

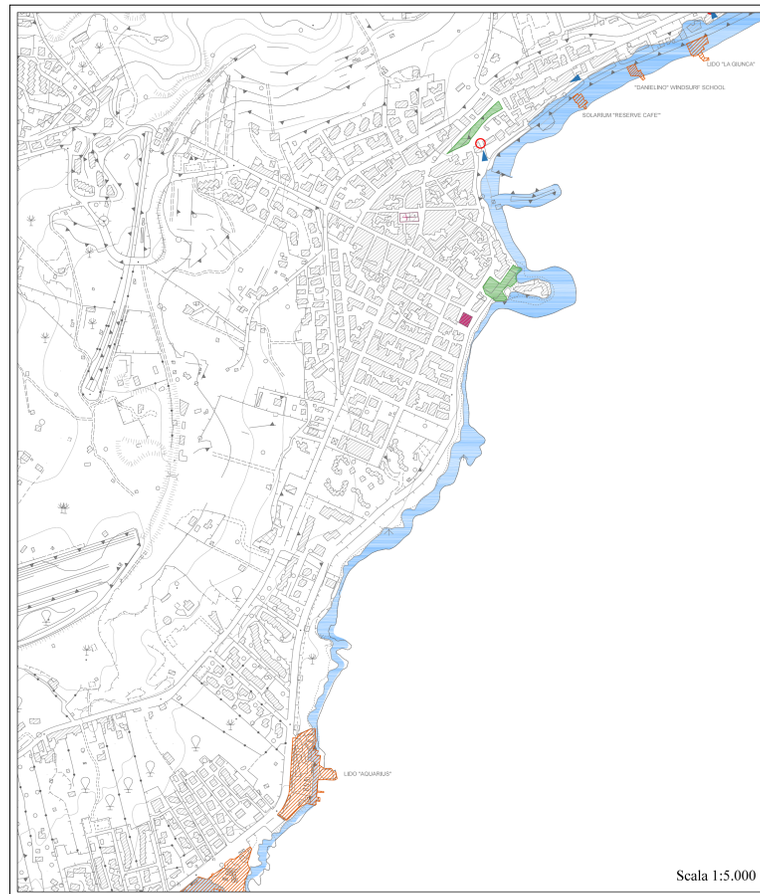
Scala 1:5.000

ACITREZZA

OSSERVAZIONI
In caso di anomalo moto ondoso del mare (tsunami) si determineranno specialmente nel centro abitato di Acitrezza allagamenti nelle seguenti Vie: Lungomare dei Ciclopi, Via Rodolico, Via Guarnaccia, Via Gondar, Via Tunisi, Via Grasso, Via Capparelli, Via Magri, Via Gibuti, Via Provvidenza, Vico Bianco, Vico Musumeci, Via Marina, Piazza Marina, parte di Lungomare galatea, e di Via Provinciale (tra le Vie Calabretta e Calamenzana), Area Portuale.

ESPOSTI ALL'INTERNO DELL'AREA A RISCHIO ALLAGAMENTO
Solarium "La Scivola", Lido dei Ciclopi, Solarium Hotel Faraglioni, Solarium "Ghenea", Hotel Faraglioni, Villa Fortuna, Mercato Ittico e Hotel Galatea Sea Palace.

INTERVENTI
In considerazione di tale potenziale allagamento, in via preventiva, in caso di allarme devono essere chiuse al traffico veicolare tutte le Vie interessate dall'evento e ad attivati i "cancelli" indicati in planimetria, gestiti dal Comando di Polizia Municipale e con l'ausilio del personale volontario allertato, per permettere alla popolazione presente all'interno dell'area a rischio allagamento di raggiungere le Aree di attesa sicure più vicine.



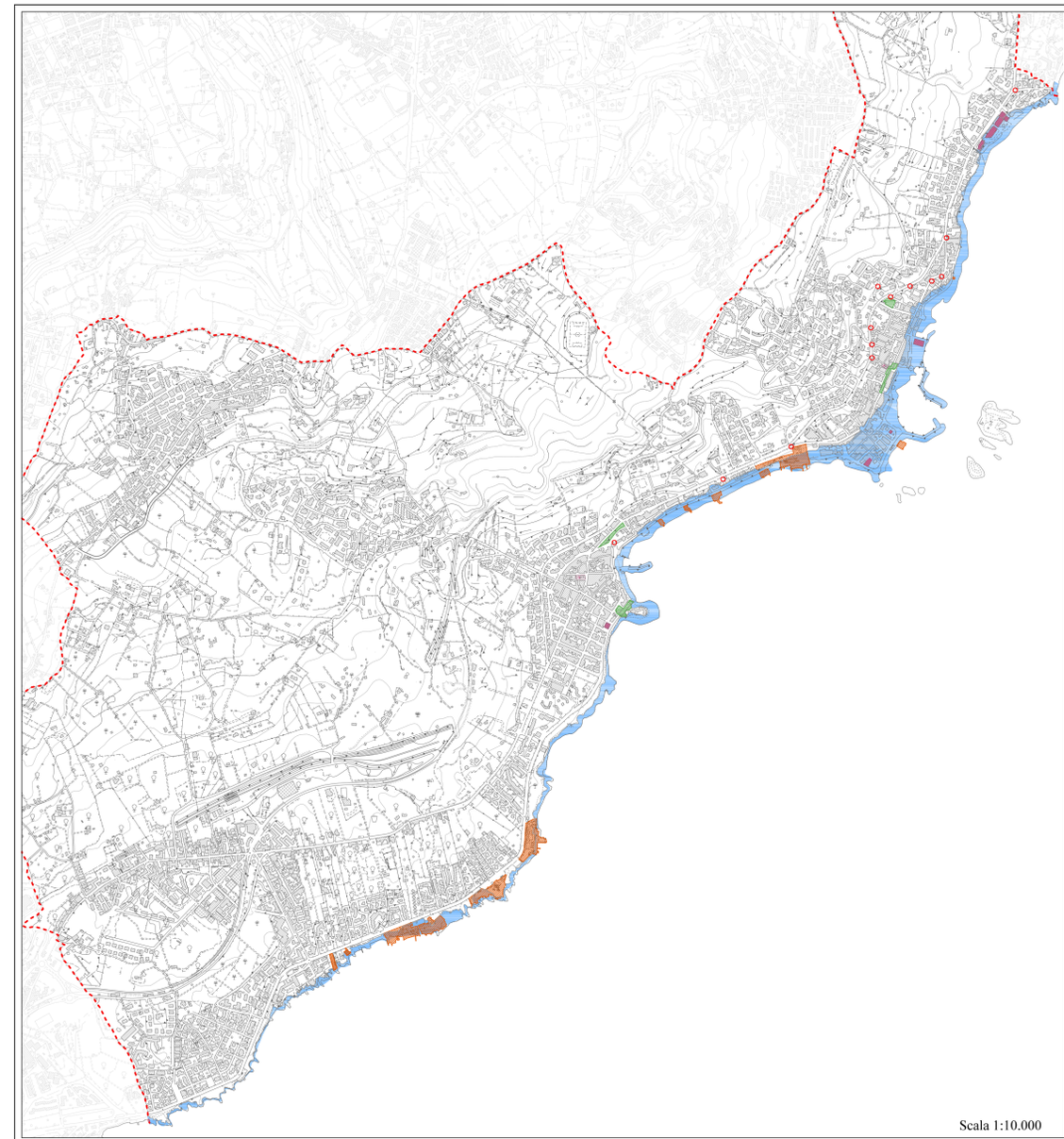
Scala 1:5.000

ACI CASTELLO

OSSERVAZIONI
In caso di anomalo moto ondoso del mare (tsunami) si determineranno allagamenti nelle seguenti Vie: Lungomare Scardamiano e Porticciolo di Acì Castello.

