



Comune di Ragalna
Provincia di Catania
Ufficio di Protezione Civile Comunale

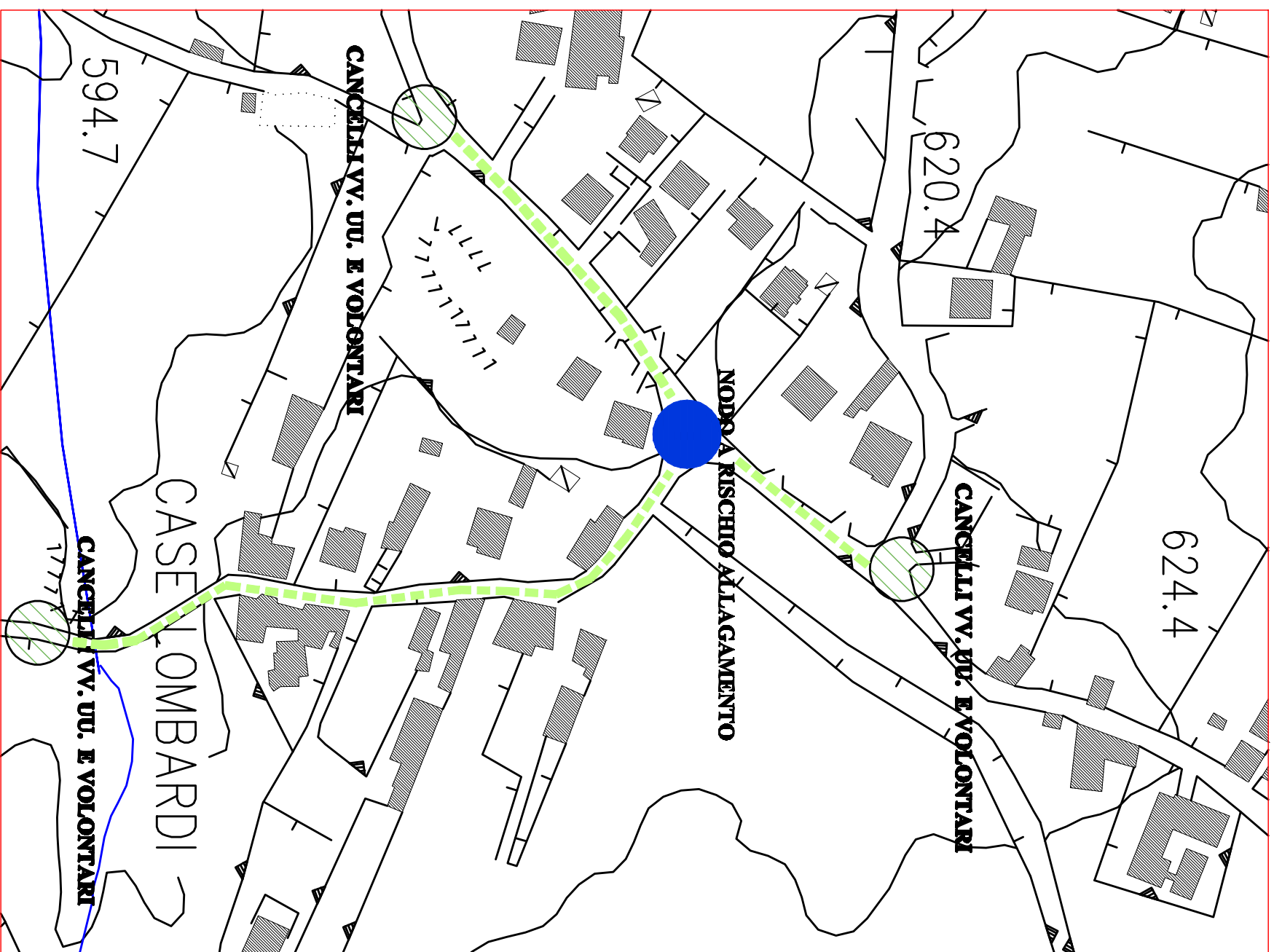


Regione Siciliana - Presidenza
Dipartimento della Protezione Civile
Servizio Regionale di Protezione Civile per la Provincia di Catania
U.O.B. 58/02
Risultato fotografico ed Ambientale



