

## PROCEDURE PER RISCHIO ESONDAZIONE ROGGIA COLOMBANA – SP 205 – SCENARIO “Es02” – **CRITICITA’ ORDINARIA – CODICE ALLERTA 1**

FASE OPERATIVA	FIGURA OPERATIVA	AZIONI
<p>Le procedure di seguito elencate risultano valide per lo scenario ES_01 individuato come <b>Rischio di esondazione della Roggia Colombana in corrispondenza della SP 205.</b></p> <p>L’evento si può verificare a seguito di piogge abbondanti (anche forti eventi temporaleschi) e prolungate nel tempo che interessino il bacino idrogeologico della Roggia Colombana e che ne determinino una portata di piena, anche a seguito occlusione parziale o totale delle aree di libero deflusso delle acque in corrispondenza dei ponti.</p> <p><b>Quando è applicabile</b> : quando perviene la comunicazione di <b>“Criticità Ordinaria – CODICE 1 - possibilità di piogge tra 55 - 80 mm/24 ore” e/o di possibili temporali forti con probabilità di accadimento medio (30÷70%) che interessi l’Area di allertamento IM12– Bassa Pianura Occidentale.</b></p> <p><b>Obiettivo</b> : comunicazione notizia alla Struttura Comunale di Protezione Civile. Il <b>Livello codice Allerta 1</b> corrisponde ad una fase preliminare, che fa seguito ad una comunicazione della Regione Lombardia – Sala Operativa della Protezione Civile (<b>“Avviso di Criticità Ordinaria”</b>). Lo stato di criticità è riscontrabile contemporaneamente anche sulla pagina del sito della P.C. Regionale (<a href="http://www.protezione.civile.regione.lombardia.it">www.protezione.civile.regione.lombardia.it</a>). In questa fase viene attivato il <b>“Presidio Territoriale Locale”</b> mediante impiego della <b>C.Op.Co. - Cellula Operativa Comunale</b> composta da personale dell’ U.T., della P.L.</p>	<i>Sala Operativa di Protezione Civile Regionale</i>	Dirama l’ <b>“Avviso di Criticità Ordinaria - Codice 1 – possibilità di piogge 55 - 80 mm/24 ore” e/o di possibili temporali forti con probabilità di accadimento medio (30÷70%)</b> ai comuni interessati tramite PEC e PEO.
	<i>Comune</i>	Riceve tramite PEC e PEO l’ <b>“Avviso di Criticità Ordinaria - Codice 1”</b> . L’ <b>Ufficio</b> a cui perviene la notizia deve <b>darne immediata comunicazione</b> (telefonica, a mezzo fax o consegna a mano) della situazione alle seguenti figure: <b>Sindaco</b> pro-tempore ed al <b>R.O.C.</b> (Responsabile Operativo Comunale).
	<i>Sindaco</i>	E’ avvisato del Codice 1, la dirama al <b>R.O.C.</b> e mantiene lo stato di reperibilità.
	<i>Referente Operativo Comunale - R.O.C.</i>	E’ avvisato del Codice 1. <b>Organizza</b> il <b>Presidio Territoriale Locale</b> (personale della C.Op.Co. <b>“Cellula operativa comunale”</b> ) per ricognizioni sul territorio in corrispondenza dei punti critici al fine di verificare eventuali situazioni che potrebbero determinare incremento di danno, ovvero qualunque situazione di impedimento al libero deflusso delle acque. <b>Provvede</b> per quanto possibile ad eliminare gli ostacoli ed eventuali locali depositi del trasporto di detriti con occlusione parziale delle sezioni di deflusso delle acque, che provocano anche formazione di correnti esterne alla roggia, mediante l’attivazione dei competenti Uffici comunali.
	<i>C.Op.Co. Cellula Operativa Comunale (Presidio Territoriale Locvale)</i>	E’ avvisata del Codice 1. <b>Verifica e monitoraggio</b> dei <b>punti di controllo idraulico</b> sulla Roggia Colombana in corrispondenza dell’attraversamento della SP 205 a monte ( <b>P n°1</b> ); questo scenario di rischio è innescabile da un possibile <b>“effetto domino”</b> che interessa l’intera roggia a monte; la prosecuzione di verifiche periodiche sarà calibrata in funzione dell’evolversi della situazione meteo-pluviometrica locale (almeno per le 36-48 ore successive). I punti di controllo riguardano: a) Attraversamento in corrispondenza SP 205 b) Attraversamento in corrispondenza via Cascina Cascinetta c) Attraversamento in corrispondenza via Casatico

