



RAN

Rete Accelerometrica Nazionale

Monografia della
postazione di
Sciacca

Codice stazione
SCC

Prima compilazione: 29 Marzo 2007
Aggiornamento:

Inquadramento generale



Sede della postazione

Codice	SCC
---------------	-----

Regione	Sicilia	
Provincia	Agrigento	
Comune Località	Sciacca	
Indirizzo n° civico		
Riferimenti locali	Cabina Enel n° 0054 denominata Libertà	
Note sul sito della stazione		

Ente committente	DPC	USSN
Data Ora prima attivazione	31/08/1976	
Tipo e codice strumento	A	
Note relative alla stazione di misura	Stazione attiva	

Inquadramento geografico

Foto aerea con localizzazione sito stazione

		Latitudine	Longitudine
Coordinate Geografiche (WGS84)		37.5116667	13.0783333
Coordinate UTM (WGS84 zona 33)			
Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2)			

Foglio - tav. I.G.M.I. Quota (m s.l.m.)	266 IV SE	65
--	-----------	----

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

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

Inquadramento geologico

CARTA GEOLOGICA scala 1:50000



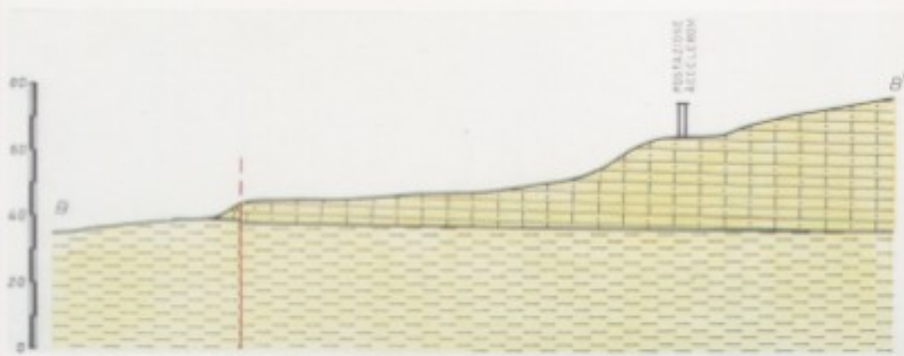
SEZIONE GEOLOGICA A-A' scala 1:50000

LEGENDA

-  *Alluvioni*, Ghiaie e sabbie marine e fluviali (Olocene)
-  *Panchina*, Breccia conchigliare sup (a) (Pleistocene)
Tufo conchigliare calcareo o breccia conchigliare inf (b) (Pliocene sup.)
-  Argille azzurre (Pliocene medio)
-  *Trubi*, Marne bianche a globigerine (Pliocene inf.)
- SUCCESSIONI ESTERNE O DI AVAMPAESE**
(Sicani meridionali)
-  Calcari a lepidocyclina (Miocene inf.)
-  Calcari marnosi a globigerina e a globorotalia (Eocene-Oligocene)
-  Calcari a rudiste, bianchi e grigi (Turoniano)
-  *Lattimusa*, Calcare marnoso a frattura concoidale (Neocomiano)
-  Calcare bianco o giallastro ad ammoniti (Titonico)
-  Calcari pseudoolitici a megalodon (Trias)
-  Faglie
-  Orientazione delle stratificazioni
-  Traccia delle sezioni
-  Postazione accelerometrica



SEZIONE GEOLOGICA B-B' scala 1:2000



Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel

Riferimenti

Geologia

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel