

Laboratorio di Geomagnetismo e Fisica Spaziale

Keywords: dati magnetici

Responsabile Scientifico

Prof. Ermanno Pietropaolo, Prof. Marcello De Lauretis

Laboratorio di Geomagnetismo e Fisica Spaziale

Attività del laboratorio

Strumentazione del laboratorio

Nel laboratorio si preparano le strumentazioni per la Pc, sistemi di acquisizioni dati, magnetometri, misura e l'acquisizione di dati magnetici presso le strumentazione standard da laboratorio elettronico nostre stazioni europee ed antartiche.

(generatori di segnali, oscilloscopi, multimetri digitali).





Referenti: Prof. Ermanno Pietropaolo, Prof. Marcello De Lauretis



<u>ermanno.pietropaolo@univaq.it</u> <u>marcello.delauretis@univaq.it</u>



Edificio "Ricamo" (Coppito 1) Stanza n. -1075



+39 0862 433101



Docenti: Prof. Marcello De Lauretis, Prof.ssa Patrizia Francia, Prof. Ermanno Pietropaolo,

Prof. Massimo Vellante

Tecnici: Andrea Piancatelli

Dottorandi e Assegnisti: Raffaello Foldes



dsfc.univaq.it