

COLLEGIO GEOMETRI  
E GEOMETRI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI PARMA  
Tel (0521) 289222 - Fax 281140

Via Rondani 7 - 43100 PARMA  
[sede@collegio.geometri.pr.it](mailto:sede@collegio.geometri.pr.it)  
[www.collegio.geometri.pr.it](http://www.collegio.geometri.pr.it)  
COD. FISC. 80012910347

PARMA, 1 AGOSTO 2009  
Prot. n. 594

Agli Iscritti all'Albo

Loro Sedi

Oggetto: Organizzazione corso "Progettare e Costruire in osservanza del Decreto 14 gennaio 2008 e della Legge Regionale 19/2008

Si informa che a seguito dei radicali cambiamenti apportati dal D.M. 14/01/2008, resi pienamente operativi dal 1° Luglio 2009, che costituiscono la nuova normativa di riferimento per la progettazione edilizia, il Collegio dei Geometri tramite il Comitato Regionale, con il patrocinio del CNG e GL e della Regione Emilia Romagna - Servizio geologico, sismico e dei suoli, nel quadro dell'attività formativa intrapresa per la più ampia diffusione della cultura professionale e delle finalità condivise, intende dare inizio (dopo la seconda metà del prossimo mese di settembre) a Corsi di Formazione e aggiornamento rivolti a tutti i Tecnici che operano nel settore delle Costruzioni, in particolare ai progettisti architettonici e ai Direttori dei Lavori, tenuto anche conto della prossima entrata in vigore della Legge Regionale n. 19/2008 (norme per la riduzione del rischio sismico).

Gli argomenti trattati saranno tutti inerenti al nuovo quadro normativo e verranno affrontati non con lo scopo esclusivo di formare dei "progettisti di strutture", bensì di fornire ai tecnici professionisti concetti e metodi per affrontare al meglio la progettazione e l'esecuzione della costruzione in zona sismica acquisendo le nozioni necessarie all'aggiornamento della conoscenza professionale.

Auspucando che l'iniziativa formativa, considerato il tema trattato, sia gradita e meritevole della Vs. attenzione e contando sulla Vs. adesione, si allega locandina con bozza del programma didattico.

Il corso, itinerante sul territorio regionale, si svolgerà nella sede che verrà successivamente definita in base alle richieste di pre-adesione, come da scheda contenuta nella locandina allegata, che dovrà essere inoltrata al Collegio entro il 15 Settembre 2009; successivamente verrà comunicato anche il costo.

Cordiali saluti

Il Presidente  
(Geom) Roberta Lecordetti



Allegato: locandina programma didattico corso-scheda di pre-adesione

**SCHEDA DI PRE-ADESIONE**

La presente scheda compilata in ogni sua parte dovrà essere, entro il 15 settembre 2009, inviata tramite fax allo **0521.281140** o inoltrata per e-mail a:

**sede@collegio.geometri.pr.it**

Titolo: .....

Nome: .....

Cognome: .....

Via: .....

Comune: .....

Provincia: .....

CAP: .....

Tel.: .....

Fax: .....

Cell.: .....

E-mail: .....

Collegio/Albo/Ordine .....

Prov. .... n.ro .....

o Ente/Società di appartenenza: .....

.....

Firma .....

Informativa ai sensi dell'art. 13 D.L.gs 196/2003

I dati personali comunicati dall'interessato saranno trattati dal Collegio di Parma unicamente per finalità di gestione, nel rispetto dei diritti che l'art. 7 D.L.gs. 196/2003 riconosce all'interessato stesso. Con la sottoscrizione della presente lo/a scrivente ne presta il proprio consenso.

Firma

.....

**Comitato Regionale Geometri e Geometri Laureati dell'Emilia Romagna**

Via della Beverara, 9 - 40131 Bologna



condiviso da:

**Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Parma**

Via Rondani, 7 - 43121 Parma



**Federazione Regionale dei Collegi dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Regione Emilia Romagna**

Via della Beverara, 123 - 40131 Bologna



patrocinato da:

**Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati**

Piazza Colonna, 361 - 00187 Roma



**Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati**

**PROGETTARE E COSTRUIRE**

IN OSSERVANZA DEL

**DECRETO 14 GENNAIO 2008**

E DELLA

**LEGGE REGIONALE 19/2008**



*Le normative sulle costruzioni regolamentano la sicurezza strutturale ...  
... la progettazione e l'esecuzione la concretizzano.*

Il corso e' rivolto a tutti i tecnici che operano nel settore delle costruzioni, in particolare ai progettisti e ai direttori dei lavori. Questo primo corso, dedicato anche ai non specialisti delle strutture, intende fornire concetti e criteri per affrontare in modo corretto la progettazione, la realizzazione ed il controllo delle costruzioni, anche alla luce delle recenti normative nazionali e regionali. Seguiranno successivi corsi di approfondimento.

## PROGETTARE E COSTRUIRE

IN OSSERVANZA DEL **DECRETO 14 GENNAIO 2008** E DELLA **LEGGE REGIONALE 19/2008**

1	INTRODUZIONE E ASPETTI ISTITUZIONALI	ING. GIOVANNI MANIERI
	QUADRO NORMATIVO	GEOM. PAOLO FANTONI
2	IL METODO AGLI STATI LIMITE	PROF. PIER PAOLO DIOTALLEVI
	AZIONI SULLE COSTRUZIONI	ING. NICOLA COSENTINO
3	RAPPORTO TRA PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE NELLA MURATURA	PROF. ANTONIO TRALLI
	RAPPORTO TRA PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE NEL C.A.	PROF. DANIELE FERRETTI
4	COSTRUZIONI ESISTENTI	ING. NICOLA COSENTINO
	COSTRUZIONI ESISTENTI	GEOM. PAOLO FANTONI
5	MATERIALI E PRODOTTI PER USO STRUTTURALE	PROF. ANGELO MARCELLO TARANTINO
	COLLAUDO E ASPETTI AMMINISTRATIVI	ING. NICOLA DE SIMONE

### Obiettivi del corso

Fornire un aggiornamento sui principali cambiamenti apportati dal Decreto 14 gennaio 2008 "Approvazione delle nuove norme tecniche per le costruzioni" e dare inizio ad una analisi delle implicazioni nella progettazione, nella esecuzione, nella direzione dei lavori e nel collaudo.

Fornire una prima informazione sui cambiamenti che avverranno a seguito dell'entrata in vigore della Legge Regionale 30 ottobre 2008, n. 19 - "Norme per la riduzione del rischio sismico".

Il corso in parola vuole dare origine ad una lettura comune e condivisa, delle normative sulle costruzioni, da parte di tutti gli operatori del settore.

### Sede ed articolazione

Il corso ha una durata di 20 ore ed è suddiviso in cinque giornate.

Il costo e la sede verranno comunicate non appena perverranno le schede di preadesione.