



## Programma dei lavori

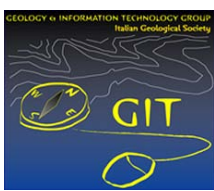
### 6° RIUNIONE GRUPPO GIT – GEOLOGY AND INFORMATION TECHNOLOGY GROUP

Molfetta (Ba), 14-16 giugno 2011

La sesta riunione del GIT – “Geology and Information Technology Group” prevede il seguente programma (integrazioni a seguire attraverso successive comunicazioni):

GIORNATA		FASCE ORARIE E ATTIVITÀ	ATTIVITÀ IN PARALLELO
Martedì 14 giugno 2011	MATTINO	h 9,30 Iscrizioni, benvenuto, presentazione del convegno; h 10,00 Interventi istituzionali; h 12,00 Relazioni invitate; h 13,00 Pausa pranzo.	-
	POMERIGGIO	<b>h 14,30 SESSIONE 1:</b> “Immagazzinamento e gestione dei dati geografici” - Relazioni pervenute <b>h 16,30 SESSIONE 2/3:</b> “Web e cartografia digitale” - Relazioni pervenute  “Analisi e modellazione dati geologico-ambientali” - Relazioni pervenute  h 18,30 <b>RIUNIONE DEI SOCI</b> (in seconda convocazione – a breve verrà diffuso l’ordine del giorno)	h 14,30 SEMINARIO (gratuito): “Le tecnologie geospaziali per l’analisi del territorio: estrarre informazioni dai dati telerilevati” a cura di Planetek S.r.l.  h 16,30 SESSIONE 2/3 (se richiesta dal numero delle relazioni pervenute)
Mercoledì 15 giugno 2011	MATTINO	<b>h 9,30 SESSIONE 4:</b> “GIS e applicazioni alla pianificazione territoriale”	-

		<p>- Relazioni pervenute</p> <p><b>h 11,00 SESSIONE/WORKSHOP 5:</b></p> <p><b>PROTEZIONE CIVILE</b></p> <p><b>“Rilievi LIDAR multi temporale della frana di Montaguto”</b></p> <p>a cura di S.I.T. S.r.l. Noci (BA) G.Spilotro (UniBas), R.Palumbo (AeroSigma S.r.l.)</p> <p><b>"Monitoraggio continuo delle frane con tecnologia radar da satellite: tool e applicazioni"</b></p> <p>M.Tragni, C.Abbattista (Planetek Italia S.r.l.)</p> <p><b>“Nuovi strumenti di comunicazione ed informazione della sismicità in Italia”</b> a cura di INGV</p> <p>h 12,30 DIBATTITO</p> <p>h 13,00 Pausa pranzo</p>	
	POMERIGGIO	<p><b>h 14,30 SESSIONE 6:</b></p> <p><b>“Reti, architetture aperte, multimedialità”</b></p> <p>- Relazioni pervenute</p> <p>h 17,00 SESSIONE <b>Wine Poster</b></p> <p><b>h 18,00 consegna del premio “Evaristo - Ivo - Ricchetti”</b></p>	<p>h 14,30 SEMINARIO (gratuito):</p> <p><b>“Geologia e logica dei Sistemi Informativi Territoriali”</b> a cura Litografia Artistica Cartografica S.r.l.;</p>
Giovedì 16 giugno 2011	MATTINO	<p><b>ESCURSIONE GUIDATA</b> (<i>programma provvisorio</i>)</p> <p>h. 9,30 Partenza da Molfetta (BA)</p> <p>1) Belvedere di Gravina (<i>Esposizione didattica della discordanza angolare fra le Calcareniti di Gravina e il Calcare cretaceo</i>);</p> <p>2) Vecchie cave di Minervino (<i>affioramenti di Bauxite</i>)</p> <p>3) Visita a Castel del Monte (<i>guida il</i></p>	-
	POMERIGGIO		



		<p><i>collega e autore del romanzo "OTTO, L'abisso di Castel del Monte" Dott. Alfredo de Giovanni)</i></p> <p><i>h 13,00 Pranzo a sacco (a carico dell'organizzazione)</i></p> <p><i>4) Molfetta (4.1. orme di dinosauro; 4.2. dolina e insediamento preistorico "Pulo di Molfetta", 4.3. Molfetta città Vecchia)</i></p>	
--	--	---	--