



***Microzonazione sismica e
C.L.E. (Condizione Limite per
l'Emergenza)***

26 giugno 2015

*Casa delle Associazioni
Sala Conferenze
Via Cimabue 16
Brescia*

*Responsabile corso
Dott. Geol. Egidio De Maron*

PROGRAMMA

13.45 **Registrazione partecipanti**

14.00 **Introduzione**

Dott. Geol. Egidio De Maron

14.10 **1° modulo**

Dott. Geol. Bruno Quadrio

- Microzonazione sismica: definizioni e livelli di approfondimento
- Gli standard Nazionali per la microzonazione sismica
- La microzonazione sismica ed i rilievi in emergenza
- Esempi e casi di studio

16.10 **Coffe break**

16.20 **2° modulo**

Dott. Geol. Bruno Quadrio Arch. Chiara Conte

- **L'analisi della C.L.E. : concetti di base e standard Nazionali**
- **Il caso della Valtenesi: iter realizzativo**

18.20 **Dibattito ed approfondimenti**

19.00 **Conclusione**



***Microzonazione sismica e
C.L.E. (Condizione Limite per
l'Emergenza)***

26 giugno 2015

*Casa delle Associazioni
Sala Conferenze
Via Cimabue 16
Brescia*

*Responsabile corso
Dott. Geol. Egidio De Maron*

Relatori:

Arch. Chiara Conte (libero professionista - dal 2010 svolge attività di collaborazione professionale presso il Dipartimento della Protezione Civile nell'ambito del Piano Nazionale di prevenzione e riduzione del rischio sismico (L. 77/2009, art.11)

Dott. Geologo Bruno Quadrio (libero professionista O.G. Lombardia - esperto di microzonazione sismica e analisi della Condizione Limite per l'Emergenza (CLE), coautore degli Standard di archiviazione e rappresentazione informatica per la microzonazione sismica e per la CLE).

Per il convegno è stata inoltrata al Consiglio Nazionale dei Geologi la richiesta di accreditamento ai fini APC (5 crediti). Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

Il corso è gratuito e riservato agli **iscritti all'Ordine dei Geologi della Lombardia** in regola con i pagamenti delle quote annuali che dovranno confermare la partecipazione utilizzando il modulo OGL ed inviarlo via e-mail alla segreteria dell'Ordine: **segreteria@geolomb.it** entro e non oltre **lunedì 22 giugno** .

Il corso fa parte del percorso formativo per il Gruppo Volontari della Protezione Civile dell'Ordine dei Geologi della Lombardia, per i quali la partecipazione è obbligatoria.