



Seminario
a cura del Consiglio Nazionale dei Geologi e
dell'Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna

**PROCEDURE E STRUMENTI PER LA VALUTAZIONE DEL
RISCHIO SISMICO DEL TERRITORIO**

Mercoledì 16 ottobre 2013

ore 14:30 – 17:00

**all'interno della manifestazione SAIE 2013 – Bologna Fiere
Piazza GEO & TECNICA – Padiglione 25**

Moderatore del seminario:

Prof. Matteo Berti (BiGeA, Università di Bologna)

- ore 14.15 Registrazione dei partecipanti
- ore 14.30 Apertura dei lavori e saluti
Gabriele Cesari, Presidente Ordine Geologi Emilia-Romagna
Paride Antolini, Consigliere Consiglio Nazionale dei Geologi
- Ore 14.45 Rischio sismico e pianificazione urbana: il piano regolatore della
sismicità del comune di Faenza
Stefano Marabini – Geologo, libero professionista
Ennio Nonni – Architetto/Urbanista, dirigente settore territorio Comune di Faenza
- Ore 15.20 Rischio sismico e pianificazione: la microzonazione di Cattolica e gli
approfondimenti di III livello
Samuel Sangiorgi - Geologo, libero professionista
- Ore 16.00 Progettazione geotecnica in terreni a rischio sismico elevato
Francesco Carlomagno - Ingegnere, libero professionista
- Ore 16.45 Conclusioni e dibattito