



SR.02	ESONDAZIONE CAVO IRRIGUO IN CENTRO URBANO
Tipologia scenario:	Rischio idrogeologico

Descrizione evento	Esondazione di un corso d'acqua all'interno del centro abitato in seguito a ostruzione della luce di ponti o tombinature, eventualmente in concomitanza a condizioni di piena del canale			
Tipologia evento	LOCALIZZATO – NATURALE			
Cartografia di riferimento	<u>TA.01</u> , CARTOGRAFIA DI SCENARIO: <u>TR.02</u>			
Elementi colpiti	Edifici nei pressi dell'esondazione			
Effetti sulla popolazione	Ostacolo alla viabilità, allagamenti di abitazioni			
Strutture e infrastrutture	Vulnerabili	Corpo idrico	Localizzazione/contesto	Rischio
		Cavo Cecconi	Via Pollini, ponte Via D. Alighieri, Via Piave, Via Montegrappa, Via Valeggio	Alto
		Cavo Salvadeo	Via Montegrappa	Basso
	Fontana Nocca	Via Tessera	Basso	
	Strategiche	Altre infrastrutture viarie di avvicinamento		

**PROCEDURE****STATO DI PREALLARME**

DESCRIZ.	<ul style="list-style-type: none">- Si nota un eccessivo accumulo di materiale a monte delle luci dei ponti o in corrispondenza delle paratoie di derivazione- Viene riscontrato un insolito innalzamento nel livello dell'acqua del canale	
ALLERTAMENTO	<ul style="list-style-type: none">- Tramite segnalazione dell'evento da parte di cittadini- Per autoallertamento, cioè per percezione diretta dell'evento da parte delle componenti del sistema di protezione civile comunale	
	SOGGETTO	AZIONI
1	SINDACO	<ul style="list-style-type: none">- Riceve l'allertamento e contatta il responsabile di POLIZIA LOCALE affinché verifichi la situazione- Ricevute le informazioni dalla POLIZIA LOCALE circa la reale situazione, convoca, il RESPONSABILE DI P.C. per eventuali attività di supporto
2	RESP. DELEGATO DI P.C.	<ul style="list-style-type: none">- Riceve l'allertamento, invia la POLIZIA LOCALE per la verifica dell'effettiva situazione e, se necessario, contatta il Gestore del cavo perché si attivi al più presto per risolvere eventuali criticità
3	POLIZIA LOCALE	<ul style="list-style-type: none">- verifica l'effettiva situazione- Attende sul posto l'arrivo degli addetti operativi eventualmente inviati dal Gestore- Se necessario, avvisa la popolazione potenzialmente interessata- Se necessario, fa recintare l'area potenzialmente interessata

**STATO DI ALLARME**

DESC RIZ.	- Si verifica un'esondazione o un principio di esondazione del corso d'acqua in ambito urbano	
ALLERTAMENTO	- Tramite segnalazione dell'evento da parte di cittadini - Per autoallertamento, cioè per percezione diretta dell'evento da parte delle componenti del sistema di protezione civile comunale	
	SOGGETTO	AZIONI
1	SINDACO	<ul style="list-style-type: none"> - Attiva lo stato di EMERGENZA - Convoca l'UNITA' DI CRISI LOCALE <p style="text-align: right;">→ SA.01 – UCL/COC</p>
2	RESP. DELEGATO DI P.C.	<ul style="list-style-type: none"> - Contatta immediatamente il Gestore perché si attivi per risolvere le criticità - Invia il responsabile di POLIZIA LOCALE a verificare l'effettiva situazione - Se necessario, allerta i VVFF per eventuali operazioni di aggotamento
3	POLIZIA LOCALE	<ul style="list-style-type: none"> - Se necessario, sollecita l'intervento dei VVFF per eventuali operazioni di aggotamento - Verifica la percorribilità delle infrastrutture viarie ed eventualmente dispone la deviazione del traffico; se necessario, chiede il supporto di Polizia stradale o Carabinieri - Attende sul posto l'arrivo degli addetti e dei VVFF - Se necessario, fa recintare l'area interessata, mantenendo a distanza i non addetti - Prima di riaprire al traffico le strade interessate dall'esondazione, ne verifica la percorribilità e le buone condizioni; eventualmente consulta il TECNICO COMUNALE
3	RESP. DELEGATO DI P.C.	<ul style="list-style-type: none"> - Attiva le risorse di mezzi e attrezzature necessari per il supporto alla popolazione o la messa in sicurezza di particolari situazioni ed eventualmente informa il Sindaco sulle particolari necessità di mezzi integrativi - Contatta, se necessario, RISORSE ESTERNE (per esempio AGRICOLTORI), per la predisposizione di barriere in terra o sacchi di sabbia di contenimento dei deflussi di esondazione
4	TECNICO COMUNALE	<ul style="list-style-type: none"> - Risolve l'emergenza, verifica la percorribilità delle infrastrutture viarie interessate e dispone, se necessario, la delimitazione di tratti eventualmente ammalorati ed il posizionamento di cartelli di pericolo; contatta quindi gli operatori per la necessaria sistemazione dei sedimenti stradali



Recapiti di emergenza	→ SU.01 – RECAPITI UTILI	
Recapiti U.C.L.	→ SA.01 – UCL/COC	
 Altri recapiti utili	<i>Cavo Cecconi</i> Ing. Marco Mezzadra	329.5959483
	<i>Cavo Salvadeo</i> Ing. Emilio Biscaldi	335.463540
	<i>Fontana Nocca</i> Pio Istituto Negrone (Vigevano)	
	ASSOCIAZIONE IRRIGAZIONE EST SESIA Uff. Zonale Vigevano	0381 77 927