



Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna

ORGANIZZA
GIORNATA FORMATIVA

NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI D.M. 14 GENNAIO 2008 E CIRCOLARE 2 FEBBRAIO 2009 N. 617 **TEORIA E APPLICAZIONI PRATICHE**

Relatore: Prof. Eros Aiello - Università degli Studi di Siena - CGT, Centro di GeoTecnologie

Bologna, lunedì 07 giugno 2010 - Ore 9.00/18.00
Presso Aula B
Complesso Universitario Belmeloro

Argomenti

Le Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (DM Infrastrutture 14 gennaio 2008 e Circolare 2 febbraio 2009 n. 617 Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici) e in particolare i capitoli 3° "Azioni sulle costruzioni" e 6° "Progettazione geotecnica" sono quelli che coinvolgono più da vicino l'attività del geologo. Per quanto riguarda il Cap. 3° relativamente alle azioni sismiche viene abbandonato definitivamente il coefficiente di fondazione ϵ , per fare riferimento alle categorie di sottosuolo definite in base ai valori della velocità equivalente di propagazione delle onde di taglio entro i primi 30 metri di profondità (V_{S30}). Per quanto riguarda il Cap. 6° viene fatta una netta distinzione tra la "Caratterizzazione e modellazione geologica del sito (6.2.1) e le "Indagini, caratterizzazione e modellazione geotecnica (6.2.2). La modellazione geologica è di competenza esclusiva del geologo. La modellazione geotecnica è materia concorrente. Dove si ferma la relazione geologica ed inizia quella geotecnica? Quale posizione assumere a riguardo della modellazione geotecnica laddove viene previsto (6.2.2) che le indagini e le prove devono essere eseguite e certificate dai laboratori di cui all'art. 59 del DPR 6 giugno 2001, n. 380? Sono tutti chiarimenti che un professionista di consumata esperienza come il Prof. Eros Aiello dell'Università di Siena ci fornirà nel corso della giornata formativa che rispetto a quella svolta nel 2009 è aperta ai funzionari tecnici delle Amministrazioni che devono vagliare il lavoro del geologo professionista.

Programma

- 09.00 - 09.15 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI
- 09.15 - 09.30 INTRODUZIONE ALLA GIORNATA FORMATIVA
Dott. Geol. Maurizio Zaghini - Presidente Ordine Geologi Regione Emilia-Romagna
- 09.30 - 13.30 TEORIA: RELAZIONE GEOLOGICA, RELAZIONE SULLA MODELLAZIONE SISMICA E RELAZIONE GEOTECNICA, COMPETENZE E RESPONSABILITÀ
- 13.30 - 15.00 PAUSA PRANZO
- 15.00 - 17.30 APPLICAZIONI PRATICHE E CASI DI STUDIO
- 17.30 - 18.00 DIBATTITO

La giornata formativa è in fase di accreditamento ai fini dell'APC

Segreteria organizzativa

Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna
Via Guerrazzi n°6, 40125 Bologna - Tel. 051 2750142 - Fax 051 6561872
Homepage: <http://www.geologi.emilia-romagna.it> - e-mail: geosegr@tin.it



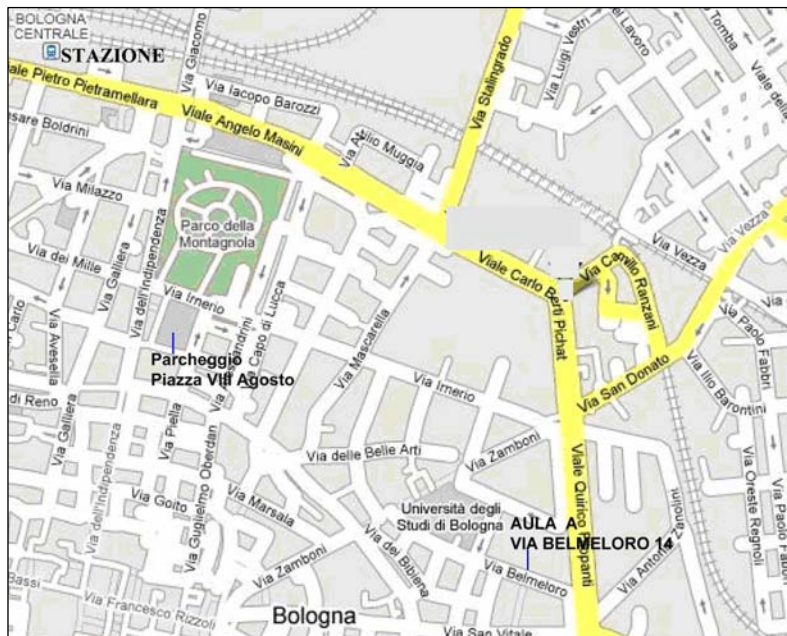
Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna

Sede del corso

Complesso Universitario
Belmeloro - Aula B
Via Belmeloro 14, 40127
Bologna

Come arrivare

In treno: dalla stazione centrale di Bologna, linea bus 32.
In auto: un parcheggio capiente e relativamente vicino è quello di Piazza dell'Otto Agosto e il Parcheggio Piazzale Baldi (ingresso da via Irnerio, lato Montagnola); parcheggio/autorimessa di Via Zaccherini Alvisi, informazioni 051-392572.



La Segreteria OGER rilascerà ai partecipanti un attestato di frequenza. **La giornata formativa è in fase di accreditamento ai fini dell'APC**

Inviare la scheda di iscrizione e la ricevuta del pagamento, via e-mail a geosegr@tin.it o via fax (051/6561872) **entro il 4 giugno 2010**

Quota d'iscrizione: **36,00** euro (IVA compresa)

Estremi per il pagamento tramite bollettino postale C/C Postale: 22603401

Estremi per il pagamento tramite bonifico IBAN: IT98S076010240000022603401

Intestato a "Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna"

Causale: "Partecipazione alla Giornata formativa del 07/06/10 del Dott. Geol. Nome e Cognome del Partecipante"

Eseguito da: "Dati dell'intestatario della fattura NOMINATIVO - INDIRIZZO"

Segreteria organizzativa

Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna

Via Guerrazzi n°6, 40125 Bologna - Tel. 051 2750142 - Fax 051 6561872

Homepage: <http://www.geologi.emilia-romagna.it> - e-mail: geosegr@tin.it