



COMUNE DI RAGUSA

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

PARTE IV - RISCHIO CONNESSO AD EVENTI METEOROLOGICI AVVERSI ALLEGATO 4.1 – Schede operative per il rischio neve/ ghiaccio

Il Dirigente del Settore e

Arch. Marcello Dimartino

Il Responsabile Unico
del Procedimento

Geom. Domenico Buonisi

Il Progettista

Pianif. Costanza Dipasquale

L'Assessore
alla Protezione Civile

Dot. Giovanni Iacono

Il Sindaco

Avv. Giuseppe Cassi

L'Ufficio Comunale di Protezione Civile

Angelo Giurdanella
Emilia Distefano
Giuseppe Schembari
Angela Cicero
Francesco Malandrino
Nunzio Iacono
Roberto Digrandi
Angela Carf

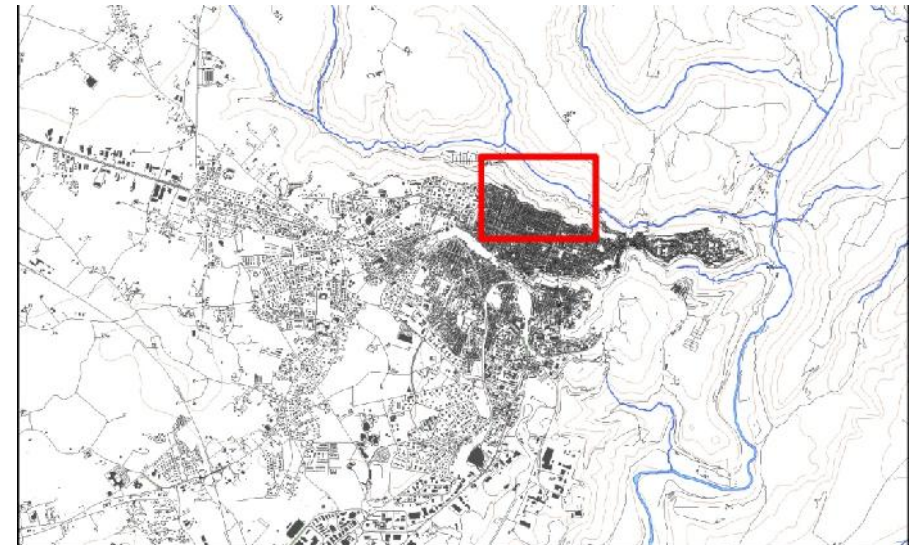
Collaboratori

Volontari del Gruppo Comunale e del Servizio Civile:
Mariangela Antoci
Laura Tribastone
Giulia Baglieri
Simone Rollo
Giorgio Donzella

Aggiornamento: Settembre 2022

B1	LOCALITA': RAGUSA CENTRO	INDIRIZZO: Via Addolorata	COORDINATE WGS84: 36.930409, 14.725968
-----------	---------------------------------	----------------------------------	---

RISCHIO	EVENTI METEO AVVERSI	CRITICITA'	
FONTE	Ufficio comunale PC	Nodo idraulico (interferenza)	
ATTIVAZIONE	FASE DI ATTENZIONE	Area soggetta ad allagamento	
		Area soggetta a frana	
		Area soggetta a ghiaccio	X



VIABILITA' COINVOLTA	
Strada Statale	
Strada Provinciale	
Strada Comunale	Via Addolorata
Altro	

EDIFICATO COINVOLTO		NOTE
Case sparse	X	
Nucleo abitato		
Centro urbano		
Attività agro-zootecniche		
Attività produttive		

ABITANTI COINVOLTI	Occasionali in transito
Contatti in emergenza	

INTERFERENZE		NOTE
Ponte/viadotto in c.a.		
Ponte in muratura		
Ponticello a un arco in muratura		
Sottopasso		
Tombino		
Passaggio a guado		
Tubo Armco		