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO
TAVOLA DELLO SCENARIO DI RISCHIO E COORDINAMENTO DEGLI INTERVENTI

SITO DI ATTENZIONE
ROTATORIA S.P.57



LEGENDA

- ROTATORIA S.P.57
- DIREZIONE DEL FLUSSO DELLE ACQUE METEORICHE
- AREA STRADA A RISCHIO ALLAGAMENTO
- ZONA INDETTAMENTO COLINVALTA
- SEND PATRIMONIO
- AREA A RISCHIO R4
- NODO A RISCHIO ALLAGAMENTO
- CANCELLI VV. UU. E VOLONTARI
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' COMMERCIALI
- EDIFICI ADIBITI A CIVILE ABITAZIONE
- EDIFICI SENSIBILI
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' PRODUTTIVE
- EDIFICI SOGGETTI AD AFFOLLAMENTO
- CIMITERO RAGALNA

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO

DENOMINAZIONE AREA CRITICA: ROTATORIA S.P.57		Eventi descritti:	
CRITICITA' PER:	<input type="checkbox"/> frana <input checked="" type="checkbox"/> inondazione <input type="checkbox"/> mareggiata <input type="checkbox"/> altro	<input type="checkbox"/> None <input checked="" type="checkbox"/> Nuovo	
PRECEDENTI (S/N)	S	Prevedibili	<input type="checkbox"/> Occasionali <input checked="" type="checkbox"/>
PAI PERICOLOSI (P1, P2, P3, P4)	SITO D'ATTENZIONE	non rif.	schola (S/N)
PAI RISCHIO (R1, R2, R3, R4)	R4	IN CORSO	schola (S/N) s
Agglomerato		non rif.	schola (S/N) s
DIRCA PERICOLOSI (P1, P2, P3, P4)			
DIRCA RISCHIO SPECIFICO (R1, R2, R3, R4)			
DIRCA RISCHIO TOTALE (R1, R2, R3, R4)			
Agglomerato			
BENI COINVOLTI		VIABILITA' INTERESSATA	
EDIFICI		ABITANTI	
Civile abitazione N°	Residenti autostrutturati N°	Statale	<input type="checkbox"/>
Attività produttiva N°	Residenti con handicap N°	Provinciale	<input type="checkbox"/>
Tedici/strutture N°	Residenti allestiti N°	Comunale	<input checked="" type="checkbox"/>
Attività commerciali N°	Residenti con gravi patologie N°	Altro	<input type="checkbox"/>
Edifici sensibili N°	TOT. ABIT. RESIDENTI N°	Non	<input type="checkbox"/>
TOT. EDIFICI N°	TOT. PER. DA EVACUARE N°		
SCENARIO DI EVENTO			

Eventi piovosi eccezionali nella zona, consistenti in forti precipitazioni di notevoli intensità anche se di durata limitata a poche ore (4-5 ore), possono causare il ricolamento delle acque e il possibile smottamento dei terreni circostanti caratterizzati da forte pendenza, con conseguente riversamento di terriccio e fango sia su aree private che strade e la presenza anche di abbacchi. Inoltre il blocco del traffico veicolare sia ai residenti che ai conduttori dei mezzi. In caso di forte pioggia spesso in passato ha creato non poche criticità anche a causa dell'aumento dei detriti che ne ha provocato la diminuzione della sezione dei canali che permette il deflusso delle acque.

MODELLO DI INTERVENTO

Nel caso di alluvio medio con criticità moderata (attenzione), se non piove il servizio operaio e verifica i nodi a rischio. In considerazione di tale potenziale allagamento, in via preventiva in caso di precipitazioni devono essere ottenute il tutto di Via Paternò da Piazza Tancrède dell'Acqua a Via S. Maria di Liocoda, e il tutto di Via Piano Mica da Via Paternò a Via A. Volta, con l'installazione di conoidi parziali nel Piano di protezione civile, rispettivamente uno in Via Paternò sng. Via S. Maria di Liocoda, uno in Via Paternò sng. Via Valle Langhe e uno in Via P. Mica sng. Via A. Volta, con deviazione del traffico, e con l'ausilio del personale volontario alluvato. Il responsabile del servizio operativo valuterà, nel caso di peggioramento delle condizioni meteorologiche, l'eventuale evacuazione degli edifici soggetti ad allagamento. Gli abitanti verranno allertati sulle aree di accoglienza più vicine (zona di ricorso n. 1) ovvero nelle strutture alberghiere indicate nella parte descrittiva del presente piano. Il responsabile del servizio operativo valuterà, nel caso di peggioramento delle condizioni meteorologiche, l'eventuale evacuazione degli edifici soggetti ad allagamento.

Il Piano è stato redatto in collaborazione con il Dipartimento Regionale della Protezione Civile, U.O.B. 58/02 elaborando i dati e le indicazioni forniti dall'Amministrazione del Comune di Ragalna