<p>Se si verificano le condizioni di pioggia sul territorio, così come anticipate dalla comunicazione della Sala Operativa della P.C. Regionale</p>	<i>Referente Operativo Comunale - R.O.C.</i>	<p><b>Verifica</b> sui siti internet (di seguito riportati) i valori pluviometrici dell’evento, informando costantemente il Sindaco e la C.Op.Co.</p> <p><b>Rete monitoraggio Regione Lombardia</b> : stazione meteorologica di <b>Pavia</b> al seguente URL : <a href="http://sinergie.protezionecivile.regione.lombardia.it/sinergie_wsp6/html/public">http://sinergie.protezionecivile.regione.lombardia.it/sinergie_wsp6/html/public</a></p> <p><b>Rete monitoraggio Enti/soggetti privati</b> : (si ricorda che i dati contenuti in questo sito <i>non sono validati</i> e che la loro consultazione è da considerarsi esclusivamente quantitativa) stazioni di <b>Zeccone loc. Mandrino, Vidigulfo loc. Gualdrasco, Bornasco</b> al seguente URL <a href="http://www.centrometeolombardo.com/temporeale.php">http://www.centrometeolombardo.com/temporeale.php</a></p>
---	--	--

<p><b>Si ritorna alle condizioni di NORMALITA’ – Codice 0</b></p> <p>se il Comune riceve il messaggio di revoca di <b>CODICE 1 - Criticità Ordinaria</b> (tramite PEC, PEO e sms) oppure non si verificano precipitazioni pluviometriche sul territorio; pertanto:</p>	<i>Sindaco</i>	<b>Attende conferma</b> della situazione meteorologica ed a seguire dichiara concluso lo stato di <b>Ordinarietà – Codice 1</b> ritornando alle condizioni di normalità; informa il <b>R.O.C.</b> della revoca del Codice 1.
	<i>Referente Operativo Comunale - R.O.C.</i>	<b>Aggiorna i componenti</b> del Presidio Territoriale Locale della revoca del Codice 1 e del ritorno alla fase di normalità – Codice 0.
<p><b>Si passa alla fase di ATTENZIONE - Criticità moderata – CODICE 2</b></p>	<i>Comune</i>	<p>Se il Comune ha conferma da parte della Sala Operativa della P.C. Regionale delle condizioni meteo con peggioramento delle stesse attraverso l’emissione dei <b>Bollettini di aggiornamento della situazione meteorologica.</b></p> <p>Se il Comune riceve tramite PEC, PEO e sms direttamente da parte della Sala Operativa della P.C. Regionale <b>“Avviso di Criticità Moderata – Codice 2”</b>.</p> <p>Se il controllo dei valori pluviometrici delle stazioni di riferimento, sui siti internet, evidenzialo il locale superamento dei valori di <b>pioggia &gt; 80 mm/24 ore”</b>.</p>

VALUTAZIONE ELEMENTI /SOGGETTI ESPOSTI ALL’AREA DI RISCHIO		COMPONENTI DELL’UNITA’ DI CRISI LOCALE (U.C.L.)			
Popolazione coinvolgibile (n.)	nd	Cognome - Nome	Qualifica	Tel. (uff.)	Cell.
Popolazione non autosufficiente (n.)	--	<b>Pumo Donatella</b>	<b>Sindaco protempore</b>	<b>0382-67801</b>	<b>339 8755802</b>
Attività Agricole (n.)	---		<b>Referente Operativo Comunale - R.O.C.</b>		
Attività Industriali, Artigianali e Commerciali (n.)	--	Fabbian Ziliano	<b>Tecnico Comunale</b>	<b>0382-67801</b>	<b>3462187338</b>
Altro (specificare) :viabilità principale	<b>SP 205</b>	Com.te Roberto Innocenzi	<b>Forze dell’ordine - Carabinieri</b>	<b>0382.67.033</b>	<b>333-6413505</b>
Altro (specificare) :	---		<b>Coord.re Gruppo Comunale Volontari di P.C.</b>		