



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	partecir	anti
010 11115	1 CGISCI GEIGITC	uCi	pai cecip	Julici

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