



PROGETTO STRATEGICO INIZIATIVA DI ARRICCHIMENTO DEL PERCORSO FORMATIVO DEGLI STUDENTI

TIROCINIO DI FORMAZIONE IN GEOFISICA PER I BENI CULTURALI con lo strumento Bartington Grad601 Magnetic Gradiometer

Docente: Dott.ssa Gabriella Carpentiero

➤ **PROGRAMMA**

14 giugno, h 9-16. Esercitazioni nell'Area Test per la sperimentazione di metodologie geofisiche del Museo Civico di Rovereto

15 giugno, h 10-12. Lezione teorica sulla geofisica per i beni culturali (Dipartimento di Lettere e Filosofia)

15 giugno, h 16-18. Esercitazioni nel sito archeologico del Riparo Gaban

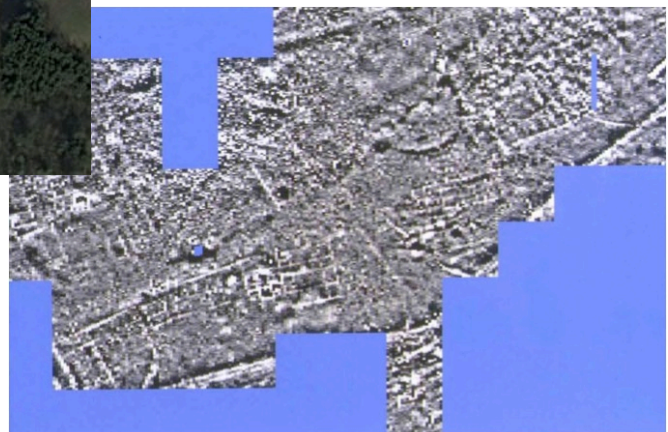
16 giugno, h 9.30-13. Esercitazioni nel sito archeologico di San Lorenzo a Lomaso



➤ **14 giugno - ore 8.30**

Appuntamento davanti all'entrata del Dipartimento di Lettere e Filosofia.

È previsto un pranzo al sacco



Responsabile scientifico:

Annaluisa Pedrotti (annaluisa.pedrotti@unitn.it)

➤ **AVVERTENZA AI PARTECIPANTI**

Il Grad601 è uno strumento molto sensibile e ogni oggetto magnetico può comprometterne il funzionamento e le misurazioni. Tutti i partecipanti all'iniziativa devono assicurarsi di essere completamente privi di oggetti metallici su di loro o sui loro vestiti (ad esempio orologi, chiavi, cinture, zip, qualsiasi parte magnetiche nelle scarpe o sugli indumenti).