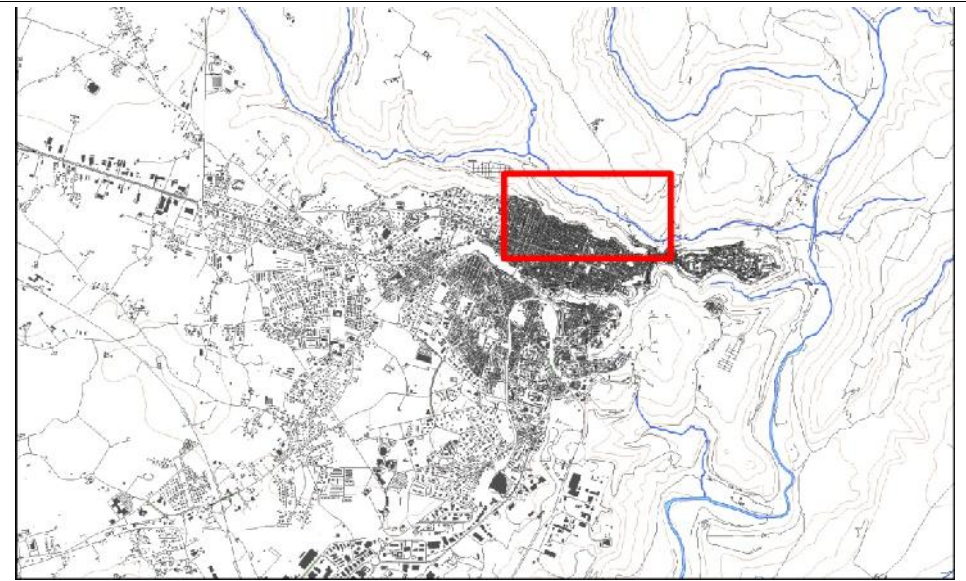


B2	LOCALITA': RAGUSA CENTRO	INDIRIZZO: Via Monelli	COORDINATE WGS84: 36.930891, 14.726514
-----------	---------------------------------	-------------------------------	---

RISCHIO	EVENTI METEO AVVERSI	CRITICITA'	
FONTE	Ufficio comunale PC	Nodo idraulico (interferenza)	
ATTIVAZIONE	FASE DI ATTENZIONE	Area soggetta ad allagamento	
		Area soggetta a frana	
		Area soggetta a ghiaccio	X

VIABILITA' COINVOLTA	
Strada Statale	
Strada Provinciale	
Strada Comunale	Via Monelli
Altro	

EDIFICATO COINVOLTO		NOTE
Case sparse	X	
Nucleo abitato		
Centro urbano		
Attività agro-zootecniche		
Attività produttive		



ABITANTI COINVOLTI	Occasionali in transito
Contatti in emergenza	

INTERFERENZE		NOTE
Ponte/viadotto in c.a.		
Ponte in muratura		
Ponticello a un arco in muratura		
Sottopasso		
Tombino		
Passaggio a guado		
Tubo Armco		



INTERVENTI PREVENTIVI

INTERVENTI IN EMERGENZA

Fase di Attenzione

Spargimento di sale (o miscela sale/sabbia)

