

Seminario di Studio

Progettazione di Opere Geotecniche alla luce delle NTC 2008

Con il Patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri di Pesaro e Urbino



14 gennaio 2011 dalle ore 15,30 alle ore 19,00
PESARO

Relatori

Ing. Maurizio Martucci, responsabile produzione software **Aztec Informatica**[®]
Ing. Giovanna Morrone, staff tecnico **Aztec Informatica**[®]

Contenuto

Il seminario si propone di trattare il problema della progettazione di opere geotecniche nell'ambito delle prescrizioni e delle raccomandazioni del nuovo quadro normativo europeo sulle costruzioni civili.

Si metteranno in luce le principali differenze esistenti tra l'approccio tradizionalmente utilizzato in Italia per la progettazione delle principali opere geotecniche e quello che deriva dall'applicazione delle nuove Norme Tecniche.

Successivamente si entrerà nel dettaglio delle prescrizioni normative con approfondimenti e commenti.

Esempi numerici effettuati con i software della **Aztec Informatica**[®] e studi parametrici integreranno i lavori offrendo lo spunto per un dibattito tecnico.

Programma:

h 15,30	Registrazione partecipanti, consegna materiale e saluti
h 15,45	Progettazione di Opere di Sostegno alla luce delle Nuove Norme Tecniche 2008 Esempi numerici e studi parametrici effettuati con i software della Aztec Informatica [®]
h 17,00	Break
h 17,15	Progettazione di Opere di Fondazione alla luce delle Nuove Norme Tecniche 2008 Esempi numerici e studi parametrici effettuati con i software della Aztec Informatica [®]
h.18,30	Dibattito tecnico con domande e osservazioni dei partecipanti

Iscrizione

La partecipazione al seminario è gratuita. E' necessaria comunque l'iscrizione inviando la richiesta telefonicamente 0984/432617/438325 oppure via fax 0984/432617 oppure a mezzo e-mail aztec@aztec.it oppure effettuando l'iscrizione su www.aztec.it

Materiale tecnico

Tutti i partecipanti riceveranno:

- Dispensa del seminario
- Catalogo Prodotti e CD Demo della produzione software di **Aztec Informatica**[®]

