

Postazione di GENOVA

Regione: **LIGURIA**

Provincia: **GENOVA**

Comune: **GENOVA**

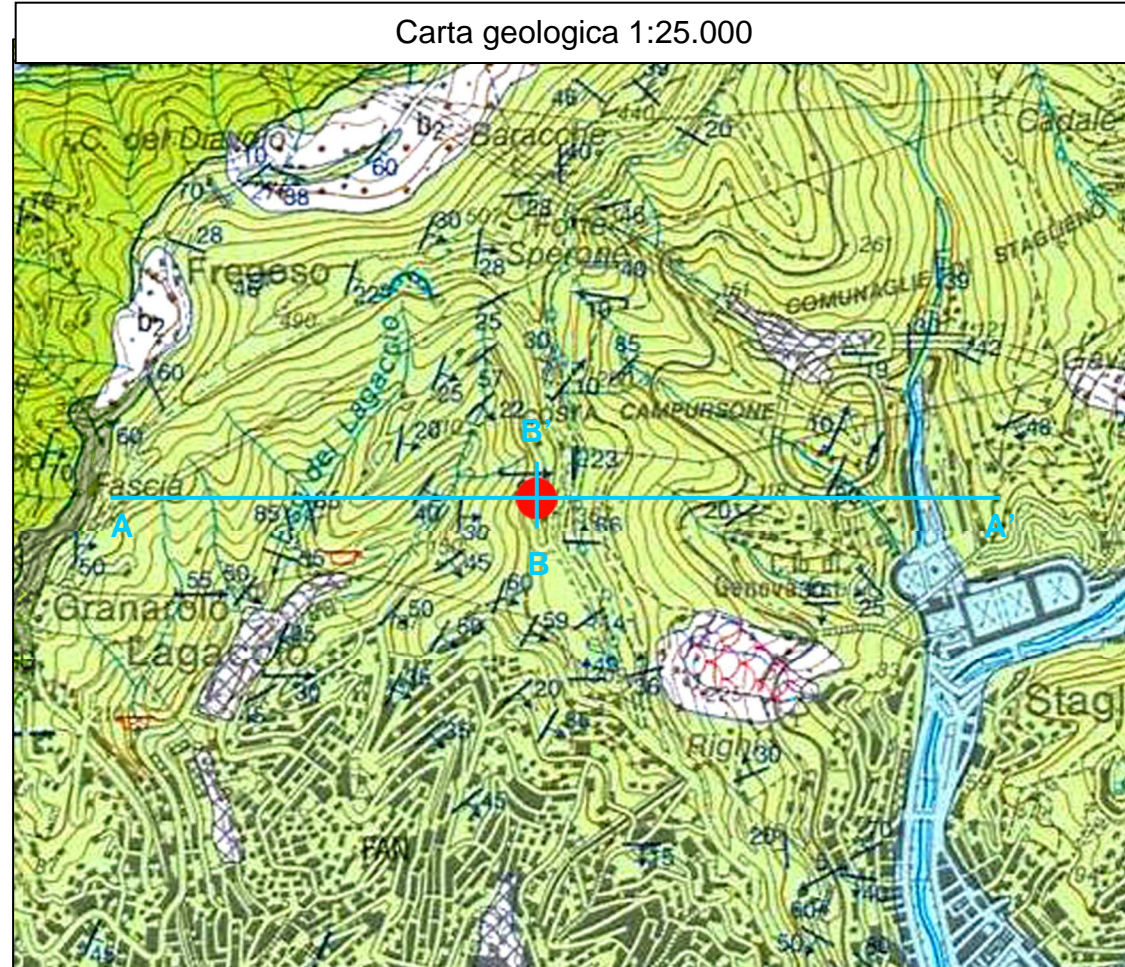
Ubicazione stazione: **Loc. Righi, via del Peralto – Cortile del magazzino ASTER**

Coordinate geografiche: **44°25' 56,74" N, 8°55' 5 3.56" E**

Coordinate chilometriche (WGS84 fuso 32): **4 919 905.7N, 494 551.6E**

Quota: **325 m s.l.m.**

Tavoletta IGM: **82 II SE**



Legenda carta e sezioni

	strati dritti		asse di piega di 3a fase
	strati rovesciati		superficie tettonica
	stratificazione a polarità incerta		contatto stratigrafico certo, incerto
	stratificazione verticale		contatto tettonico certo, incerto
	asse di piega di fase 1/2		faglia certa, incerta
	asse di piega di fase 1/2 orizz.		struttura antropica
	asse di piega di 1a fase		cava attiva, inattiva
	asse di piega di 2a fase		traccia di sezione geologica

Depositi di frana
accumulo gravitativo di materiale eterogeneo ed eterometrico. OLOCENE

Coltri eluvio - colluviali
coperture detritiche costituite da clasti eterometrici a matrice sabbioso-limoso talora pedogenizzati OLOCENE

Depositi alluvionali in evoluzione
depositi ghiaiosi, spesso con blocchi e/o materiali fini. OLOCENE

Formazione del Monte Antola
Torbidi calcareo-marnose, talvolta siltose, in strati anche metrici di calcareniti, marne e marne calcaree, alternate ad argilliti emipelagiche in strati centimetrici. CAMPANIANO SUP.

Argilliti di Montoggio
argilliti emipelagiche di colore nero e verdastro, in strati da centimetrici a decimetrici. CAMPANIANO

Formazione di Ronco
torbidi costituiti da areniti fini, siltiti marnose e argilliti, in strati da centimetrici a decimetrici. SANTONIANO SUP - CAMPANIANO INF.



RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI
Carta Geologica d'Italia 1:50.000 Foglio 195