Fase di Preallarme

Spargimento di sale /Inibizione della circolazione

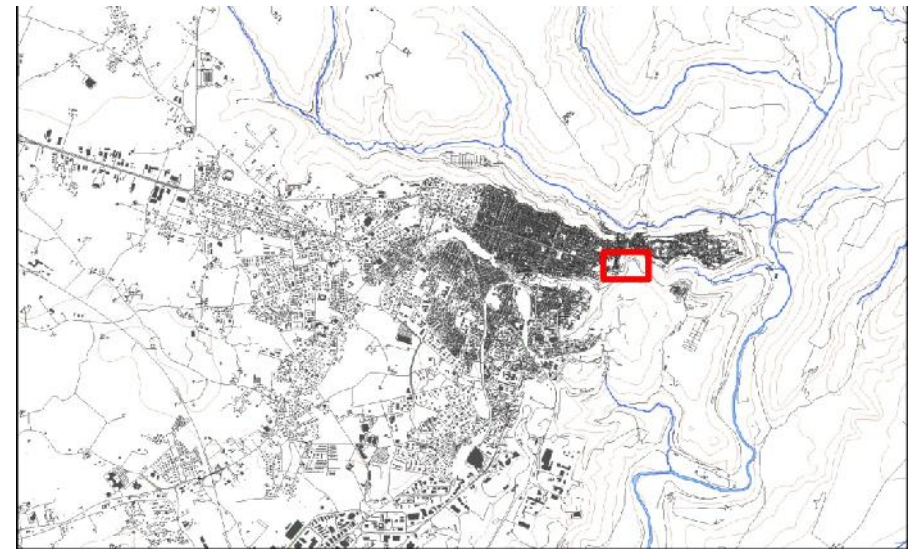
Fase di Allarme

Inibizione della circolazione



B3	LOCALITA': IBLA	INDIRIZZO: Via Ottaviano	COORDINATE WGS84: 36.924666, 14.736621
-----------	------------------------	---------------------------------	---

RISCHIO	EVENTI METEO AVVERSI	CRITICITA'	
FONTE	Ufficio comunale PC	Nodo idraulico (interferenza)	
ATTIVAZIONE	FASE DI ATTENZIONE	Area soggetta ad allagamento	
		Area soggetta a frana	
		Area soggetta a ghiaccio	X



VIABILITA' COINVOLTA	
Strada Statale	
Strada Provinciale	
Strada Comunale	Viadotto Via Ottaviano e Largo San Paolo
Altro	

EDIFICATO COINVOLTO		NOTE
Case sparse	X	
Nucleo abitato		
Centro urbano		
Attività agro-zootecniche		
Attività produttive		

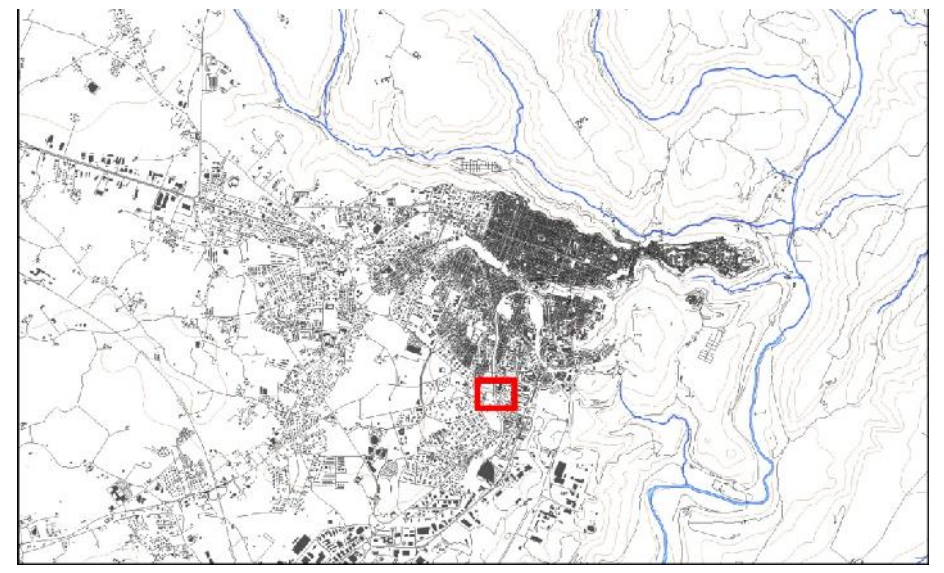
ABITANTI COINVOLTI	Occasionali in transito
Contatti in emergenza	



INTERFERENZE		NOTE
Ponte/viadotto in c.a.	X	
Ponte in muratura		
Ponticello a un arco in muratura		
Sottopasso		
Tombino		
Passaggio a guado		
Tubo Armco		

