



RAN

Rete Accelerometrica Nazionale

Monografia della
postazione di
Nizza Monferrato

Codice stazione
NZZ

Prima compilazione: 13 Marzo 2007
Aggiornamento:

Inquadramento generale



Sede della postazione

Codice	NZZ
---------------	-----

Regione	Piemonte		
Provincia	Asti		
Comune Località	Nizza Monferrato		
Indirizzo n° civico	Strada Vaglio Serra		
Riferimenti locali	Cabina Enel n° 232/0186		
Note sul sito della stazione			

Ente committente	DPC	USSN
Data Ora prima attivazione	04/05/1976	
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)		44.7822222	8.3569
Coordinate UTM (WGS84 zona 33)			
Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2)			

Foglio - tav. I.G.M.I. Quota (m s.l.m.)	69 II NE	165
--	----------	-----

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

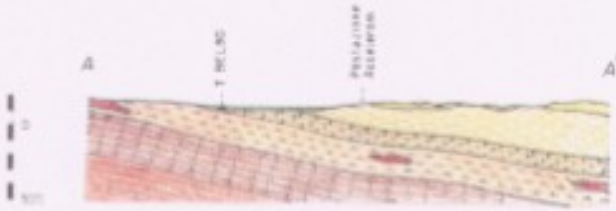
Stazione su roccia più vicina	
----------------------------------	--

Inquadramento geologico

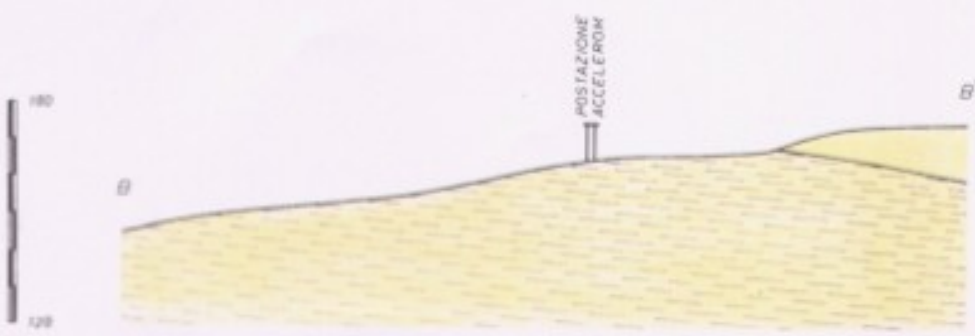
CARTA GEOLOGICA scala 1:50000















SEZIONE GEOLOGICA A-A' scala 1:50000



SEZIONE GEOLOGICA B-B' scala 1:2000



LEGENDA

-  Alluvioni attuali degli alvei dei corsi d'acqua (Olocene)
-  Alluvioni prevalenti argillose, appartenenti in parte alle alluvioni postglaciali, in parte al fluviale recente (Pleistocene).
-  *Fluviale medio* Alluvioni prev. sabbiosa-siltoso-argil. con prodotti di alteraz. giallastri (Pleistocene).
-  Sabbie gialle più o meno stratificate con livelli ghiaiosi e intercal. marnose, calcareniti e calciruditi (Pliocene)
-  *Argille di Lugagnano* Argille marno-sabbiose grigio azzurre con intercal., verso l'alto, di banchi di sabbie analoghe alle sabbie di Asti (Pliocene).
-  *Conglomerati di Cassano Spinola* Conglomerati e arenarie in grosse banche intercal. a marni sabbiose con microfaune per lo più rimaneggiate (Pliocene inf.-Messiniano)
-  *Formazione gessoso-solfifera* Marni argill. per lo più gessifere (a). Lenti di gesso (b) (Messiniano).
-  *Marni di S. Agata fossili* Marni più o meno sabbiose grigio-azzurre con locali intercalazioni sabbioso-conglomeratiche (Tortoniano)
-  *Arenarie di Serravalle* (facies di Cassinasco) Arenarie e sabbie in strati sottili alla sommità, quindi marni e arenarie con rare intercalazioni conglomeratiche (Serravalliano).
-  Orientazione degli strati.
-  Traccia delle sezioni.
-  Postazione accelerometrica.

Riferimenti

Geologia

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel