



RAN

Rete Accelerometrica Nazionale

Monografia della
postazione di
Brisighella

Codice stazione
BRH

Prima compilazione: 29 Marzo 2007
Aggiornamento:

Inquadramento generale



Sede della postazione

Codice	BRH
---------------	-----

Regione	Emilia Romagna	
Provincia	Ravenna	
Comune Località	Brisighella	
Indirizzo n° civico		
Riferimenti locali	Cabina Enel n° 81365 denominata Vitisano	
Note sul sito della stazione		

Ente committente	DPC	USSN
Data Ora prima attivazione	17/08/1982	
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)		44.2088889	11.7633333
Coordinate UTM (WGS84 zona 33)			
Coordinate Gauss- Boaga (Monte Mario fuso 2)			

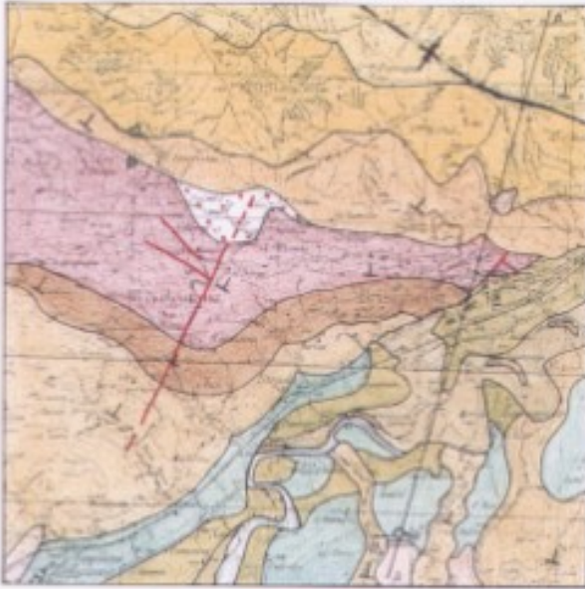
Foglio - tav. I.G.M.I. Quota (m s.l.m.)	99 SO	150
--	---------	-----

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

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

Inquadramento geologico

CARTA GEOLOGICA scala 1:50000



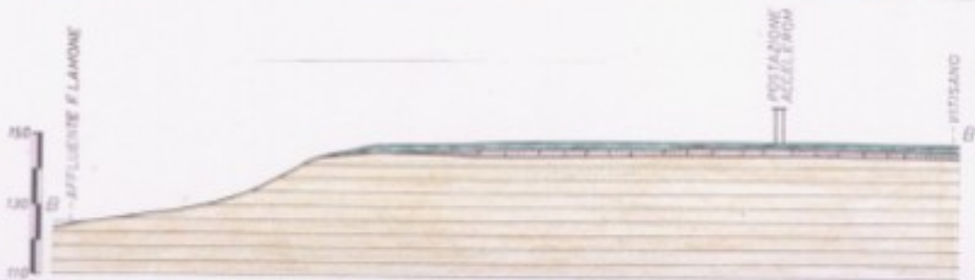
LEGENDA

- | | |
|--------------------|--|
| | a Alluvioni del fondovalle (a). Detrito di falda (b). (Olocene). |
| <u>PLEISTOCENE</u> | |
| | a Alluvioni prevalentemente sabbiose dell'alta pianura. Del IV ordine dei terrazzi (a). Del III ordine dei terrazzi (b). |
| | a Alluvioni ghiaioso-sabbiose del II ordine dei terrazzi (a). Alluvioni argilloso-limose del I ordine dei terrazzi (b). |
| <u>PLIOCENE</u> | |
| | a Argille marnose grigio-azzurre, siltose, talora lievemente sabbiose. Pliocene sup. (a). Pliocene medio (b). Pliocene inf. (c). |
| <u>MIOGENE</u> | |
| | Formazione gessoso-solfifera e formazione a colombacci. Gesso selenitico, in banchi, con straterelli marnoso-argillosi intercalati; nella parte alta marni argillose grigie con orizzonti di calcare evaporitico ("Colombacci") (Messiniano). |
| | a Formazione marnoso-arenacea romagnola. Flysch arenaceo-marnoso: arenarie e siltiti gradate quarzosa-feldspatiche, micacee e dolomitiche, alternate a marni siltose di spessore più ridotto (b). Passa superiormente e lateralmente a marni argillose fittamente stratificate con rare intercalazioni arenacee (a). (Tortoniano). |
| | — † — Sinclinale sepolta. |
| | ✓ Orientazione degli strati. |
| | A—A' Traccia delle sezioni. |
| | ○ Postazione accelerometrica. |

SEZIONE GEOLOGICA A-A' scala 1:50000



SEZIONE GEOLOGICA B-B' scala 1:2000



Riferimenti

Geologia

Carta geologica estratta dalle monografie dell'Enel