



C O N V E G N O

# Ricerche e studi per la prevenzione del rischio sismico

Aula Magna del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali  
Campus Universitario di Bari

18 dicembre 2018, ore 9.00



CON IL PATROCINIO DI



ISTITUTO NAZIONALE  
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA



Autorità di Bacino Distrettuale  
dell'Appennino Meridionale



REGIONE PUGLIA



AGENZIA REGIONALE STRATEGICA PER LO  
SVILUPPO ECOSOSTENIBILE DEL TERRITORIO

Richiesti 6 CFP per geologi

Per iscrizioni: [www.geologipuglia.it/doc/apc/scheda/546-ricerche-e-studi-per-la-prevenzione-del-rischio-sismico.doc](http://www.geologipuglia.it/doc/apc/scheda/546-ricerche-e-studi-per-la-prevenzione-del-rischio-sismico.doc)

Durante l'evento sarà presentato il volume:

**"Rischio sismico in Italia: analisi e prospettive per una prevenzione efficace in un Paese fragile"**

scaricabile liberamente in formato .pdf dal sito web Sigea all'indirizzo:

[www.sigeaweb.it/documenti/gda-supplemento-1-2018.pdf](http://www.sigeaweb.it/documenti/gda-supplemento-1-2018.pdf)



## Ricerche e studi per la prevenzione del rischio sismico

Aula Magna del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali - Campus Universitario di Bari

**18 dicembre 2018, ore 9.00**

### Programma

08.30 | Registrazione

09.00 | Indirizzi di saluto

**GIUSEPPE MASTRONUZZI** (Direttore Dipartimento Scienze della Terra e Geoambientali – Università di Bari)

**VERA CORBELLI** (Segretario Generale Autorità Bacino Distrettuale Appennino Meridionale)

**RAFFAELE SANNICANDRO** (Commissario Straordinario Asset)

**ANTONIO MARIO LERARIO** (Dirigente Sezione Protezione Civile della Regione Puglia)

**SALVATORE VALLETTA** (Presidente Ordine dei Geologi della Puglia)

**ANTONELLO FIORE** (Presidente Nazionale Sigea)

**Modera: Vincenzo Del Gaudio (Dipartimento Scienze della Terra e Geoambientali – Università di Bari)**

10.00 | *Le reti e la sorveglianza sismica del territorio nazionale*

**SALVATORE STRAMONDO** (ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA – INGV)

10.20 | *Il progetto OTRIONS e il monitoraggio geofisico in Puglia*

**ANDREA TALLARICO** (DIPARTIMENTO SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI – UNIVERSITÀ DI BARI)

10.40 | *Il Centro Allerta Tsunami (CAT) dell'INGV*

**ALESSANDRO AMATO** (ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA – INGV)

11.00 | *Evidenze geomorfologiche di tsunami in Italia Meridionale*

**GIUSEPPE MASTRONUZZI** (DIPARTIMENTO SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI – UNIVERSITÀ DI BARI)

11.20 | *Il ruolo delle assicurazioni nella prevenzione dei rischi: il caso dei terremoti*

**DONATELLA PORRINI** (DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'ECONOMIA – UNIVERSITÀ DEL SALENTO)

11.40 | *Un osservatorio per raccontare l'Italia fragile. L'esperienza del progetto di fotografia documentaria "Lo stato delle cose"*

**ANTONIO DI GIACOMO** (CURATORE LO STATO DELLE COSE. GEOGRAFIE E STORIE DEL DOPOSITISMA)

12.00 | Dibattito e chiusura lavori prima parte

12.30 | **Cerimonia 50° anniversario prima formazione albo professionale geologi**

**Modera: Andrea Tallarico (Dipartimento Scienze della Terra e Geoambientali – Università di Bari)**

15.00 | *Effetti geomorfologici e variazioni idrogeologiche indotti dai terremoti: esempi nell'area epicentrale della sequenza sismica 2016-2017 del centro Italia*

**MARCO MATERAZZI** (UNIVERSITÀ DI CAMERINO)

15.20 | *110 anni di studi sul terremoto dello Stretto di Messina del 1908: quanto ne sappiamo oggi e cosa è davvero cambiato?*

**ALESSANDRO PINO** (ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA – INGV)

15.40 | *Le ricostruzioni in Irpinia e in Basilicata dopo i terremoti del 1930, 1962 e 1980: confronti ed implicazioni*

**FABRIZIO GIZZI** (IBAM-CNR)

16.00 | *Rischio del patrimonio residenziale regionale e sua mitigazione*

**FELICE PONZO** (UNIVERSITÀ DELLA BASILICATA)

16.20 | *La sequenza sismica del Sannio-Matese 2013-2014: un esempio di intrusione attiva in Appennino meridionale*

**GUIDO VENTURA** (ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA – INGV)

16.40 | *Pericolosità sismica e memoria storica dei terremoti in Puglia*

**VINCENZO DEL GAUDIO** (DIPARTIMENTO SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI – UNIVERSITÀ DI BARI)

17.00 | *Gli effetti ambientali del terremoto salentino del 20 febbraio 1743: un contributo alla pericolosità sismica dell'area*

**ROSA NAPPI\***, **GIULIANA ALESSIO\***, **MAGDA DE LUCIA\***, **GERMANA GAUDIOSI\***, **SABINA PORFIDO\* \*\***

\* (INGV, OSSERVATORIO VESUVIANO); \*\* (ISMAR -CNR)

17.20 | *La prevenzione sismica in Puglia: ruolo dell'Osservatorio Sismologico dell'Università di Bari nelle attività di Terza Missione*

**NICOLA VENISTI** (OSSERVATORIO SISMOLOGICO – UNIVERSITÀ DI BARI)

17.40 | Dibattito e chiusura lavori seconda parte

18.30 | **Premiazione dei vincitori della IX edizione del concorso fotografico:**

**"Passeggiando tra i paesaggi geologici della Puglia" e presentazione del calendario 2019**