



I.I.S. "VINCENZO MORETTI"

Roseto degli Abruzzi

DIPARTIMENTO C.A.T.



ISTITUTO NAZIONALE
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA
Roma



REGIONE ABRUZZO
SERVIZIO CARTOGRAFICO
Ufficio Infrastrutture
tecnologiche e geografiche

CONVEGNO DI STUDIO

CONOSCERE I TERREMOTI

GEOFISICA - GEOTECNICA - GPS

Il contributo delle stazioni GPS nell'IS Moretti di Roseto degli Abruzzi
Esperienze, risultanze di ricerca, prospettive

06 dicembre 2016

Aula Magna Istituto Moretti - ore 10,30

Saluti ed introduzione ai lavori: Prof.ssa **Sabrina Del Gaone**, Dirigente I.I.S. "V. Moretti"
Moderatore: **Prof. William Di Marco**

Interverranno:

Prof. Ing. Marco Trifoni, titolare della cattedra di Topografia e disegno topografico presso l'Istituto Tecnico Costruzioni, Ambiente e Territorio (Geometri) – I.I.S. "V. Moretti": ***"L'esperienza del laboratorio di topografia - storia e prospettive."***

Domenico Collalti, Servizio Cartografico della Regione Abruzzo - Ufficio Infrastrutture tecnologiche e geografiche: ***"La rete di stazioni permanenti GNSS della Regione Abruzzo."***

Dott. Alessandro Galvani, ricercatore presso L'INGV Roma: ***"Geofisica, deformazioni crostali e terremoti. Risultanze alla luce delle osservazioni della stazione di monitoraggio GPS dell'INGV a Roseto degli Abruzzi alla luce dei recenti eventi sismici."***

Dott. Geol. Romolo Di Francesco, geologo, libero professionista, studioso: ***"La geologia dei terremoti appenninici: tipologia e origini. Anticipazioni da un studio sull'evoluzione dello sciame sismico in atto nelle zone recentemente colpite dal sisma."***

Domande e dibattito.