



RAN

Rete Accelerometrica Nazionale

Monografia della
postazione di
S. Agapito

Codice stazione
STG

Prima compilazione: 15 Marzo 2007
Aggiornamento:

Inquadramento generale



Sede della postazione

Codice	STG
---------------	-----

Regione	Molise	
Provincia	Isernia	
Comune Località	S. Agapito	Petrececa-Pietradonata
Indirizzo n° civico		
Riferimenti locali	Cabina Enel denominata Tiegno	
Note sul sito della stazione		

Ente committente	DPC	USSN
Data Ora prima attivazione	24/09/1973	
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)		41.5666667	14.2325
Coordinate UTM (WGS84 zona 33)			
Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2)			

Foglio - tav. I.G.M.I. Quota (m s.l.m.)	161 SO	405
--	----------	-----

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

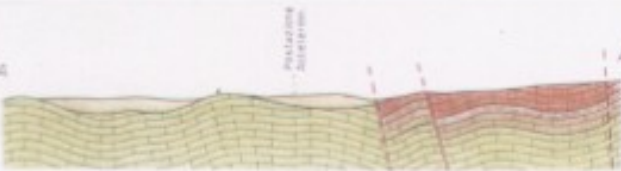
Stazione su roccia più vicina	
----------------------------------	--

Inquadramento geologico

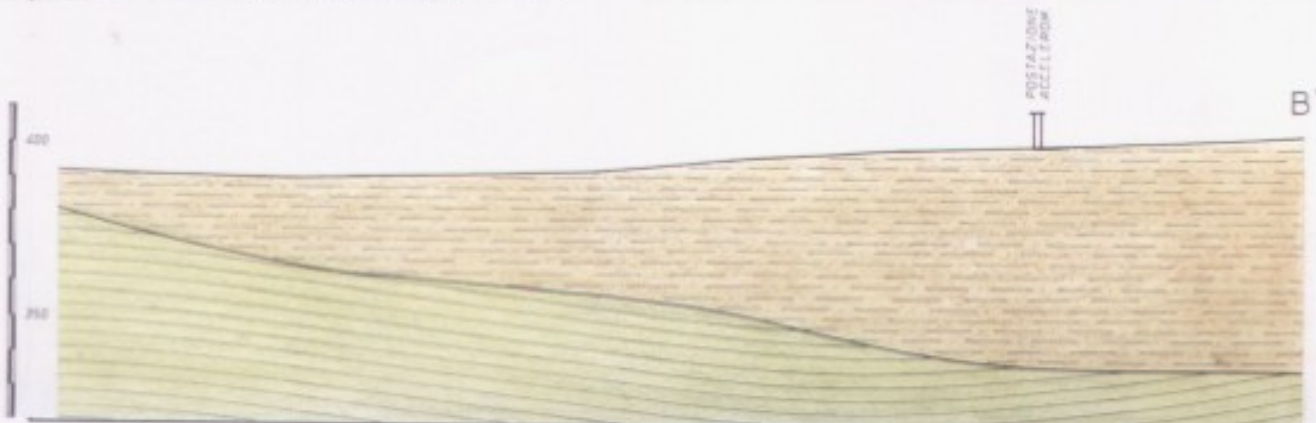
CARTA GEOLOGICA scala 1:50000




SEZIONE GEOLOGICA A-A' scala 1:50000














SEZIONE GEOLOGICA B-B' scala 1:2000



LEGENDA

- 

 a) Detrito di fondo (a); argille sabbiose e limi con lenti di ciottoli, lapilli e pomici dilavate (b) (Olocene).
 b)
- Facies fluvio-lacustre (Pleistocene).
- 
 Ciottoli eterogenei anche di grosse dimensioni, con rare lenti di sabbie grossolane.
- 
 Marne argillose varvate e sabbie argillose, a volte con livelli torbosi; lenti di ciottoli poligenici.
- Facies di transizione fra la piattaforma abruzzese campana e il bacino molisano
- 
 Calcareniti, talora marnose, preval. organogene con litofammi, briozoi e astreidi; breccie calcaree intercalate (Elveziano-Langhiano)
- 
 Calcareniti, calcari marnosi e marne con straterelli di selce (Elveziano-Langhiano)
- 
 Calcareniti a grana fine e calcari marnosi spesso selciferi (Langhiano-Oligocene)
- 
 Marne e calcari con selce (tipo "scaglia cinerea"); a volte verso l'alto marne arenacee tipo "bisciara". Facies molisana (Aquitano-Eocene sup.)
- 
 Calcareniti e breccie poligeniche passanti inf. a marne e argille. Facies molisana (Oligocene-Eocene)
- 
 Calcareniti ben stratificate e calcari saccaroidi con frammenti di rudiste, alternati a breccie poligeniche. Facies molisana (Paleocene-Campaniano)
- Foglie
- 
 Orientazione degli strati.
- 
 Traccia delle sezioni.
- 
 Postazione accelerometrica.

Riferimenti

Geologia

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel