



# RAN

## *Rete Accelerometrica Nazionale*

Monografia della  
postazione di  
**Torre Faro**

Codice stazione  
***TRF***

**Prima compilazione:** 26 Febbraio 2007  
**Aggiornamento:**

# Inquadramento generale



## Sede della postazione

<b>Codice</b>	TRF
---------------	-----

<b>Regione</b>	Sicilia	
<b>Provincia</b>	Messina	
<b>Comune   Località</b>	Torre faro	
<b>Indirizzo   n° civico</b>		
<b>Riferimenti locali</b>		
<b>Note sul sito della stazione</b>		

<b>Ente committente</b>	DPC	USSN
<b>Data Ora prima attivazione</b>	24/10/2002	
<b>Tipo e codice strumento</b>	200 Hz 2,5 Volt FS 1g/Etna Datalogger	
<b>Note relative alla stazione di misura</b>	Stazione provvisoria	

# Inquadramento geografico

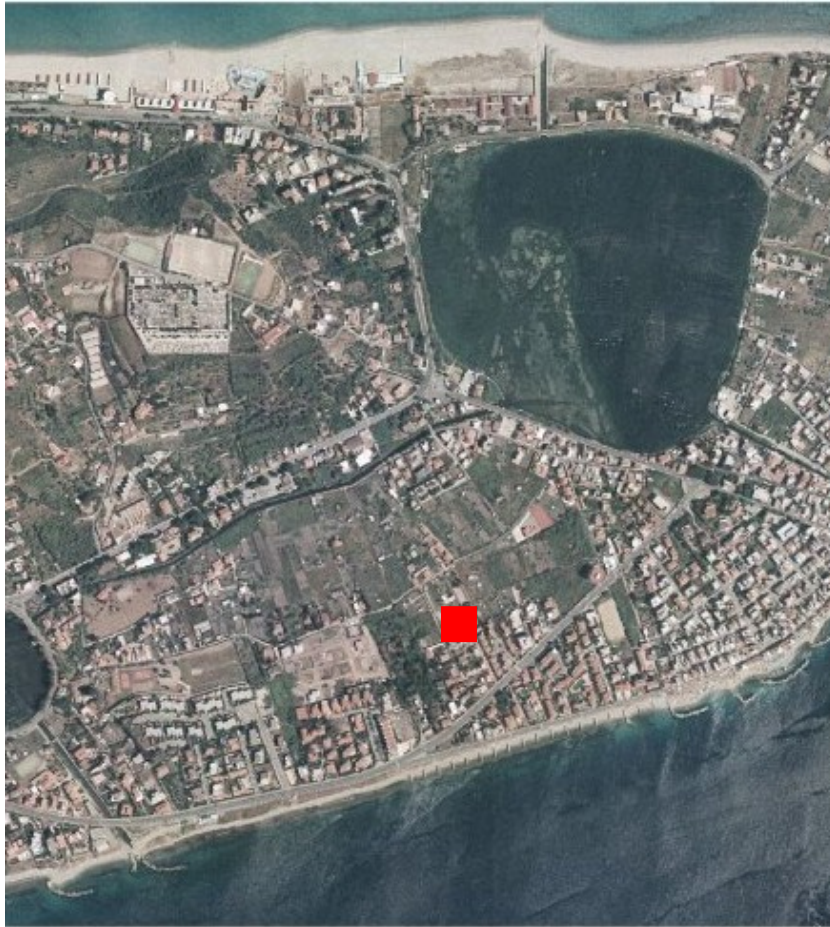


Foto aerea con localizzazione sito stazione

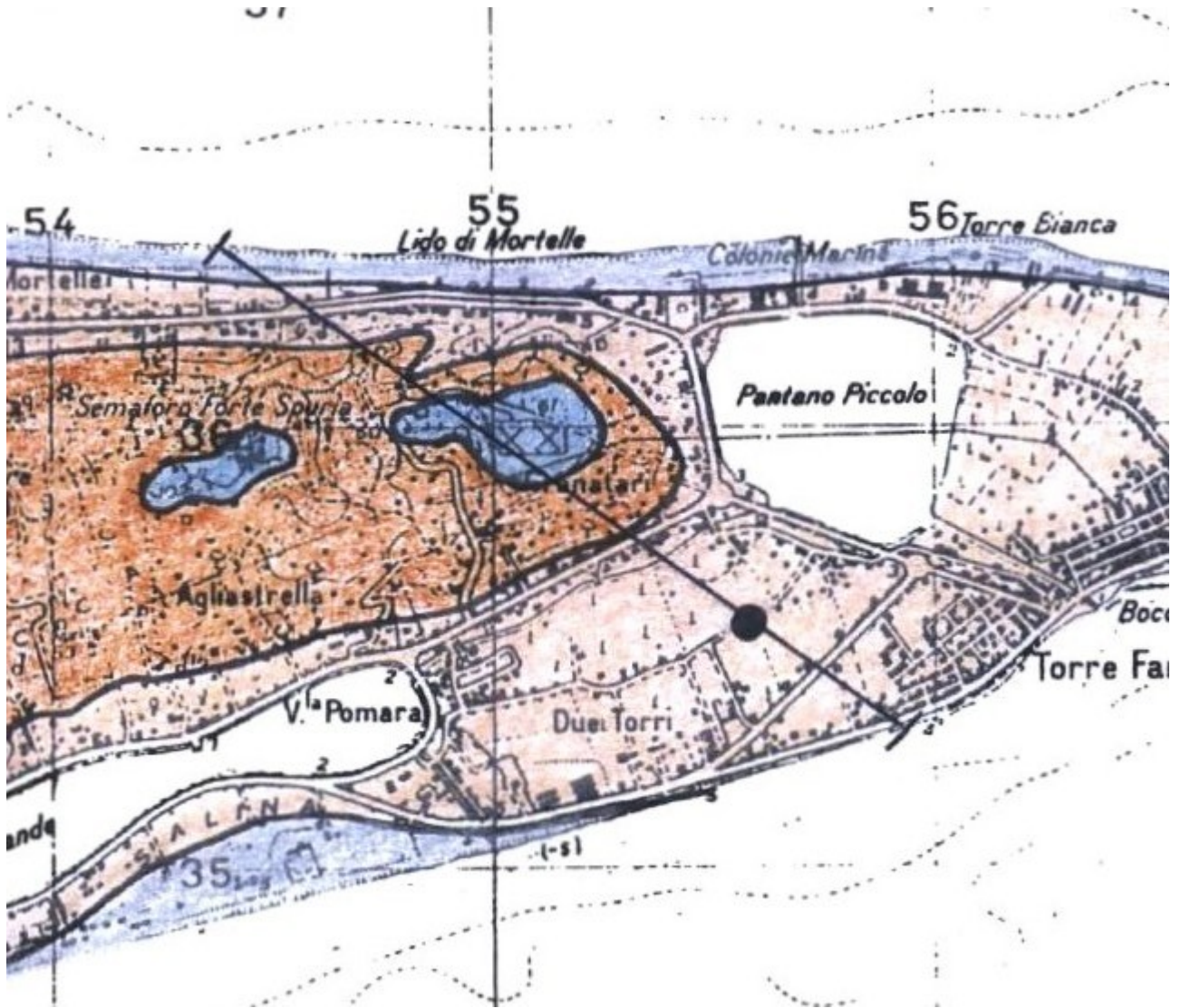
		Latitudine	Longitudine