B4	LOCALITA': RAGUSA SUD	INDIRIZZO: Via Epicarmo	COORDINATE WGS84: 36.913806, 14.721120
-----------	------------------------------	--------------------------------	---

RISCHIO	EVENTI METEO AVVERSI	CRITICITA'	
FONTE	Ufficio comunale PC	Nodo idraulico (interferenza)	
ATTIVAZIONE	FASE DI ATTENZIONE	Area soggetta ad allagamento	
		Area soggetta a frana	
		Area soggetta a ghiaccio	X



VIABILITA' COINVOLTA	
Strada Statale	
Strada Provinciale	
Strada Comunale	Via Epicarmo
Altro	

EDIFICATO COINVOLTO	NOTE
Case sparse	
Nucleo abitato	
Centro urbano	X Cavalcaferrovia
Attività agro-zootecniche	
Attività produttive	

ABITANTI COINVOLTI	Occasionali in transito
Contatti in emergenza	

INTERFERENZE	NOTE
Ponte/viadotto in c.a.	X
Ponte in muratura	
Ponticello a un arco in muratura	
Sottopasso	
Tombino	
Passaggio a guado	
Tubo Armco	



INTERVENTI PREVENTIVI

INTERVENTI IN EMERGENZA

Fase di Attenzione

Spargimento di sale (o miscela sale/sabbia)

Fase di Preallarme

Spargimento di sale /Inibizione della circolazione

Fase di Allarme

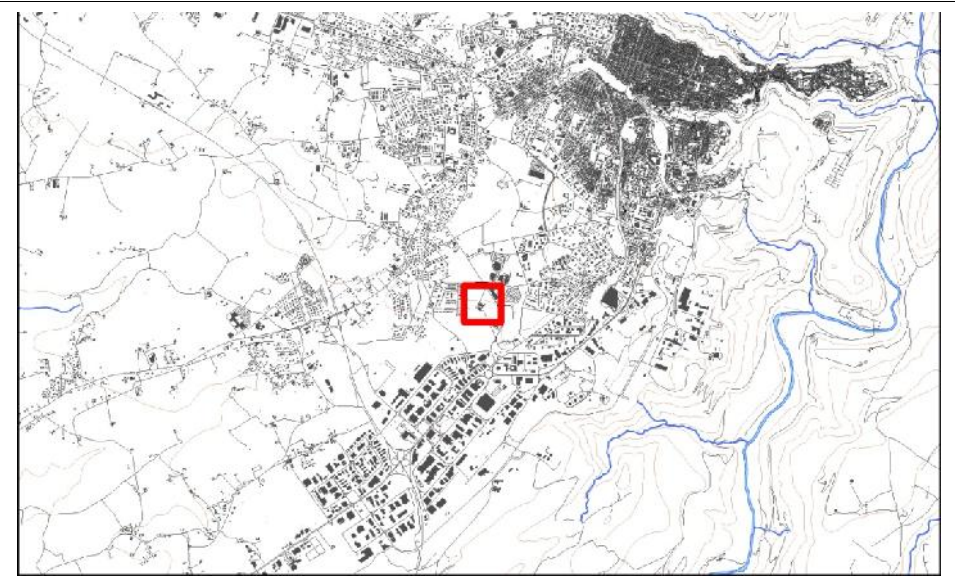
Inibizione della circolazione



RISCHIO	EVENTI METEO AVVERSI	CRITICITA'	
FONTE	Ufficio comunale PC	Nodo idraulico (interferenza)	
ATTIVAZIONE	FASE DI ATTENZIONE	Area soggetta ad allagamento	
		Area soggetta a frana	
		Area soggetta a ghiaccio	X

VIABILITA' COINVOLTA	
Strada Statale	
Strada Provinciale	
Strada Comunale	Cavalcavia G. Pluchino
Altro	

EDIFICATO COINVOLTO	NOTE
Case sparse	
Nucleo abitato	
Centro urbano	
Attività agro-zootecniche	
Attività produttive	

