

# EAGE SEG Sezione Italiana













# **NEWSLETTER**

### febbraio 2013

### **Indice**

Lectures

Workshops

Conferences

Summer School

Challenge Bowl Las Vegas 2012

Consiglio Direttivo

### Agenda

21-22/3/2013: SEG Distinguished Lecture di

Gerard T. Shuster

7-12/04/2013: European Geosciences Union -

**General Assembly** 

25-28/4/2013: International Geosciences Student

Conferences

9-13/6/2013: 75th EAGE Conference & Exhibition

incluso SPE EUROPEC

24/06/2013: SEG DISC Lecture di David H.

Johnston

### Lectures

**SEG 2013 Distinguished Lecture**: Seismic interferometry and beyond: Harvesting signal from coherent noise, verrà tenuta da Gerard T. Schuster a San Donato Milanese (21 Marzo) e a Trieste (22 Marzo).



Ulteriori info sul sito SEG:

http://www.seg.org/education/lectures-courses/distinguished-lecturers/spring2013/schusterabstract

**SEG Distinguished Instructor Short Course:** *Making a Difference with 4D: Practical Applications of Time-Lapse Seismic Data* verrà tenuta da David H. Johnston a San Donato Milanese (24 Giugno).



Ulteriori info sul sito SEG:

http://www.seg.org/education/lectures-courses/disc/2013/johnstonabstract

#### **Workshops**

Come annunciato sul sito eageseg.org, presso la facoltà di Ingegneria della Sapienza di Roma, in Via Eudossiana 18 dalle ore 9.30 alle 16.00 del 4 Febbraio 2013 si è svolto il workshop dal titolo:

### Advances in geophysical inverse theory

Maggiori informazioni sul nostro sito.	
--	--

Giulio Iovine, in collaborazione con Christoph Aubrecht, Denis Cohen, Johannes Huebl, Stefania Nisio, Mario Parise, Manuel Pastor, stanno organizzando le seguenti sessioni scientifiche all'interno di Conferenze Internazionali:

- 3 sessioni durante EGU (European Geosciences Union), in Aprile 2013 (Austria)
- 1 sessione durante 19th IMACS World Congress, in Agosto 2013 (Spagna);
- 1 sessione durante XII IAEG Congress, in Settembre 2014 (Italia).

L'argomento delle sessioni riguarda il modeling e la simulazione per mitigare i rischi dovuti a fenomeni naturali. Maggiori dettagli, deadline per la sottomissione degli abstract e link ai siti delle conferenze sono:

- Session: NH9.12 @ EGU2013 (European Geosciences Union General Assembly), 7-12 April 2013, Vienna (Austria). Topic: "Modelling of dangerous phenomena, and innovative techniques for hazard evaluation and risk mitigation". <a href="http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2013/session/11857/">http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2013/session/11857/</a>; Deadline for Abstracts: 9 January 2013.
- **Session: NH8.3** @ EGU2013 (European Geosciences Union General Assembly), 7-12 April 2013, Vienna (Austria). Topic: "Sinkholes: from susceptibility to risk evaluation and mapping". <a href="http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2013/session/11847/">http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2013/session/11847/</a>. Deadline for Abstracts: 9 January 2013.
- Session: NH3.6 @ EGU2013 (European Geosciences Union General Assembly), 7-12 April 2013, Vienna (Austria). Topic: "Advanced methods in landslides research II: modelling". <a href="http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2013/session/11826/">http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2013/session/11826/</a>. Deadline for Abstracts: 9 January 2013.
- **Mini-Symposium** @ IMACS 2013 World Congress, 26-30 August 2013, San Lorenzo de El Escorial-Madrid (Spain). Topic: "Modeling of dangerous phenomena for risk mitigation". <a href="http://www.imacs2013.it">http://www.imacs2013.it</a>.
- **Session** @ XII International IAEG Congress, 15-19 September 2014, Torino (Italia). Topic: "Approaches to landslide risk modelling and mitigation". <a href="http://www.iaeg2014.com">http://www.iaeg2014.com</a>.

### **NEWSLETTER**



### SONO APERTE LE ISCRIZIONI per partecipare alla



# INTERNATIONAL CONFERENCE VAJONT, 1963-2013

THOUGHTS AND ANALYSES AFTER 50 YEARS SINCE THE CATASTROPHIC LANDSLIDE



OCTOBER 8-10, 2013, PADUA, ITALY

Non perdete l'opportunità di registrarvi con una quota ridotta entro il 15 aprile 2013.