Coordinate Geografiche (WGS84)		38.264324	15.634194
Coordinate UTM (WGS84 zona 33)			
Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2)			

Foglio - tav. I.G.M.I.   Quota (m s.l.m.)	254 IV NE	47
--	-----------	----

Carta Tecnica Regionale	
-------------------------	--

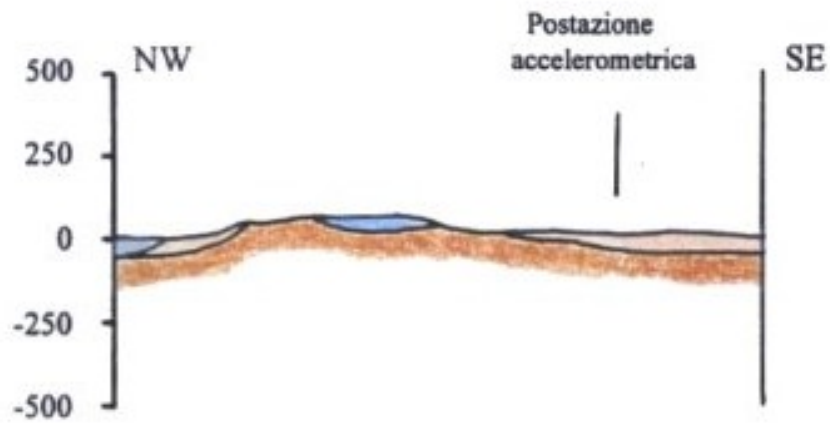
Stazione su roccia più vicina	
----------------------------------	--

# Inquadramento geologico



Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel

# Inquadramento geologico



Spiagge recenti ed attuali. *Olocene*.



Depositi alluvionali recenti. *Olocene*.



Depositi continentali. *Pleistocene medio - Olocene*.



Ghiaie di Messina. *Pleistocene inf. - medio?*.



Traccia di sezione



Postazione accelerometrica

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel

# **Riferimenti**

## **Geologia**

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel