i>il Portale di consultazione dati di Regione Liguria</i>, accessibile al seguente URL: <a href="https://allertaliguria.regione.liguria.it">https://allertaliguria.regione.liguria.it</a> <i>i dati RADAR</i> (intensità delle precipitazioni rilevate) al seguente URL del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile: <a href="https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar">https://mappe.protezionecivile.gov.it/it/mappe-rischi/piattaforma-radar</a></li><li>• gestisce eventuali situazioni di impedimento al libero deflusso delle acque</li><li>• aggiorna lo scenario di evento e aggiorna il quadro delle misure attuate (attivazione cancelli, predisposizione di vie di fuga, interventi di messa in sicurezza sul territorio, evacuazioni, ecc.)</li></ul>



# Comune di Bolano

Provincia di La Spezia



	<ul style="list-style-type: none"><li>• si assicura che vengano aggiornati eventuali canali di comunicazione verso la cittadinanza (secondo lo schema di comunicazione riportato in Relazione) per diramare comunicazioni con segnalazione di "ALLERTA ROSSA – Fase di Allarme" e comunica, se necessario, in tempo utile, tramite le strutture comunali a disposizione ivi compreso il Volontariato, la necessità di mettere in atto misure di auto protezione</li></ul>
<b>2 - SANITÀ E ASSISTENZA SOCIALE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• si coordina con i Servizi Sociali per verificare il quadro delle persone affette da disabilità residenti in area critica e, se necessario, attiva il soccorso sanitario per l'evacuazione</li><li>• favorisce/attiva l'assistenza sanitaria di base presso le Strutture di Ricovero eventualmente attivate</li></ul>
<b>3 - VOLONTARIATO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• coordina i volontari per il monitoraggio dei punti critici, l'informazione alla popolazione, le operazioni di evacuazione della popolazione, il presidio dei cancelli sulla viabilità predisposti dalla PL, per gli interventi tecnici necessari, per il presidio delle aree di attesa e per la predisposizione delle strutture di ricovero</li><li>• indirizza la popolazione verso l'Area di attesa e le Strutture di Ricovero Individuate</li><li>• eventualmente, si coordina con i VV.FF. e con il Soccorso Sanitario, se attivati, per gli interventi di emergenza</li></ul>
<b>4 – LOGISTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• si occupa della verifica e attivazione (fornitura) di mezzi e materiali</li><li>• verifica la logistica necessaria alla predisposizione delle strutture di ricovero</li></ul>
<b>5 – SERVIZI ESSENZIALI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• mantiene i contatti con Resp. delle reti tecnologiche sul territorio, segnala la necessità di eventuali interventi</li></ul>
<b>6 - CENSIMENTO DANNI E RILIEVO DELL'AGIBILITA'</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• avvia la verifica dei danni a persone, strutture e alle infrastrutture e predispone le verifiche di agibilità</li></ul>
<b>7 - ACCESSIBILITA' E MOBILITA'</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• si coordina con le FdO per le attività di presidio e gestione della viabilità</li><li>• attivazione di cancelli sulla viabilità</li><li>• collabora nell'informazione e eventuale evacuazione della popolazione</li></ul>
<b>8 - TELECOMUNICAZIONI IN EMERGENZA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• coordina le comunicazioni tra COC e gli operatori impiegati sul territorio</li><li>• verifica la funzionalità dei sistemi di comunicazione (ricezione e trasmissione di informazioni, Comunicazioni via radio, ecc...)</li><li>• provvede ad attivare una postazione radio sulla Rete Regionale PC-AIB, eventualmente coadiuvati dal Volontariato proprio o convenzionato, al fine di garantire le Comunicazioni in caso di mancanza dei normali sistemi di comunicazione (telefono/rete)</li></ul>
<b>9 - ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• verifica la disponibilità e funzionalità delle strutture di accoglienza individuate</li><li>• effettua il censimento delle persone assistite</li><li>• organizza l'assistenza alla popolazione nelle strutture di ricovero attivate e il vettovagliamento dei soccorritori.</li></ul>