La Conferenza Internazionale "Vajont 2013" commemorerà il 50° anniversario del disastro del Vajont (9 Ottobre 1963). La frana del Vajont è considerato l'avvenimento dal quale hanno preso l'avvio quegli studi che oggi sono considerati la base della moderna geologia applicata. Centinaia di geologi provenienti da tutto il mondo e la comunità scientifica internazionale si confronteranno per approfondire il tema tanto delicato del dissesto idrogeologico e le problematiche delle grandi frane. Una grande opportunità per lo scambio di conoscenze sia dal punto di vista geologico che ingegneristico sulle grandi frane ed il loro potenziale impatto su infrastrutture imponenti come le dighe. La Conferenza scientifica si terrà a Padova, una città di alto valore artistico e culturale, centro nevralgico dell'Italia del Nord-Est e facile da raggiungere con ogni mezzo. E' prevista per il giorno 10 ottobre anche l'escursione tecnica guidata a Longarone sui luoghi della frana.

Per ulterior informazioni, visitate il sito della Conferenza:

http://sistemacongressi.us5.list-

manage.com/track/click?u=743f66d1974a5cd20b91d78ad&id=f4c8655dcd&e=1f6be13733

Vajont 2013 Padova Organizing Secretariat Sistema Congressi s.r.l. Tel 049 651699 int.15

E-mail: vajont2013@sistemacongressi.com

## **NEWSLETTER**



#### Conferences

Dal 7 al 12 Aprile 2013 si terrà a Vienna l'Assemblea Annuale:



### **European Geosciences Union**



Informazioni dettagliate sul sito:

http://www.egu2013.eu/

Dal 25 al 28 Aprile 2013 si terrà a Berlino la 4°

#### **International Geosciences Student Conferences**



Durante la conferenza ci saranno lectures, corsi brevi, workshops e field trip. Inoltre, è previsto il SEG European Challenge Bowl. Informazioni dettagliate sui siti:

http://www.seg.org/media/news/2012/igsc-berlin www.IGSC-2013.com

Dal 9 al 14 Giugno si terrà a Londra la 75°



**EAGE Conference & Exhibition** 



Informazioni dettagliate sul sito:

http://www.eage.org/events/index.php?eventid=755&Opendivs=s3

Si segnala che all'interno della conferenza è previsto un programma per studenti tra il 10 e il 13 Giugno. Le attività prevedono corsi brevi, workshops, presentazione di poster, test di colloqui, e altro ancora!



#### **Summer School**

L'OGS in collaborazione con i partner del progetto COST PERGAMON sta organizzando la Summer School:

Permafrost and gas hydrate related methane release in the Arctic and impact on climate change



La Summer School si terrà presso la stazione di ricerca Sodankylä (Finlandia) tra il 26 settembre e il 5 ottobre 2013.

La Summer School è aperta a student PhD e a giovani ricercatori post-dottorato (tre anni di anzianità dal dottorato) la cui ricerca è focalizzata nelle discipline legate alle azioni del progetto COST PERGAMON. Le applicazioni devono essere spedite via email a sveta@ibes.be entro il 30 Marzo 2013.

### Argomenti della Scuola:

- formazione del metano, trasporto e accumulo nei sediment marini e terrestri e permafrost;
- processi biochimichi nei sedimenri marini superficiali e nell'interfaccia sedimentoacqua attorno zone di fuoriuscite di metano;
- flussi di metano da fondo del mare e laghi nell'atmosfera;
- flussi di metano dagli ambienti terrestri;
- monitoraggio del metano nell'atmosfera e implicazioni globali riguardo al riscaldamento attuale e futuro nell'Artico.

Ulteriori informazioni sul sito: http://www.cost-pergamon.eu

## **NEWSLETTER**



### Challenge Bowl Las Vesgas 2012

I vincitori della Quinta Edizione del Challenge Bowl Italiana, Cosimo Nencioni e Letizia Pini dell'Università di Firenze, hanno partecipato alla Finale Mondiale che si è tenuta a novembre 2012 a Las Vegas (Nevada) durante il Convegno Annuale del SEG (Society of Exploration Geophysicists). Come già accaduto con i vincitori precedenti, il loro viaggio è stato sponsorizzato dal SEG e dal generoso contributo di ENI.



### Nuovo Consiglio Direttivo della Sezione Italiana EAGE-SEG.

### Carissimi Colleghi,

durante l'11° Assemblea della Sezione Italiana EAGE-SEG che si è svolta in coincidenza con il 31° Convegno Nazionale GNGTS a Potenza (dal 20 al 22 novembre 2012) si è insediato il nuovo Consiglio Direttivo. Esso è così costituito:

Presidente: Massimo Antonelli - ENI Vice-presidente: Paolo Mazzucchelli - Aresys

Consiglieri: Giovanni Florio - Università di Napoli

Eugenio Loinger - ENI Umberta Tinivella - OGS Aldo Vesnaver - OGS