

**Elenco dei partecipanti  
ammessi alla selezione finale  
(Edizione 2013)**

- **Dott.ssa Chiara COLOMBERO**  
Titolo Tesi: "Indagini geoelettriche (CVES, SP e Tomografia) in ambiente acquatico ed emerso per la caratterizzazione geologica dei depositi del Lago di Candia"  
Relatore: Dott. Cesare Comina  
Correlatori: Dott. Franco Gianotti, Prof. Luigi Sambuelli  
Sede: Università degli Studi di Torino
- **Dott.ssa Maristella DI PRIMIO**  
Titolo Tesi: "Stratigrafia della calotta groenlandese (Kalaallit Nunaat) e correlazione con i poli di Marte"  
Relatore: Prof. G.G. Ori  
Correlatore: Prof. E. Flamini  
Sede: Università degli Studi di Chieti-Pescara "Gabriele D'Annunzio"
- **Dott. Valerio FUNARI**  
Titolo Tesi: "Studio geologico-strutturale di diapiri di fango nel Tirreno Meridionale"  
Relatore: Prof. Gian Andrea Pini  
Correlatori: Dott. Fabiano Gamberi, Dott.ssa Marzia Rovere  
Sede: Università di Bologna
- **Dott. Federico RIVA**  
Titolo Tesi: "Il sistema idrotermale di Bormio: analisi idrogeologica e geochimica"  
Relatore: Prof. Giovanni Crosta  
Correlatore: Prof. Paolo Frattini  
Sede: Università degli Studi di Milano Bicocca

**Programma**

- Ore 15.00** Registrazione partecipanti
- Ore 15.20** Saluto Presidente Ordine dei Geologi della Regione Umbria **Filippo Guidobaldi**
- Ore 15.30** Presentazione dell'iniziativa
- Ore 15.45** Esposizione tesi di laurea vincitrice (Dott.ssa **Chiara Colombero**)
- Ore 16.45** Cerimonia di Premiazione
- Ore 17.00** Conferenza "Terremoti e tettonica attiva nella regione umbro-marchigiana" (**Massimiliano Barchi**, Professore ordinario Università Studi Perugia)
- Ore 19.00** "Aperitivo conviviale"

**Commissione Esaminatrice  
(Edizione 2013)**

Dott. Geol. **Oliviero Lolli**  
(Ordine dei Geologi della Regione Umbria)

Prof. **Giorgio Minelli**  
(Università degli Studi di Perugia)

Prof. **Fabrizio Storti**  
(Università degli Studi di Parma)

**ORDINE DEI GEOLOGI  
DELLA REGIONE UMBRIA**

**PREMIO DI LAUREA  
"GIAMPAOLO PIALLI"**



**Edizione 2013**

14 marzo 2014 - ore 15,00  
Università degli Studi di Perugia  
Dipartimento di Fisica e Geologia  
**Aula ex Biblioteca**  
Piazza Università, 1 - Perugia

## **L'Ordine dei Geologi della**

### **Regione Umbria**

*per onorare la memoria del Prof. Giampaolo Pialli, già iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Umbria e Docente presso l'Università degli Studi di Perugia per il corso di laurea in Scienze Geologiche, ha istituito un premio annuale (fissato, per l'anno 2013, in € 1.500,00) da assegnare ad un giovane laureato in Scienze Geologiche che abbia discusso una tesi di laurea sperimentale in SCIENZE GEOLOGICHE, le cui risultanze siano direttamente ed immediatamente applicabili nel seguente ambito:*

#### **MODELLI GEOLOGICI DI SUPERFICIE E DI SOTTOSUOLO TRA GEOLOGIA CLASSICA ED INNOVAZIONE TECNOLOGICA**

## **REGOLAMENTO**

*Possono partecipare al concorso i giovani che abbiano conseguito la laurea specialistica in Scienze Geologiche nel periodo 31 maggio 2010 - 30 giugno 2013.*

*Entro il 30 aprile 2013 l'Ordine dei Geologi della Regione Umbria invia il bando di concorso del Premio ed il relativo regolamento alle Sedi universitarie italiane presso le quali è attivato il corso di laurea in Scienze Geologiche.*

*Gli aspiranti al Premio dovranno presentare domanda di ammissione al concorso, redatta su apposito modulo inviato alle stesse Università, inviandola entro e non oltre il 15 giugno 2013 (farà fede la data del timbro postale) alla sede dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria (Via Martiri dei Lager, 58 - 06128 PERUGIA), per essere sottoposti a preselezione.*

*Alla domanda dovranno essere allegate n. 3 copie di un Abstract della tesi di laurea, in copia cartacea e su n. 3 supporti magnetici (CD-ROM o DVD), dal quale possano correttamente valutarsi il tema e le finalità del lavoro. Le copie cartacee dovranno essere prodotte nei formati A4, A3, A2 (nel caso si tratti di cartografie allegate) mentre i files, di testo e/o di grafica, dovranno avere estensione compatibile con i seguenti programmi: MSWord, Corel Draw, Corel PhotoPaint, Adobe PhotoShop, AutoCAD, Acrobat Reader, nelle versioni diffuse attualmente o compatibili con esse.*

*Entro il 15 luglio 2013 l'Ordine dei Geologi della Regione Umbria individuerà la Commissione Esaminatrice. La Commissione sarà composta dal Presidente pro-tempore dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria (o suo delegato) e da due Geologi scelti fra illustri personalità italiane provenienti dal mondo dell'Università, della Ricerca scientifica o della Professione e sarà presieduta dal Presidente pro-tempore*

*dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria (o suo delegato).*

*Entro il 10 settembre 2013 la Commissione, a suo insindacabile giudizio, rende nota la lista dei candidati risultati idonei in seguito alla preselezione, cura la pubblicazione dei nominativi sul sito web ufficiale dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria (<http://www.ordinegeologiumbria.it>) ed invia agli idonei relativa comunicazione.*

*La Commissione, nella valutazione delle tesi di laurea, terrà conto della innovatività, del rigore metodologico, della pertinenza al tema e, in maniera specifica, dell'interesse applicativo, ovverosia dell'applicabilità dei modelli geologici al progetto di opere.*

*Gli ammessi alla selezione finale dovranno - entro e non oltre il 1 ottobre 2013 - far pervenire alla sede dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria la tesi di laurea ed il consenso a permettere l'eventuale pubblicazione del lavoro da parte dell'Ordine medesimo. Il lavoro dovrà essere prodotto in n. 3 copie cartacee e su n. 3 supporti magnetici (CD-ROM o DVD). Le copie cartacee dovranno essere prodotte negli stessi formati prima menzionati (A4, A3, A2). Idem per i files di testo e/o di grafica che dovranno essere compatibili con i seguenti programmi: MSWord, Corel Draw, Corel PhotoPaint, Adobe PhotoShop, AutoCAD, Acrobat Reader, nelle versioni diffuse attualmente o compatibili con esse.*

*Entro il 20 novembre 2013 la Commissione renderà nota la graduatoria finale, comunicherà la data e la sede della cerimonia di premiazione e curerà la pubblicazione delle relative informazioni sul sito ufficiale dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria.*

*Il premio, ad insindacabile giudizio della Commissione, può essere assegnato anche ex aequo, oppure può non essere assegnato.*