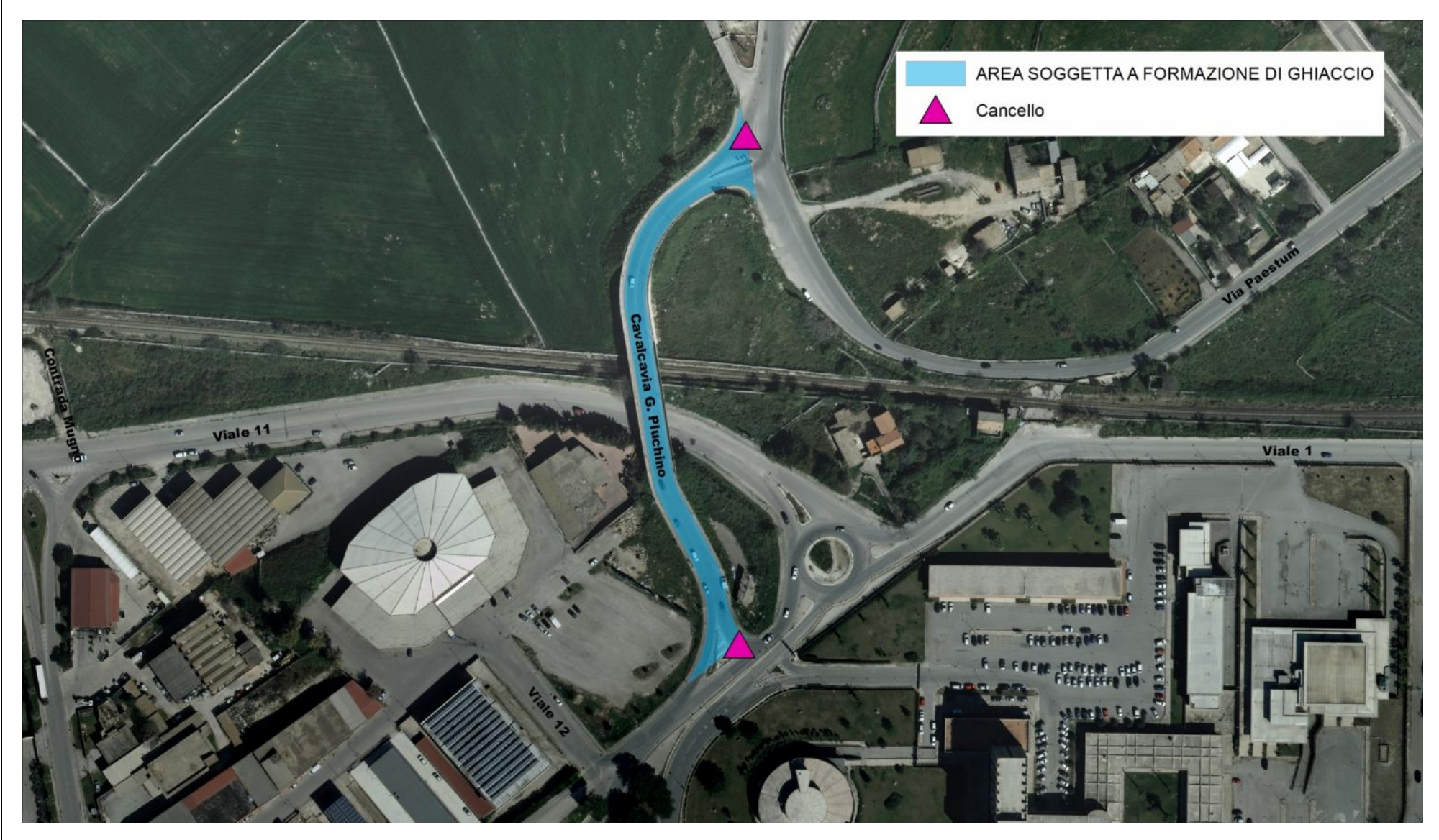


ABITANTI COINVOLTI	Occasionali in transito
Contatti in emergenza	

INTERFERENZE	NOTE
Ponte/viadotto in c.a.	X
Ponte in muratura	
Ponticello a un arco in muratura	
Sottopasso	
Tombino	
Passaggio a guado	
Tube Armco	

