

## QUOTA ISCRIZIONE

Soci UNI e Soci CTI: Euro 200,00 + IVA 20%

Altri: Euro 250,00 + IVA 20%

È prevista una riduzione del **10%** per l'iscrizione di **3** o più partecipanti appartenenti alla stessa organizzazione. Il numero massimo di partecipanti al corso è 35. Le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo.

## LA QUOTA COMPRENDE:

Documentazione didattica • Attestato di partecipazione • Coffee break

## ISCRIZIONE

Si prega di inviare la scheda di preiscrizione compilando tutti i campi ed attendere conferma della disponibilità (il corso è a numero chiuso). Soltanto dopo la conferma da parte della Segreteria Organizzativa CTI si potrà procedere al bonifico. La copia dell'avvenuto pagamento deve essere trasmessa almeno **10 giorni** prima della data di inizio del corso a:

**Segreteria Organizzativa CTI**

Fax 02 26626550 - E-mail: [formazione@cti2000.it](mailto:formazione@cti2000.it)

## MODALITÀ DI PAGAMENTO

**ESCLUSIVAMENTE** tramite bonifico bancario c/c n° 000010441185, ABI: 03069 – CAB: 01749 – CIN: T – Banca Intesa Sanpaolo SpA – Ag. 59 di Milano, intestato a CTI Comitato Termotecnico Italiano. Il CTI rilascerà regolare fattura a pagamento effettuato.

## DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso inviando la disdetta, tramite fax, alla Segreteria Organizzativa CTI, almeno **7** giorni lavorativi prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.

## PER INFORMAZIONI CONTATTARE:

**Segreteria organizzativa CTI**

Tel. 02 26626525 - Fax 02 26626550

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

### CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI Strumenti di calcolo per la determinazione del fabbisogno energetico

*CTI si riserva di annullare il corso entro **7 giorni lavorativi** dalla data di inizio, fatte salve eventuali cause di forza maggiore, restituendo quanto già versato dagli iscritti*

NOME

COGNOME

FUNZIONE

ENTE/AZIENDA

VIA/PIAZZA

N.

CAP

CITTA

PROV.

TEL.

FAX

E-MAIL

#### DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)

RAGIONE SOCIALE

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE)

N.

CAP

CITTA

PROV.

TEL.

FAX

P. IVA/C.F.

*Vi autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03*

DATA E FIRMA

*Vi autorizzo al trattamento dei miei dati per l'invio di materiale promozionale* si  no

DATA E FIRMA



**Comitato Termotecnico Italiano**

## SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO

### CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI Strumenti di calcolo per la determina- zione del fabbisogno energetico

**9 NOVEMBRE 2007**

**ECOMONDO 2007**

**RIMINI FIERA  
Via Emilia 155 Rimini**

**Sala Tiglio Padiglione A 6**

## PRESENTAZIONE

Il seminario intende fornire un quadro di riferimento dei provvedimenti legislativi emanati, o in corso di elaborazione, per il recepimento e l'attuazione della Direttiva 2002/91/CE per l'efficienza energetica degli edifici, unitamente ad un aggiornamento delle metodologie di calcolo che in sede europea e nazionale si stanno predisponendo.

Una corretta informazione sulle prestazioni energetiche degli edifici e sui relativi consumi è una premessa necessaria affinché la certificazione energetica possa effettivamente costituire uno strumento in grado di orientare il mercato verso scelte energeticamente consapevoli.

Obiettivo del seminario è quello di aggiornare i professionisti sulle metodologie di calcolo che il CTI, in sintonia con il Ministero dello Sviluppo Economico, sta predisponendo e che saranno richiamate nelle linee guida nazionali per la certificazione energetica.

### Destinatari:

Progettisti e professionisti dell'edilizia (architetti, ingegneri, geometri, periti)  
Costruttori, impiantisti  
Tecnici delle Amministrazioni comunali

### Materiale didattico:

CD rom contenente:  
Legislazione di riferimento  
Raccomandazione CTI 03/3  
Progetto di norma UNI/TS - Prestazione energetica degli edifici:  
Parte 1 – Determinazione del fabbisogno di energia termica utile per la climatizzazione invernale ed estiva  
Parte 2 – Determinazione dell'energia primaria e dei rendimenti per la climatizzazione invernale e per la produzione di acqua calda per usi igienico-sanitari

## PROGRAMMA

Orari: 10.00-17.30

- ❖ Saluto di benvenuto e introduzione ai lavori  
**Giovanni Riva**  
**Comitato Termotecnico Italiano**
- ❖ Quadro legislativo nazionale  
*Il Decreto legislativo 192/05 e le modifiche introdotte dal D. Lgs. 311/06. Le linee guida nazionali per la certificazione energetica.*  
*Ruolo e valenza delle norme UNI nella legislazione nazionale.*  
**Vincenzo Corrado - Politecnico di Torino**  
**coordinatore CTI/SC1/GC2**
- ❖ Determinazione del fabbisogno di energia termica utile degli edifici.  
*Il progetto di norma UNI/TS parte 1*  
**Vincenzo Corrado - Politecnico di Torino**  
**coordinatore CTI/SC1/GC2**
- ❖ Determinazione del fabbisogno di energia primaria degli edifici.  
*Il progetto di norma UNI/TS parte 2*  
**Laurent Socal**  
**delegato nazionale CEN/TC 228**
- ❖ Conclusioni e dibattito

## ORARI

Registrazione partecipanti: 9.30 – 10.00

Seminario: 10.00 – 17.30

## COME ARRIVARE ALLA SEDE DEL SEMINARIO

### IN AUTO:

Il quartiere fieristico è collegato alla rete autostradale A14, la Bologna-Bari-Taranto, a sua volta è collegata con le principali autostrade europee. Se si proviene da NORD, l'uscita più vicina al quartiere è Rimini Nord. Se si proviene da SUD, l'uscita più vicina è Rimini Sud. Il quartiere si trova a 3 km da entrambi i caselli autostradali.

### IN TRENO:

La Stazione ferroviaria di Rimini C.le si trova sulla linea Milano Bari.

Inoltre, sulla stessa linea, il quartiere fieristico è servito dalla stazione ferroviaria "RiminiFiera".

In occasione delle manifestazioni, 16 treni giornalieri fermano direttamente davanti all'ingresso principale.

### IN AEREO:

Il quartiere fieristico di Rimini è a soli quindici minuti d'auto dall'Aeroporto "Federico Fellini".

Per informazioni:

### Bologna Aeroporto

Distanza 120 Km circa da Rimini Fiera (autostrada A14)

☎ (+39) 051/6479615

### Rimini Aeroporto

Distanza 10 Km circa da Rimini Fiera (s.s. 16 Adriatica)

Rimini Aeroporto -> Quartiere Fieristico: bus nr. 9

☎ (+39) 0541/715711

