



RAN

Rete Accelerometrica Nazionale

Monografia della
postazione di
Anzio

Codice stazione
ANZ

Prima compilazione: 14 Marzo 2007
Aggiornamento:

Inquadramento generale



Sede della postazione

Codice	ANZ
---------------	-----

Regione	Lazio		
Provincia	Roma		
Comune Località	Anzio		
Indirizzo n° civico	Viale Mencacci		
Riferimenti locali			
Note sul sito della stazione			

Ente committente	DPC	USSN
Data Ora prima attivazione	26/11/1974	
Tipo e codice strumento	A	
Note relative alla stazione di misura	Stazione rimossa	

Inquadramento geografico

Foto aerea con localizzazione sito stazione

		Latitudine	Longitudine
Coordinate Geografiche (WGS84)		41.4497222	12.6263889
Coordinate UTM (WGS84 zona 33)			
Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2)			

Foglio - tav. I.G.M.I. Quota (m s.l.m.)	158 III NE	10
--	------------	----

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

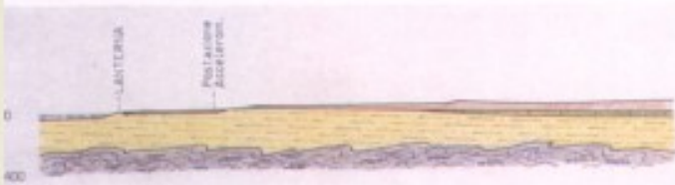
Stazione su roccia più vicina	
----------------------------------	--

Inquadramento geologico

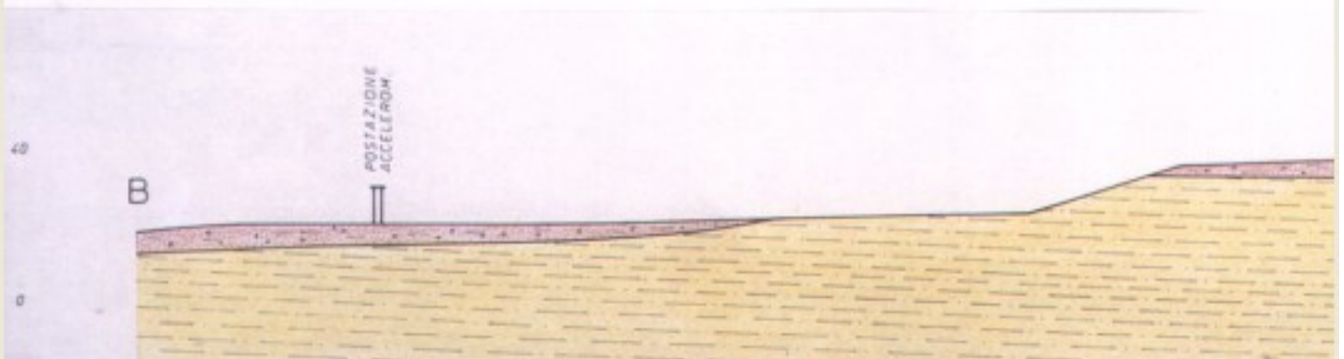
CARTA GEOLOGICA scala 1:50000



SEZIONE GEOLOGICA A-A' scala 1:50000



SEZIONE GEOLOGICA B-B' scala 1:2000



LEGENDA



Detriti recenti. (Olocene).



"Duna antica"; sabbie rasce in genere, eoliche, commiste con argille e con intercalazioni ghiaie silicee a ciottoli sfaccettati e lustro (Pleistocene sup.).



Calcareniti più o meno cementate ("macco") sabbie e arenarie calcaree. (Pliocene sup.-m.)



Marne sabbiose, argille turchine epibatiali, cristalli di selenite. (Pliocene inf.).



Alloctono indifferenziato. Argille e argillos varicolori più o meno scagliosi, ad assetto co con zolle inglobate calcaree, marnose e nacee (Complesso sicilide)



Traccia delle sezioni.



Postazione accelerometrica.

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel

Riferimenti

Geologia

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel