

## QUOTA ISCRIZIONE

- Soci UNI e Soci CTI : Euro 400,00 + IVA 20%
- Altri: Euro 500,00 + 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 • Cd-rom contenente le norme tecniche **UNI 10683:2005** ed **UNI 10412-2:2006** • Attestato di partecipazione • Coffee break • Colazione di lavoro

## ISCRIZIONE

Si prega di inviare la scheda di iscrizione e copia dell'avvenuto pagamento almeno **7 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 Intensa 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 3 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 2662651 - Fax 02 26626550

e-mail: [formazione@cti2000.it](mailto:formazione@cti2000.it)

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

### INSTALLAZIONE DI PICCOLI GENERATORI DI CALORE ALIMENTATI CON COMBUSTIBILI LEGNOSI

*CTI si riserva di annullare il corso entro **5 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 \_\_\_\_\_ CITTÀ \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_

TEL. \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

E-MAIL \_\_\_\_\_

#### DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)

RAGIONE SOCIALE \_\_\_\_\_

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE) \_\_\_\_\_ N. \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ CITTÀ \_\_\_\_\_ 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 \_\_\_\_\_



## CORSO DI FORMAZIONE

### INSTALLAZIONE DI PICCOLI GENERATORI DI CALORE ALIMENTATI CON COMBUSTIBILI LEGNOSI

*Con il Patrocinio di*



**12 - 13 GIUGNO 2007**

**MILANO**  
UNI – CENTRO FORMAZIONE  
Via Sannio, 2

## PRESENTAZIONE

**I**l corso si pone l'obiettivo di fornire nozioni per l'installazione a regola d'arte di generatori di calore, di potenza nominale **non superiore a kW 35**, alimentati con combustibili legnosi (legna, cippato, pellets).

**L**a prima giornata del corso consentirà di acquisire informazioni relative al contesto in cui l'installatore si trova ad operare. Verranno fornite nozioni relative al quadro legislativo, al quadro normativo e agli obblighi imposti dalla marcatura CE dei prodotti di cui l'installatore deve tener conto. Inoltre, considerando questa figura professionale quale "formatore" dell'utente finale, verranno presi in considerazione alcuni aspetti che riguardano il corretto utilizzo degli apparecchi.

**N**el corso della seconda giornata verranno illustrati nel dettaglio i requisiti di installazione proposti nelle norme tecniche **UNI 10683:2005** ed **UNI 10412-2:2006**.

**L'**ultima parte del corso verrà dedicata alla descrizione di soluzioni impiantistiche che consentono l'integrazione dei generatori di calore in oggetto con altre fonti di energia rinnovabili.

## DOCENTI

Ing. M. Chiadò Rana – Centro Ricerche ENEA Saluggia – Politecnico di Torino

Dott. P. Bonello – Smalbo s.r.l.

Ing. M. Benzi – Comitato Termotecnico Italiano

## ORARI

*Registrazione partecipanti:* 9.00 – 9.30

*Corso:* 9.30 – 17.00

## PROGRAMMA MARTEDÌ 12 GIUGNO 2007

**Docenti:** Dott. P. Bonello, Ing. M. Benzi

- ❖ IL QUADRO LEGISLATIVO E NORMATIVO
- ❖ RESPONSABILITÀ DELL'ASSEMBLAGGIO E DELL'INSTALLAZIONE
- ❖ APPARECCHI E CAMINI: COME SCEGLIERE I PRODOTTI DA INSTALLARE
- ❖ INFORMAZIONI ALL'UTENZA:
  - Manuali d'uso
  - Come scegliere il combustibile

## PROGRAMMA MERCOLEDÌ 13 GIUGNO 2007

**Docente:** Ing. M. Chiadò Rana

- ❖ FUNZIONAMENTO DEI PICCOLI GENERATORI DI CALORE A BIOMASSE LEGNOSE
- ❖ INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIO: POSIZIONAMENTO E COLLEGAMENTO FUNZIONALE
- ❖ COLLEGAMENTO DELL'APPARECCHIO AD UN CIRCUITO IDRAULICO DI RISCALDAMENTO
- ❖ INTEGRAZIONE CON ALTRE FONTI RINNOVABILI DI ENERGIA

## COME ARRIVARE ALLA SEDE DEL CORSO

### IN AUTO:

Tangenziale Est di Milano: uscita Corvetto direzione Corso Lodi. Via Sannio è una traversa di Piazzale Lodi.

### IN TRENO:

Stazione Centrale: prendere la metropolitana M3 (linea gialla) direzione San Donato.

Scendere alla fermata Lodi T.I.B.B. (8 fermate): via Sannio è una traversa di Piazzale Lodi a pochi minuti dalla fermata della metropolitana.

### IN AEREO:

#### DALL'AEROPORTO "MALPENSA"

Pullman "MALPENSA SHUTTLE" (partenza ogni 30 min): all'arrivo alla Stazione Centrale di Milano seguire le indicazioni sopra riportate (circa 70 min.)

Treno "MALPENSA EXPRESS" (partenza ogni 30 min.): si arriva alla Stazione Ferrovie Nord (Piazza Cadorna) in circa 40 min. Prendere la metropolitana M1 (linea rossa) direzione Sesto F.S. Scendere alla fermata di Piazza Duomo (3 fermate). Prendere la metropolitana M3 (linea gialla) direzione San Donato. Scendere a Lodi T.I.B.B. (4 fermate): via Sannio è una traversa di Piazzale Lodi a pochi minuti dalla fermata della metropolitana.

#### DALL'AEROPORTO "LINATE"

Prendere l'autobus 73 (direzione Corso Europa).

Scendere in Corso XXII marzo/ang. Viale Campania e prendere il filobus 90 direzione Isonzo. Scendere alla fermata Umbria - Lodi (9 fermate).

