



con il patrocinio di

Ordine degli Architetti, PPC della Provincia di Udine

Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati
della Provincia di Udine

*(ai Geometri partecipanti saranno riconosciuti
2 crediti formativi professionali)*

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Udine

*(la partecipazione prevede l'attribuzione di crediti formativi
come previsto dal Regolamento di Formazione continua
dei Periti Industriali)*

Associazione degli Ingegneri della Provincia di Udine



Impianti radianti per la climatizzazione civile e industriale
www.carlieuklima.it



Materiali per l'edilizia - Sistemi costruttivi a secco
www.knauf.it

EdicomEdizioni

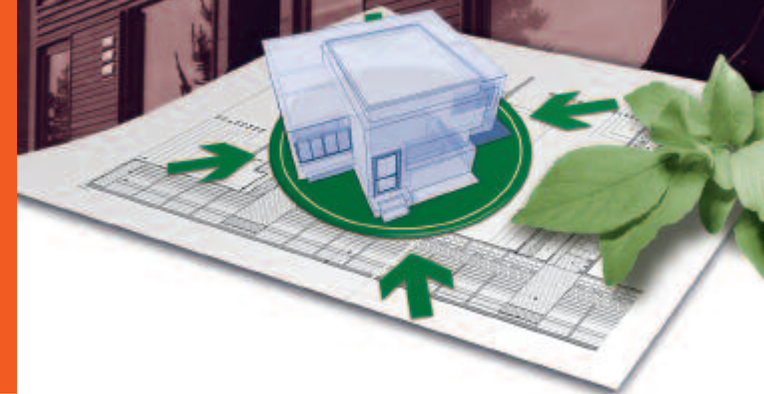
libri | periodici | webmagazine | e-news | expomeeting | seminari

seminario tecnico

SICUREZZA ANTINCENDIO e EFFICIENZA ENERGETICA

coordinamento
EdicomEdizioni

segreteria organizzativa
tel 0481.722166 - fax 0481.485721
eventi@edicomedizioni.com



SICUREZZA antincendio
EFFICIENZA ENERGETICA

QUALITÀ E COMFORT | TITOLI ABILITATIVI |
SOLUZIONI CONFORMI PER INVOLUCRO E IMPIANTI

UDINE

14 OTTOBRE 2011 ore 14.30_18.30

ENAIP Centro Servizi Formativi del Friuli
Auditorium

via Leonardo da Vinci 27 - PASIAN DI PRATO

SEMINARIO TECNICO
PRESENTAZIONE

La qualità di un edificio non è legata solamente all'efficienza energetica: progettare un involucro edilizio implica anche il rispetto di concetti quali sicurezza e comfort, argomenti spesso non considerati adeguatamente nella fase di progettazione architettonica.

La progettazione di un edificio, invece, deve essere effettuata in modo integrato, considerando il fabbricato come un organismo unitario attraverso lo studio attento degli elementi architettonici, strutturali, impiantistici, di sicurezza. Particolare attenzione deve essere quindi posta alle soluzioni progettuali e tecnologiche che consentono di rispettare le normative anticendio e di raggiungere interessanti prestazioni in tema di efficienza energetica e di comfort.

Le corrette procedure per i titoli abilitativi, i procedimenti e le normative di prevenzione incendi sono altrettanto importanti così come le normative sull'efficienza energetica e le norme tecniche su materiali e impianti anche alla luce delle pesanti responsabilità che incombono sul progettista.

Questo seminario si pone l'obiettivo di fornire ai partecipanti gli strumenti necessari per affrontare la progettazione integrata di un edificio tenendo conto delle recenti revisioni dei procedimenti di prevenzione incendi aggiornati a seguito dell'introduzione della SCIA e delle soluzioni tecnologiche per involucro e impianti che garantiscano efficienza energetica, sicurezza e comfort.

VENERDÌ 14 OTTOBRE 2011
PROGRAMMA

ore 14.30
Registrazione partecipanti
e distribuzione materiale tecnico-informativo

ore 14.45
Saluti di apertura
dott.ssa Francesca Peruch
Coordinatore regionale ENAIP
Segmento Libere Professioni Tecniche
ing. Doriano Minisini
Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Udine

Qualità negli edifici del terziario: efficienza energetica e benessere abitativo
Lara Bassi, EdicomEdizioni

Edifici di qualità: efficienza energetica, comfort e titoli abilitativi per il benessere
ing. Marco Disnan, Responsabile Servizio Edilizia Privata e Ambiente, Comune di Udine

Soluzioni per l'involucro efficiente e la protezione passiva
ing. Tawfik Mohamed, Funzionario Tecnico Knauf

Impianti di climatizzazione radiante e di ventilazione per ambienti di medie e grandi dimensioni: sicurezza, igiene, comfort e risparmio energetico
ing. Antonio Polito, Consulente Tecnico Carlieuklima

Sicurezza e Prevenzione incendi: novità normative
ing. Fabio Dattilo, Direttore Centrale per la prevenzione e la Sicurezza Tecnica VVF

Conclusioni
ing. Doriano Minisini
Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Udine

SCHEDA DI ISCRIZIONE

La partecipazione al seminario è GRATUITA ed è riservata a coloro che si iscriveranno entro **mercoledì 12 ottobre** (salvo esaurimento dei posti disponibili)

✉ via internet www.edicomedizioni.com/eventi
✉ via fax [0481.485721] inviando la sottostante scheda

Il sottoscritto *compilare in stampatello*

cognome.....

nome.....

arch. ing. geom. p.i. altro.....

ente azienda studio.....

libero professionista collaboratore dipendente

per i dati seguenti, specificare se: casa ufficio

indirizzo.....

comune.....cap.....

tel.....fax

email.....

indicare indirizzo email per ricevere l'attestato di partecipazione

comunica di voler partecipare a:

Seminario tecnico Sicurezza antincendio ed efficienza energetica

UDINE 14 ottobre 2011

Informativa ai sensi dell'art. 13 d.lgs. 196/03 "Codice in materia di trattamento dei dati personali". Il consenso al trattamento dei Suoi dati personali è raccolto al fine di informarLa su possibili collaborazioni, iniziative culturali, nuove pubblicazioni e promozioni editoriali, ricerche di mercato, novità tecnologiche e di prodotto. I Suoi dati personali sono trattati ai sensi dell'art. 11, con l'ausilio di sistemi informatici da personale Edicom all'uopo addestrato. I Suoi dati saranno comunicati ad aziende operanti nel settore della architettura-edilizia sostenibile per le medesime finalità. Non è previsto il trattamento della "diffusione". Il conferimento dei dati è di natura facoltativa. Qualora non intendesse sottoscrivere la presente informativa, potrà partecipare all'evento ma non riceverà materiale informativo, attestati di partecipazione e ulteriori comunicazioni su successive iniziative. Possono essere esercitati i diritti previsti dall'art. 7, tra cui ottenere la conferma dell'esistenza o meno dei propri dati, l'indicazione dell'origine, la finalità e modalità di trattamento, la logica informatica applicata, i soggetti ai quali i dati possono essere comunicati, l'aggiornamento, la rettificazione, l'integrazione, la cancellazione o il blocco dei dati. Titolare del trattamento è Edicom sas di Marusig Fabrizio & C., Via I Maggio 117, 34074 Monfalcone (Go); responsabile del trattamento dott. Fabrizio Marusig - tel. 0481484488, fax 0481485721

Data..... Firma.....