Per la partecipazione alla giornata di studio è gradito, per velocizzare le operazioni di registrazione dei presenti e della preparazione del materiale che sara' rilasciato, che venga inviato il presente coupon debitamente compilato entro lunedì 21.06.2010 al numero di fax 059/341350 oppure all'indirizzo di posta elettronica: : cdgmo@tin.it

e-mail:	Tel. Fax	Via: No No	Sede Studio:	Nome:	Cognome:

Per meglio organizzare la giornata di studio possono essere pure inviati dei quesiti, riportandoli qui sotto in forma sintetica





COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI MODENA

E



ASSOCIAZIONE DEI GEOMETRI LIBERI PROFESSIONISTI DELLA PROVINCIA DI MODENA

promuovono una giornata di studio sul tema:



PROGRAMMA E RELATORI:

9,00 - 9,30: registrazione partecipanti

9,30 - 9,45: saluto dei presidenti e del Prof. Giuseppe Cantore Preside della facoltà di

9,45 -10,30: Ing. Angelo Marcello Tarantino

Dip. Ingegneria Meccanica e Civile dell'Università di Modena e di Reggio Emilia L'evoluzione della normativa sismica e le nuove NTC (D. Min. Infr. 14.01.08)

10,45 -11,30: Ing. Giovanni Manieri

dei Suoli della Regione Emilia Romagna Dirigente Servizio Geologico, Sismico e

La Legge Regionale 30,10,2008 n. 19 "Norme per la riduzione del rischio sismico" e gli atti d'indirizzo

11,30 - 11,45: pause

11,45 - 12,30: Arch. Marcella Garulli

Edilizia del Comune di Modena Responsabile Ufficio Trasformazione

Procedure amministrative del Comune di Modena, la Struttura Tecnica

12,30 - 12,45 : chiusura sessione

12,45 - 14,30 : pausa pranzo

La partecipazione alla giornata di studio sul tema:

"LE NUOVE NORMATIVE RISCHIO SISMICO" RIDUZIONE DEL IN MATERIA DI

darà diritto all'attribuzione di :

4 CREDITI FORMATIVI

14,30 : riapertura dei lavori

14,30 -15,15: Ing. Luca Lanzoni

Dip. Ingegneria Meccanica e Civile dell'Università di Modena e di Reggio

Strutture in muratura. Esempi applicativi

15,15 - 16,00: Ing. Loris Vincenzi

Dip. Ingegneria Meccanica e Civile dell'Università di Modena e di Reggio

metallica. Esempi applicativi Strutture in cemento armato e in carpenteria

16,00 - 17,00: alla presenza di tutti i relatori

Apertura dibattito e quesiti

tessera magnetica di formativi invitiamo gli iscritti Per l'assegnazione dei crediti a presentarsi muniti della VIA VIGNOLESE Nº 905

riconoscimento