

PROCEDURE PER RISCHIO ALLAGAMENTO URBANO – SCENARIO “ES01” – FASE DI ATTENZIONE – CODICE 2

FASE OPERATIVA	FIGURA OPERATIVA	AZIONI
<p>La procedura di seguito descritta risulta valida per lo scenario Es01 individuato come <i>Rischio di esondazione del Torrente Molgora in corrispondenza dell'attraversamento del Naviglio Martesana (sifone sul Molgora)</i> e degli altri attraversamenti presenti sul territorio comunale. In particolare, da Nord a Sud, il ponte di Via Buozzi, il ponte della Linea Metropolitana, il ponte di Via Mattei e il ponte di Via Milano.</p> <p>L'evoluzione dell'evento, viste le caratteristiche degli attraversamenti e conseguentemente le portate sostenibili nei punti individuati, nonché dalle informazioni acquisite nel corso degli eventi passati, è tale da prevedere il rigurgito in corrispondenza dell'attraversamento del Naviglio Martesana e solo successivamente in corrispondenza degli altri punti critici.</p> <p>La presente procedura è valida per gli scenari ad alta pericolosità (H secondo la classificazione del PGRA), con tempo di ritorno pari a 10 anni, e media pericolosità (M secondo la classificazione del PGRA), con tempo di ritorno pari a 100 anni.</p> <p>Lo scenario contempla quindi 2 ambiti a diverso livello di pericolosità ed individuati nella cartografia di dettaglio allegata secondo la seguente classificazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zone ad alta pericolosità, riportate il blu scuro in cartografia - zone a media pericolosità, riportate in azzurro in cartografia <p><u>Quando è applicabile:</u> quando perviene, da parte della Sala Operativa Regionale, tramite Avviso di Criticità Regionale o Avviso di Criticità Localizzata, la comunicazione che segnala la necessità di attivazione della Fase Operativa di ATTENZIONE</p> <p><u>Obiettivo:</u> comunicazione notizia alla Struttura Comunale di Protezione Civile, informazione U.C.L. e C.O.C. e coordinamento del Presidio Territoriale Locale.</p> <p>Il Livello Codice 2 - ATTENZIONE corrisponde a una fase preliminare, che fa seguito a una comunicazione della Regione Lombardia – Sala Operativa della Protezione Civile (“Avviso di Criticità Moderata”).</p> <p>Lo stato di criticità è riscontrabile contemporaneamente anche sulla pagina del sito della P.C. Regionale (www.protezionecivile.regione.lombardia.it).</p> <p>In questa fase prosegue l'attività del “Presidio Territoriale Locale”, che intensifica la verifica e il controllo della situazione idraulica.</p> <p>I componenti dell'U.C.L. e del C.O.C. sono informati e si mantengono in stato di reperibilità</p>	Sala Operativa di P.C. Regionale	Dirama l'Avviso di Criticità ai Comuni interessati tramite PEC, PEO e SMS sul numero telefonico H24
	Comune	Riceve tramite PEC, PEO e SMS l'Avviso di Criticità L'Ufficio a cui perviene la notizia deve dare immediata comunicazione della situazione alle seguenti figure: Sindaco pro-tempore e R.O.C. (Responsabile Operativo Comunale)
	Sindaco	È avvisato della necessità di attivare la fase di ATTENZIONE, dirama la comunicazione al R.O.C. e mantiene lo stato di reperibilità. Informa i componenti di U.C.L. e C.O.C. della fase di ATTENZIONE in corso
	Referente Operativo Comunale - R.O.C.	<ul style="list-style-type: none"> - coordina il Presidio Territoriale Locale per la prosecuzione (o l'attivazione) delle ricognizioni sul territorio in corrispondenza dei punti di monitoraggio M (ponte di via Buozzi, ponte di via Mattei, sifone Naviglio Martesana) per verificare eventuali situazioni che potrebbero determinare impedimenti al libero deflusso delle acque - comunica al Consorzio di Bonifica “Est Ticino e Villoresi” per le aree di sua competenza la necessità di eliminare i materiali che possano provocare gravi impedimenti per il libero deflusso delle acque - provvede a rimuovere, anche attraverso l'ausilio di ditte appaltatrici, i materiali che possano provocare gravi impedimenti per il libero deflusso delle acque - prosegue la verifica sui siti Internet (di seguito riportati) dei valori pluviometrici dell'evento, informando costantemente il Sindaco e il Presidio Territoriale <p><u>Rete monitoraggio Pluviometrico di Regione Lombardia:</u> stazioni di Agrate, Rodano, Milano Lambrate, Milano – Via Feltre, Milano – Via Juvara, Milano – Via Rossellini, Milano - Brera, Parco Nord Milano, Monza – Via Monte Generoso, Trezzo sull'Adda, Rivolta d'Adda, al seguente URL:</p> <p>http://sinergie.protezionecivile.regione.lombardia.it/sinergie_wsp6/html/public/</p> <p>http://www2.arpalombardia.it/siti/arpalombardia/meteo/osservazioniedati/datitemporeale/rilevazioni-in-tempo-reale/Pagine/Rilevazioni-in-tempo-reale.aspx</p> <ul style="list-style-type: none"> - verifica sul sito internet del Centro Meteo Lombardo l'intensità delle precipitazioni rilevate dal servizio Radar Meteorologico al seguente URL: <p>http://www.centrometeolombardo.com/radar</p> <ul style="list-style-type: none"> - informa il Referente Gruppo Comunale di P.C., che organizza il personale da attivare per lo svolgimento delle attività del Presidio Territoriale Locale - coordina la verifica, sulla base di quanto censito nelle schede comunali (SCHEDA_08_risorse_comunali), della disponibilità di mezzi e attrezzature utili a gestire una eventuale fase di emergenza
	Presidio Territoriale Locale	<ul style="list-style-type: none"> - verifica i punti di monitoraggio calibrando le attività in funzione dell'evolversi della situazione meteo-pluviometrica locale - interviene per rimuovere eventuali ostacoli e materiali che potrebbero impedire il deflusso delle acque - verifica, sulla base di quanto censito nelle schede comunali (SCHEDA_08_risorse_comunali), la disponibilità di mezzi e attrezzature utili a gestire una eventuale fase di emergenza
Altri componenti U.C.L. e C.O.C.	Sono informati del Codice 2 - ARANCIO e si mantengono in stato di reperibilità	
Si ritorna alle condizioni di ORDINARIETA' se il Comune riceve il messaggio di revoca di Criticità Moderata (tramite PEC, PEO e sms)	Sindaco	Ricevuto il messaggio di revoca, dichiara concluso lo stato di ATTENZIONE ritornando alle condizioni di Ordinarietà Informa il R.O.C. della revoca
	R.O.C.	Aggiorna i componenti di U.C.L. e C.O.C. della revoca del Codice 2 e del ritorno alla fase Ordinaria

