



RISCHIO SISMICO IN ITALIA: ANALISI E PROSPETTIVE PER UNA PREVENZIONE EFFICACE IN UN PAESE FRAGILE GEOFLUID Piacenza, 5 Ottobre 2018 – Sala B

14:00 - 14:15 Registrazione partecipanti

14:15 – 14.30	Moderatore: Fabio Oliva (<i>Referente SIGEA Regione Emilia-Romagna</i>) Introduzione ai lavori: a cura di OGER e SIGEA con la partecipazione di Carlo Francou (<i>Direttore Museo Geologico di Castell'Arquato</i>)
14:30 - 15.00	Il ruolo delle banche dati di INGV nella definizione della pericolosità sismica locale: preziosi strumenti a disposizione del professionista Gabriele Tarabusi (<i>INGV Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia</i>)
15:00 - 15.30	I giacimenti a metano: un'assicurazione contro i terremoti? Gianluca Valensise (<i>INGV Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia</i>)
15:30 – 16.00	Moderni sistemi per la prevenzione sismica Alessandro Martelli (<i>INGV Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia</i>)
16.00 - 16.30	Evoluzione delle normative sismiche in Italia dal punto di vista geologico Maurizio Lanzini (<i>Presidente SIGEA Sezione Lazio</i>)
16.30 – 17.00	Discussione e Conclusioni

Per l'evento è stata attivata la procedura accreditamento crediti APC
L'ingresso al Convegno è gratuito

Comitato promotore: Livia Soliani & Fabio Oliva
Segreteria organizzativa: F. Oliva
Per info: www.sigeaweb.it – email sigea.er@gmail.com