



## Workshop con Archline.XP

### "Dalla Progettazione Architettonica alla Certificazione Energetica"

GEC Software in collaborazione con l'Ordine degli Architetti P.P.e C. della provincia di Benevento organizza un corso di formazione professionale che avrà il seguente tema:

#### "Dalla progettazione architettonica alla Certificazione Energetica"

Il corso di formazione è rivolto a tutti coloro che vogliono comprendere come utilizzare al meglio Archline.XP per la Progettazione Architettonica 3D e la Certificazione Energetica.

La durata del corso è di 15 ore suddivise in 5 giornate, in ognuna delle quali si tratterà un argomento specifico. Durante queste ore ci sarà una continua interfaccia tra il docente e i tecnici che potranno confrontarsi sulle problematiche incontrate e/o le esigenze da soddisfare.  
Al termine del corso verrà rilasciato l'Attestato di Partecipazione.

Tutti coloro che parteciperanno al corso dovranno essere dotati di PC Portatile sul quale verrà gratuitamente installata una versione di Archline.XP, con durata limitata, che consentirà di seguire le lezioni e di effettuare gli esercizi proposti.

Grazie al patrocinio dell'Ordine degli Architetti di Benevento questo Corso di Formazione sarà GRATUITO per tutti coloro vogliono partecipare **previa prenotazione.**

#### Calendario dei corsi e orari:

Venerdì 19 Febbraio 2010	Ore 15:30 / 18:30 -- 1° Lezione
Martedì 23 Febbraio 2010	Ore 15:30 / 18:30 -- 2° Lezione
Venerdì 26 Febbraio 2010	Ore 15:30 / 18:30 -- 3° Lezione
Martedì 02 Marzo 2010	Ore 15:30 / 18:30 -- 4° Lezione
Giovedì 04 Marzo 2010	Ore 15:30 / 18:30 -- 5° Lezione

Il corso si terrà presso l'Ordine degli Architetti di Benevento in Via Traiano, 45 - 82100 Benevento (BN) - Telefono e Fax. 0824.47652 / 0824.47634 - [segreteria@ordinearchitetti.bn.it](mailto:segreteria@ordinearchitetti.bn.it)

Il numero max. di partecipanti è 25. Tutti coloro che desiderano iscriversi dovranno **inviare il modulo di adesione all'Ordine degli Architetti di Benevento entro e non oltre il giorno 15 Febbraio 2010.**



## Il corso si articola nelle seguenti lezioni pratiche:

### 1° Lezione

- Personalizzazione dell'ambiente di lavoro e utilizzo di mouse e tastiera
- Strumenti di Progettazione Architettonica
- Elementi Bidimensionali
- Gestire i Piani Architettonici
- Esercitazioni pratiche

### 2° Lezione

- Muri: Creazione, Modifica e Gestione di muri irregolari
- Porte e Finestre: Inserimento, Modifica e Creazione di Sguinci e aperture irregolari
- Solai: Inserimento, Modifica, Creazione di Volte a Botte e a Crociera
- Esercitazioni pratiche

### 3° Lezione

- Gestione di Edifici Multipli
- Scale: Creazione di scale da modello e costruzione di Scale irregolari
- Tetti: Tetti Automatici, per falde singole a pendenza variabile e costruzione di Abbaini
- Esercitazioni Pratiche

### 4° Lezione

- Creazione di oggetti parametrici 3D
- Rendering, Analisi delle Ombre e Fotoinserimento
- Calibrazione Lineare
- Terreno
- Prospetti, Sezioni e Tavole di Stampa

### 5° Lezione

- **CERTIFICAZIONE ENERGETICA** (Con la partecipazione di docenti esperti nel settore)