<p align="center"><u>Si passa alla fase di PREALLARME</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - se il Comune ha conferma (tramite PEC, PEO e SMS), da parte della Sala Operativa della P.C. Regionale, del peggioramento delle condizioni di criticità idraulica e/o meteo-pluviometrica, attraverso l'emissione dei Bollettini di aggiornamento della situazione meteo-idrologica - se il Comune riceve direttamente (tramite PEC, PEO e SMS), da parte della Sala Operativa della P.C. Regionale, l'Avviso di Criticità Elevata – Codice 3 per possibilità di piogge > 85 mm/12 ore oppure > 110 mm/24 ore - se il Comune riceve direttamente (tramite PEC, PEO e SMS), da parte della Sala Operativa della P.C. Regionale, l'Avviso di Criticità Elevata – Codice 3 per possibilità di piogge > 85 mm/12 ore oppure > 110 mm/24 ore 	Sindaco	Dirama la dichiarazione di stato di PREALLARME
---	----------------	--

<u>COMPONENTI DELL'UNITA' DI CRISI LOCALE (U.C.L.)</u>							
Cognome - Nome	Qualifica	Tel. (uff.)	Cell.	Cognome - Nome	Qualifica	Tel. (uff.)	Cell.
Angelo Stucchi	Sindaco pro-tempore	...		Luca Gagnagnello	Coord. Gruppo Comunale di PC		
Antonio Pierni	R.O.C. - Comandante Polizia Locale	---		Mar. Gianni Graziani	Com. della Stazione Carabinieri di Gorgonzola		
Salvatore Comi	Dirigente dell'Area Tecnica	---					