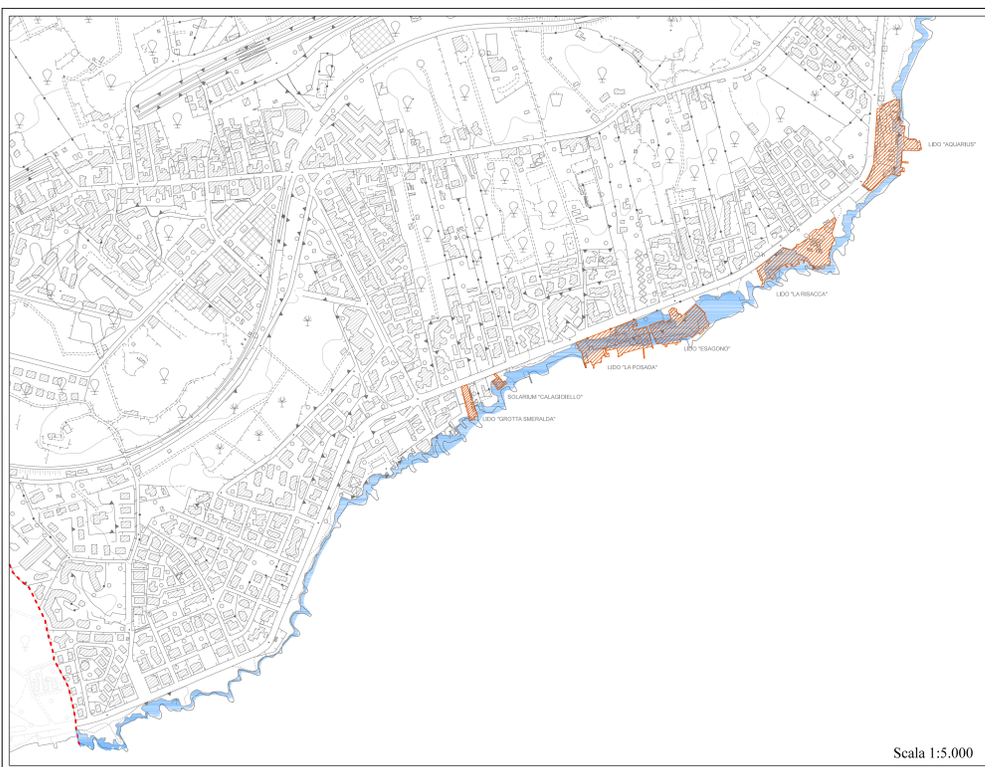
ESPOSTI ALL'INTERNO DELL'AREA A RISCHIO ALLAGAMENTO
Lido La Giunca, Solarium "Reserve Café", Lido "Acì Castello", Lido "Aquarius" e Lido "La Risacca".

INTERVENTI
In considerazione di tale potenziale allagamento, in via preventiva, in caso di allarme devono essere chiuse al traffico veicolare tutte le Vie interessate dall'evento e ad attivati i "cancelli" indicati in planimetria, gestiti dal Comando di Polizia Municipale e con l'ausilio del personale volontario allertato, per permettere alla popolazione presente all'interno dell'area a rischio allagamento di raggiungere le Aree di attesa sicure più vicine.



Scala 1:10.000

PLANIMETRIA GENERALE



Scala 1:5.000

CANNIZZARO

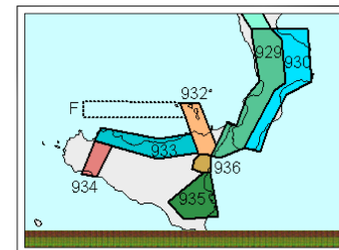
OSSERVAZIONI
In caso di anomalo moto ondoso del mare (tsunami) considerato che strade e gli edifici sono posti a quota superiore a quella di massima altezza prevista di onda di maremoto verranno interessate solo strutture balneari aperte durante la stagione estiva

ESPOSTI ALL'INTERNO DELL'AREA A RISCHIO ALLAGAMENTO
Lido "Esagono", Lido "La Posada"

INTERVENTI
In considerazione di tale potenziale allagamento, in via preventiva, in caso di allarme deve essere fatta allontanare la popolazione presente principalmente all'interno delle strutture balneari, ed attivati i "cancelli" indicati in planimetria, gestiti dal Comando di Polizia Municipale e con l'ausilio del personale volontario allertato.

