

Postazione di TOLENTINO

Regione: MARCHE

Provincia: MACERATA

Comune: TOLENTINO

Ubicazione stazione:

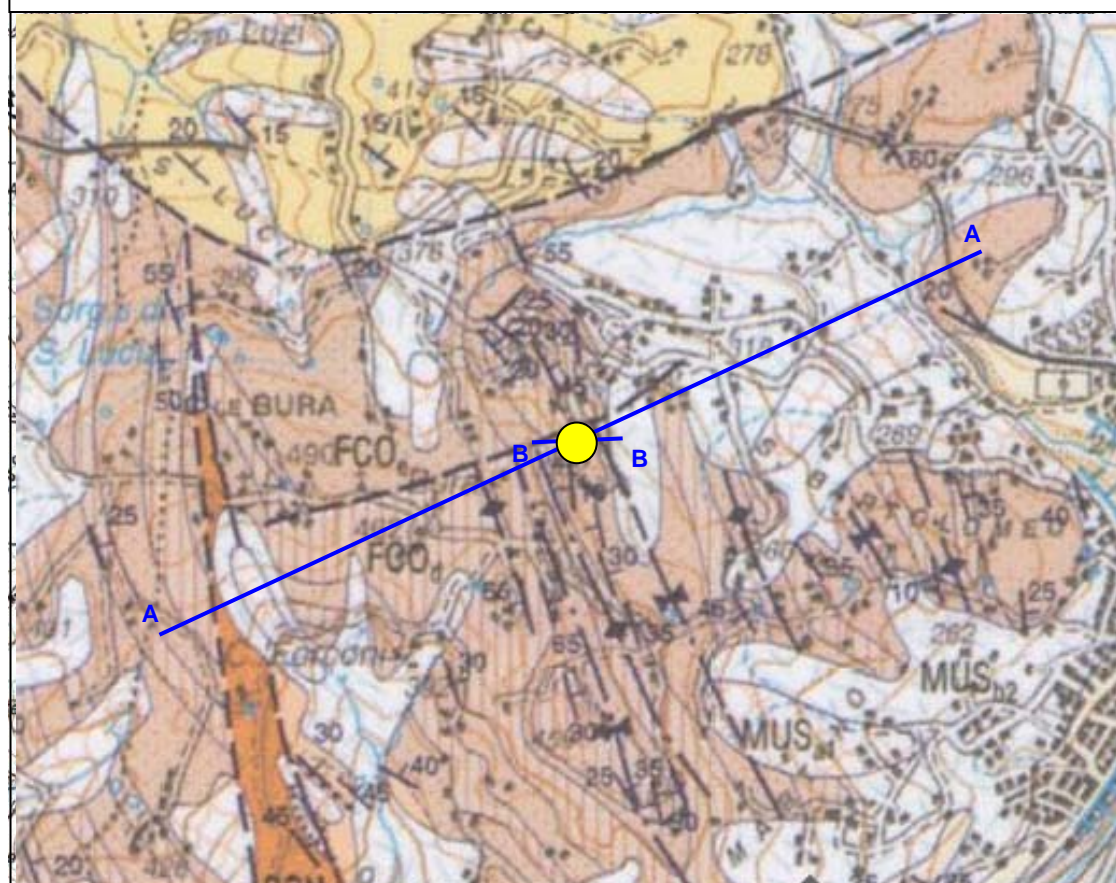
Coordinate geografiche: 43° 12' 51.12" N, 13° 15' 34.51" E

Coordinate chilometriche (WGS84 fuso 33): 4 786 072 N, 358 634 E

Quota: 385 m s.l.m.

Tavoletta IGM: 124 I SW

Carta geologica (scala 1:20.000)



Legenda carta e sezioni

MUS _{a1}	Depositi di frana in evoluzione. Olocene
MUS _{b2}	Coltri eluvio-colluviali prevalentemente limoso-argillose con frazione sabbiosa. Olocene
AC _{bn}	Depositi alluvionali terrazzati, prevalentemente ghiaiosi. Pleistocene medio
FAA	Argille e argille marnose grigio-azzurre, con rari livelli sabbiosi e siltitici. Pleistocene inferiore - medio
FCO _e FCO _d	FORMAZIONE A COLOMBACCI Argille e argille marnose, con livelli calcarei. Litofacies arenaceo-pelitiche (FCO _d) e pelitico-arenacee (FCO _e) Messiniano
LAG v	FORMAZIONE DELLA LAGA Torbidi arenaceo-pelitiche; v: livello vulcanoclastico. Messiniano
SCH	SCHLIER Marne, marne argillose e marne calcaree Burdigaliano sup. - messiniano inf.

—	Faglia	10	Giacitura di strato
—♦—	Asse di anticlinale	—♦—	Asse di sinclinale
—A—	Traccia di sezione	●	Postazione accelerometrica

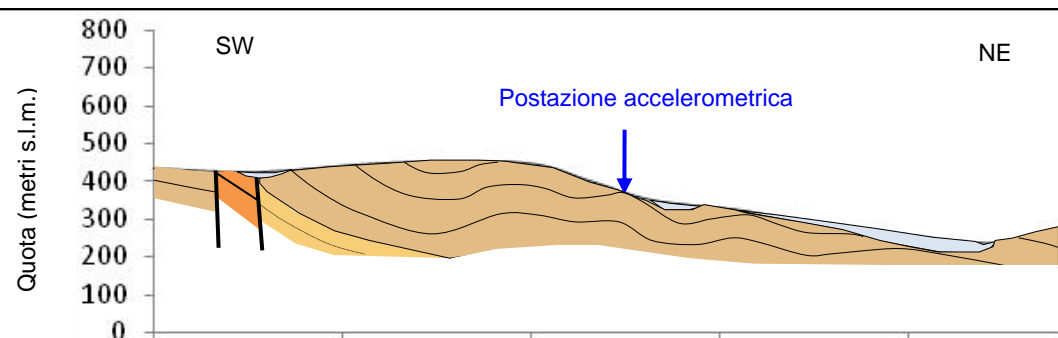
ORTOFOTO



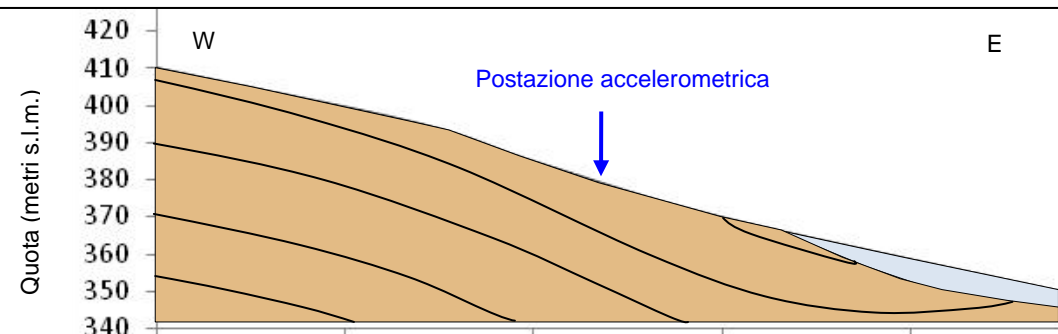
Riferimenti bibliografici

APAT: Carta Geologica d'Italia scala 1:50.000, foglio 302 (Tolentino)

Sezione geologica A-A (scala 1:20.000)



Sezione geologica B-B (scala 1:2.000)



Carta stradale



FOTO POSTAZIONE

