

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

Nome _____

Cognome _____

Ente _____

Via _____

CAP _____

Città _____

Telefono _____

Fax _____

E-Mail _____

Data _____

Firma _____

Il trattamento dei dati personali avviene nel rispetto del DLgs 196/2003

**Inviare la scheda, o le informazioni richieste, esclusivamente via e-mail o fax alla segreteria organizzativa:
Mariapiera Maranzana (maranzana@cti2000.it)**

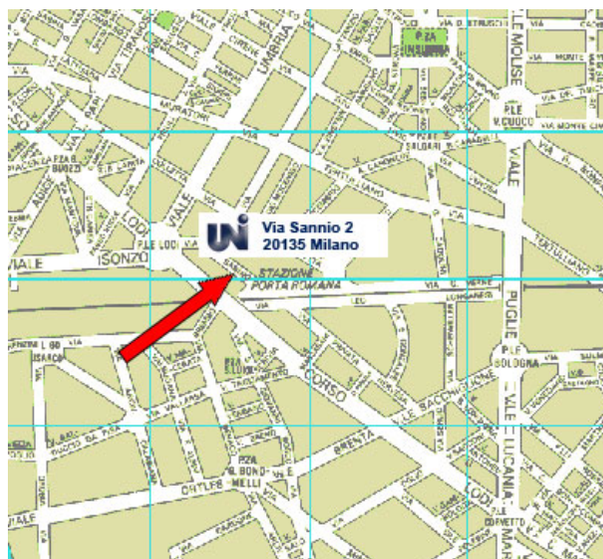
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Comitato Termotecnico Italiano
CTI Energia e Ambiente
Via Scarlatti 29
20124 Milano

Tel. 02-266.265.25
Fax. 02-266.265.50

maranzana@cti2000.it
www.cti2000.it

La partecipazione al seminario è gratuita.



Mezzi pubblici

Metropolitana linea 3 (gialla), direzione San Donato, fermata Lodi
T.I.B.B. Da p.le Lodi si apre via Sannio tra via Umbria e Corso Lodi.

Per maggiori informazioni sulla sede del seminario:

http://www.uni.com/uni/controller/it/mondo_uni/raggiungi.htm



SEMINARIO CTI

Solare Termico La normativa tecnica in aiuto al mercato

Lunedì 15 dicembre 2008

Sede UNI
Via Sannio 2
Milano



**Comitato Termotecnico
Italiano**

Presentazione

Il mercato del solare-termico in Italia è in forte crescita e per questo offre notevoli potenzialità che però devono essere sviluppate in modo organico e coerente. Un importante aiuto in questo senso potrebbe provenire dallo sviluppo di riferimenti tecnico/normativi e di linee guida di supporto all'implementazione degli attuali regolamenti amministrativi e/o all'applicazione dei diversi contratti finalizzati all'ottenimento di contributi in diverse forme, senza trascurare le linee di sviluppo imposte dalle direttive comunitarie.

Tutto ciò a fronte di un quadro legislativo che latita di decreti attuativi che possano chiarire gli svariati punti in sospeso, quali per esempio una definizione chiara dei tipi di energie rinnovabili o il metodo di calcolo del contributo dell'energia solare. Anche sul piano della normativa tecnica la situazione è incerta: a livello nazionale sono infatti presenti normative tecniche risalenti ormai agli anni '80, mentre a livello europeo esistono documenti più recenti che però non coprono tutti gli aspetti del settore solare-termico e del più complesso sistema impianto-edificio.

In questo contesto il Comitato Termotecnico Italiano organizza il presente seminario con lo scopo di coinvolgere maggiormente il mondo produttivo, a cui sarà dato ampio spazio per proposte e suggerimenti in materia, avvicinandolo a quello istituzionale per dare ulteriore slancio al mercato del solare-termico.

Nel corso dell'incontro sarà presentato:

- lo stato dell'arte della tecnologia e del mercato
- il quadro di incentivazione
- il complesso di norme tecniche esistenti

- un programma di lavoro per lo sviluppo di riferimenti tecnico/normativi e/o di linee guida a supporto del mercato



(Fonte: www.catertom.com)

Il CTI, istituito a Milano nel 1993, affiliato ad UNI (Ente Nazionale Italiano di Unificazione), ha la responsabilità di sviluppare la normativa tecnica nei vari settori della produzione, distribuzione e utilizzo di energia termica. Il CTI, per conto di UNI, collabora con ISO e CEN nel settore del solare-termico (CEN/TC 312 – “Impianti termici solari e loro componenti” e ISO/TC 182 – “Energia Solare”) attraverso le attività del proprio GC 901 “Energia Solare”. Il CTI è inoltre un ente di ricerca attivo in settori differenti e su argomenti relativi ai sistemi ad energia sostenibile.

Maggiori informazioni sul sito <http://www.cti2000.it>

Programma

Moderatore: Giovanni Riva

Comitato Termotecnico Italiano – CTI Energia e Ambiente

- | | |
|-------|--|
| 10.00 | Registrazione partecipanti |
| 10:30 | Apertura lavori
Giovanni Riva – Andrea Nitto
CTI Energia e Ambiente |
| 10:40 | Panoramica sul mercato del settore solare-termico
Vittorio Chiesa
Politecnico di Milano |
| 11:00 | Tecnologie del settore solare-termico
Giacobbe Braccio
ENEA – Coordinatore CTI Gruppo Consultivo 901
“Energia Solare” |
| 11:20 | Incentivi per il settore del solare termico
Dino De Simone
CESTEC S.p.A. |
| 11.40 | Prestazioni e certificazione energetica degli edifici – Contributo della fonte solare-termica ai fini della valutazione secondo le norme serie UNI 11300
Augusto Colle
Presidente Sottocomitato CTI 06 “Riscaldamento e ventilazione” |
| 12:00 | Quadro normativo esistente e proposte per il programma di lavoro del CTI
Anna Martino
CTI Energia e Ambiente |
| 12:20 | Discussione |
| 13:00 | Chiusura lavori |