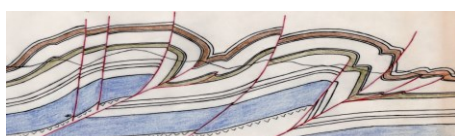


Elenco dei partecipanti ammessi alla selezione finale

- **Dott. Luca Adami**
Titolo Tesi: "Studio sull'origine del colore di dolomiti verdi in depositi di magnesite nell'area di Malenrata (Toscana)"
Relatore: Prof. Francesco Di Benedetto
Correlatore: Prof. Matteo Ardit
Sede: Università degli Studi di Ferrara
- **Dott. Nicola Casadei**
Titolo Tesi: "La sezione 'Hill 991' (Monte Cucco, Italia): un record alternativo a Poggio Le Guaine per il limite Aptiano-Albiano all'interno del bacino Umbro-Marchigiano"
Relatore: Prof. Fabrizio Frontalini
Correlatore: Prof. Jairo F. Savian
Sede: Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"
- **Dott. Giacomo Cenci**
Titolo Tesi: "Il ruolo della distribuzione litologica e delle strutture tettoniche nel controllare la deformazione cosmica dedotta da dati DInSAR: il caso dell'evento sismico del 2016 nel Centro Italia"
Relatore: Prof. Massimiliano Porreca
Correlatore: Prof. Filippo Carboni
Sede: Università degli Studi di Perugia
- **Dott. Matteo Pedini**
Titolo Tesi: "Sezioni geologiche bilanciate e retrodeformate e modello 3D dell'area del Monte Fema, Appennino Umbro-Marchigiano (Italia)"
Relatore: Prof. Stefano Mazzoli
Correlatori: Prof. Pietro Paolo Pierantoni e Prof. Matteo Basili
Sede: Università degli Studi di Camerino
- **Dott. Fabio Perrucci**
Titolo Tesi: "Un metodo per determinare l'orientazione del piano di faglia dall'analisi dei dati nel dominio del tempo"
Relatore: Prof. Salvatore De Lorenzo
Sede: Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
- **Dott.ssa Elham Safarzadeh**
Titolo Tesi: "Il terremoto Mw 5.5 nell'offshore di Pesaro del Novembre 2022 (Mar Adriatico, Italia): corrispondenza tra sismicità e strutture sismogeniche basata sull'interpretazione dei profili di sismica a riflessione e dei dati di pozzo"
Relatore: Prof. Massimiliano Rinaldo Barchi
Correlatore: Prof. Maurizio Ercoli
Sede: Università degli Studi di Perugia
- **Dott. Valeriano Pio Santoro**
Titolo Tesi: "Revisione stratigrafica, rilevamento geologico ed interpretazione di sottosuolo lungo il transetto Colledara-Montefino (Teramo)"
Relatore: Prof. Francesco Brozzetti
Correlatore: Prof. Daniele Cirillo
Sede: Università di Chieti-Pescara "Gabriele d'Annunzio"



ORDINE DEI GEOLOGI DELLA REGIONE UMBRIA

PREMIO DI LAUREA "Giampaolo Piali"



Edizione 2024

6 dicembre 2024 - ore 15:30

Etruscan Chocohotel

Sala Fondente

Via Campo di Marte, 134

Perugia

Programma

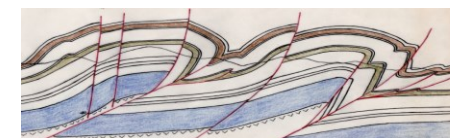
- Ore 15:30 Registrazione partecipanti
- Ore 15:40 Saluto Presidente Ordine dei Geologi della Regione Umbria **Giuseppe Pannone**
- Ore 15:50 Saluto della Commissione esaminatrice Premio di Laurea "Giampaolo Piali" e presentazione dell'iniziativa
- Ore 16:00 Esposizione tesi di laurea vincitrice (Dott. **Giacomo Cenci**)
- Ore 17:30 Cerimonia di Premiazione
- Ore 17:45 Riconoscimento ai Colleghi che hanno maturato 30 anni di iscrizione all'Ordine
- Ore 18:00 ASSEMBLEA DEGLI ISCRITTI
- Ore 19:30 Aperitivo conviviale

Commissione Esaminatrice (Edizione 2024)

Dott. Geol. **Stefano Tosti**
(Ordine dei Geologi della Regione Umbria)

Prof.ssa **Laura Meelli**
(Università degli Studi di Perugia)

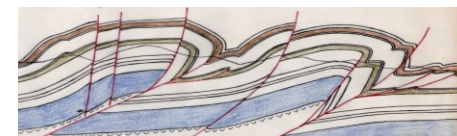
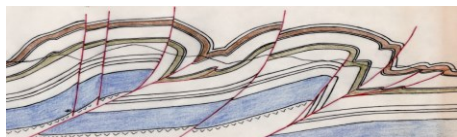
Prof. **Giorgio Minelli**
(Università degli Studi di Perugia)



L'Ordine dei Geologi della Regione Umbria

per onorare la memoria del Prof. Giampaolo Piali, 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 2024, in € 1.500,00) da assegnare ad un giovane laureato in Scienze Geologiche che abbia discusso una tesi di laurea sperimentale le cui risultanze siano direttamente ed immediatamente applicabili nel seguente ambito:

CONTRIBUTO ALLA CONOSCENZA DELLA GEOLOGIA DELL'APPENNINO CENTRO-SETTENTRIONALE



REGOLAMENTO

Possono partecipare al concorso i giovani che abbiano conseguito la laurea specialistica in Scienze Geologiche nel periodo 31 maggio 2021 – 31 luglio 2024.

Entro il 30 aprile 2024 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 e disponibile sul sito www.ordinegeologiumbria.it, inviandola entro e non oltre il 31 agosto 2024 alla sede dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria (Via Martiri dei Lager, 58 - 06128 Perugia), per essere sottoposti a preselezione. Le modalità di invio previste sono le seguenti: a mezzo P.E.C. Posta Elettronica Certificata geologiumbria@pec.epap.it (farà fede la data di invio della PEC) o tramite raccomandata con avviso di ricevimento (farà fede la data del timbro postale di accettazione).

Alla domanda trasmessa tramite raccomandata dovrà essere allegata n. 1 copia di un abstract della tesi di laurea (max 10.000 caratteri, spazi inclusi) in copia cartacea e su supporto magnetico (CD/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 essere in lingua italiana. Se la trasmissione è effettuata a mezzo P.E.C., la suddetta documentazione dovrà essere prodotta in formato PDF. Sul plico o nell'oggetto della P.E.C. dovrà essere indicato: "Domanda di partecipazione al Premio di Laurea Giampaolo Piali, edizione 2024". Non verranno accolte domande di partecipazione inviate oltre la scadenza prefissata.

Entro il 15 settembre 2024 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 ottobre 2024 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, delle ricadute applicative degli studi e delle ricerche condotti.

Gli ammessi alla selezione finale dovranno - entro e non oltre il 31 ottobre 2024 - 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. La documentazione dovrà essere prodotta nelle stesse forme ed inviata con le stesse modalità specificate precedentemente.

Tutta la documentazione inviata non sarà restituita.

Entro il 30 novembre 2024 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.