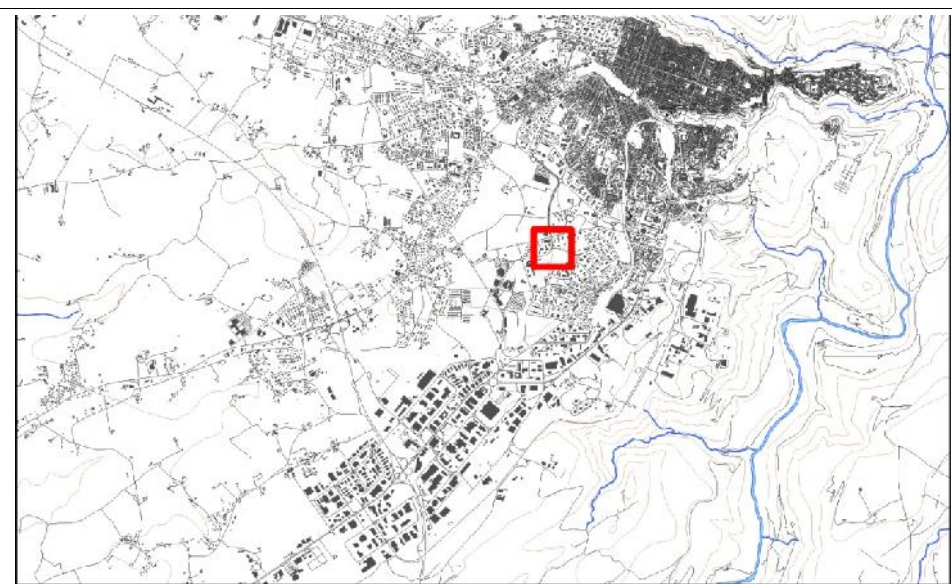


INTERVENTI PREVENTIVI	INTERVENTI IN EMERGENZA	
	Fase di Attenzione	Spargimento di sale (o miscela sale/sabbia)
	Fase di Preallarme	Spargimento di sale /Inibizione della circolazione
	Fase di Allarme	Inibizione della circolazione



B6	LOCALITA': RAGUSA SUD	INDIRIZZO: Rotatoria Via Madascar	COORDINATE WGS84: 36.912053, 14.713265
-----------	------------------------------	--	---

RISCHIO	EVENTI METEO AVVERSI	CRITICITA'	
FONTE	Ufficio comunale PC	Nodo idraulico (interferenza)	
ATTIVAZIONE	FASE DI ATTENZIONE	Area soggetta ad allagamento	
		Area soggetta a frana	
		Area soggetta a ghiaccio	X



VIABILITA' COINVOLTA	
Strada Statale	
Strada Provinciale	
Strada Comunale	Via Madagascar, Via A. Melilli, Via J.A. Spataro
Altro	

EDIFICATO COINVOLTO	NOTE
Case sparse	
Nucleo abitato	
Centro urbano	X
Attività agro-zootecniche	
Attività produttive	

ABITANTI COINVOLTI	Occasionali in transito
Contatti in emergenza	



INTERFERENZE	NOTE
Ponte/viadotto in c.a.	X
Ponte in muratura	
Ponticello a un arco in muratura	
Sottopasso	
Tombino	
Passaggio a guado	
Tubo Armco	

INTERVENTI PREVENTIVI	INTERVENTI IN EMERGENZA	
	Fase di Attenzione	Spargimento di sale (o miscela sale/sabbia)
	Fase di Preallarme	Spargimento di sale /Inibizione della circolazione
	Fase di Allarme	Inibizione della circolazione