LEGENDA

- AREA A RISCHIO ALLAGAMENTO
- AREA DI ATTESA
- CANCELLI
- EDIFICI TATTICI
- LIDI E SOLARIA
- DIREZIONE DI FUGA



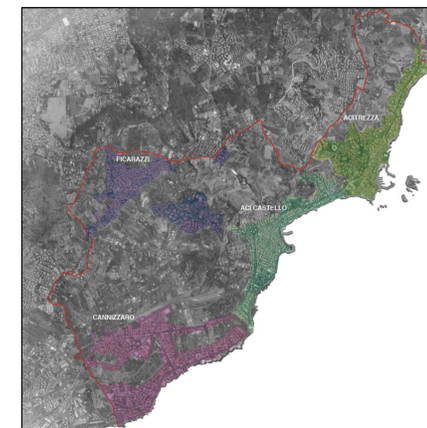
ZONAZIONE SISMOGENETICA ZS9

N°	DATA	ORA	AREA INTERNAZIONALE	ZONA SISMOGENETICA	DESCRIZIONE EVENTO	ALTEZZA ONDA MASSIMA	LOCALITÀ	DURATA	ATTENDIBILITÀ	INTENSITÀ MAREMOTO	RIPERCUSSIONI COSTA DI ACI CASTELLO	
											LOCALITÀ	ALTEZZA ONDA
1	04/02/1169	07:00	Est Sicilia	935	Inondazioni e Distruzione a Messina		Messina, Foce Fiume Sirone e Catania	4	EA	4		
2	28/06/1329		Acritoli, Sicili	935	Bariche frangente a Sirone		Messina	2	VA	3		
3	gen. 1649		Stretto di Messina	929	Naufragi nel porto di Messina		Messina e Reggio Calabria	1	ER	3		
4	11/04/1693	13:30	Siracusa, Ragusa, Catania	935	Trillo sismosismale ed inondazione	15	Augusta	4	ER	5		
5	06/02/1783	00:20	Stretto di Messina	929	Ritiro ed inondazioni		Catania-Capo Zizzola-La Castellina-Messina-R. Calabria-Catini Siracusa	2	EA	3		
6	07/02/1783		Costa calabra	929	Inondazione dell'entroterra per circa 170 m - 1300 vittime	6,2-8,3	Sicilia-Messina-Torre Faro-Catania-Lipari	1	EA	2		
7	20/02/1818	18:15	Est Sicilia	935	Onde anomale		Catania-Messina-Iracoli	4	EA	2		
											Capo minini	3,60-4,90
											Astrolite scalo	3,7
											S. Teles croce	3,7
											Stazzo	4,3
											Pozzillo	4,8
											Acitrezza	4,60-7,10
											Torre Archirafi	3,7
9	30/04/1981	12:33	Pozzillo	936	Onde anomale	1	Pozzillo	4			Pozzillo	1
10	13/12/1990	00:24	Sicilia orientale	935	Onde anomale		Augusta	4	ER	2		

*Dati estratti dal Catalogo dei Maremoti Italiani

ATTENDIBILITÀ: 1= improbabile; 2= discutibile; 3= probabile; 4= certa. CAUSA: ER= terremoto sismico; VA= evento vulcanico; EA= terremoto; EL= frana. INTENSITÀ MAREMOTO: 1= molto debole; 2= debole; 3= abbastanza forte; 4= forte; 5= molto forte; 6= disastroso.

COMUNE DI ACI CASTELLO
COMUNE DI ACI CASTELLO
Città Metropolitana di Catania
4ª AREA - SERVIZI TECNICI



PIANO DI EMERGENZA COMUNALE

AGGIORNAMENTO 2022

TAV_6 PLANIMETRIA RISCHIO MAREMOTO

Il Capo Servizio 12°
Dott. Geol. Simone Castagna

La Responsabile Area 4
Dott. Arch. Adele Trainiti