

**Nell'ambito del corso di formazione:**

**NUOVE NORME TECNICHE  
PER LE COSTRUZIONI**

**D.M. 14/01/2008 - capitoli 2 - 3 - 4 - 7**

**Organizzato dall'Ordine degli ingegneri  
della Provincia di Ancona**



**CDM DOLMEN e omnia IS srl**

**terrà la giornata di presentazione  
software applicativo**

**16 Giugno 2010 - Ore 9,00 - 13,00**

A tutti i partecipanti verranno forniti **gli atti** presentati durante lo svolgimento del seminario ed il dvd contenente le versioni free-ware del software.

**Sede**

**Ordine Ingegneri di Ancona  
Piazza del Plebiscito, 2 - Ancona**

Implementazione del progetto in cemento armato, fornito dall'Ing. Filippo Dacarro, comune a tutti i software

**Approfondimenti di calcolo automatico per l'ingegneria antisismica sul progetto prima presentato**

- Modellazione strutturale
- Accorgimenti e controlli automatici sul modello
- Inserimento dei dati sismici
- Analisi delle sollecitazioni, visualizzazione e interpretazione dei risultati
- Generazione guidata combinazioni di carico
- Progettazione interattiva e personalizzata di travi, pilastri, plinti, platee e setti, mensole.

A cura degli ingegneri sviluppatori del software DOLMEN

**Sessione di domande e risposte e approfondimenti personalizzati.**

**ISCRIZIONE**

L'iscrizione è **obbligatoria** e va inviata **entro: 11 giugno 2010**

a CDM DOLMEN e omnia IS srl

e-mail: [info@cdmdolmen.it](mailto:info@cdmdolmen.it) - fax: 011.4348458 - tel: 011.4470755

**Desidero partecipare alla giornata di Ancona**

Titolo..... Studio .....

Cognome..... Nome .....

Indirizzo .....

Cap ..... Città ..... Prov. ....

Tel.....E-mail .....

Si autorizza il trattamento dei dati per finalità informative (D.lgs 196/2003)