



Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente

Iscritto c/o la Prefettura di Milano nel Registro delle Persone Giuridiche al n. 604
Via Scarlatti 29 - 20124 Milano - P.IVA 11494010157
Tel. +39.02.266.265.1 Fax +39.02.266.265.50
cti@cti2000.it – www.cti2000.it



Centrali termoelettriche e cogenerazione

Incontro aperto sulla Normativa riguardante le Centrali Termoelettriche e la Cogenerazione

Proposta di revisione di Norme UNI-CTI Nuove proposte di lavoro

Bologna, 25 novembre 2009 - ore 10.30
Aula Magna - Facoltà di Ingegneria - Viale del Risorgimento, 2

Scopo dell'incontro

L'incontro, libero e aperto a tutti gli interessati, nasce dalla volontà del CTI di valutare nuove iniziative normative (riguardanti ad esempio la misura delle prestazioni e delle emissioni, la co-combustione delle biomasse, la poligenerazione) e l'opportunità di confermare, revisionare o ritirare alcune norme UNI sviluppate dal CTI riguardanti la generazione termoelettrica e la cogenerazione. Ci si riferisce in particolare a norme, antecedenti il 2000, che hanno principalmente ad oggetto la committenza, l'accettazione, il collaudo e la dotazione dei sistemi e componenti per la generazione elettrica, ivi compreso quelli cogenerativi.

In allegato alla presente convocazione è riportato l'elenco completo delle norme in oggetto e la raccolta dei loro scopi e campi di applicazione, con un breve questionario per verificare l'interesse in merito. Le norme tecniche rivestono un ruolo estremamente importante in quanto rappresentano uno strumento condiviso dalle controparti per esempio nelle fasi di ottenimento delle autorizzazioni, committenza, accettazione, collaudo, certificazione delle prestazioni e delle emissioni gassose e acustiche e di definizione del perimetro del sistema.

Programma

L'incontro prevede una breve disamina dei temi che potrebbero essere oggetto di nuove iniziative normative e la presentazione delle norme oggetto di revisione, per ciascuna delle quali, verrà richiesto ai partecipanti di manifestare il loro interessamento in merito al mantenimento della norma, alla sua eventuale revisione e, in tal caso, verranno raccolte le disponibilità a partecipare ai Gruppi di Lavoro del CTI.

Ore 10.30 – Introduzione (Prof. Roberto Bettocchi – Università di Ferrara)

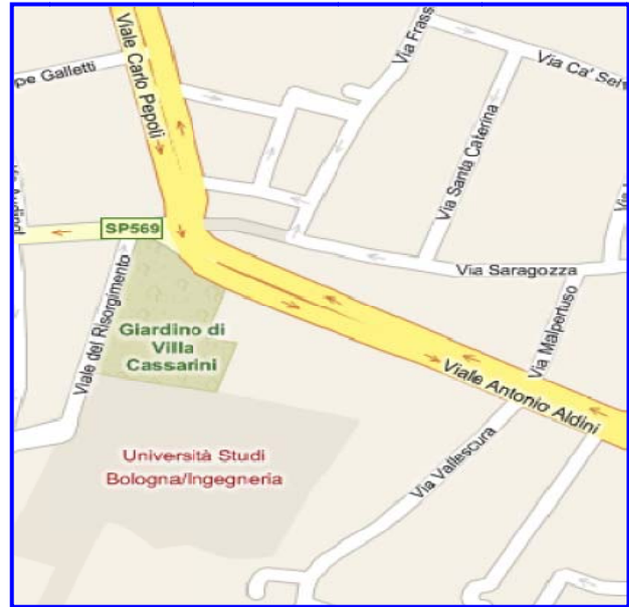
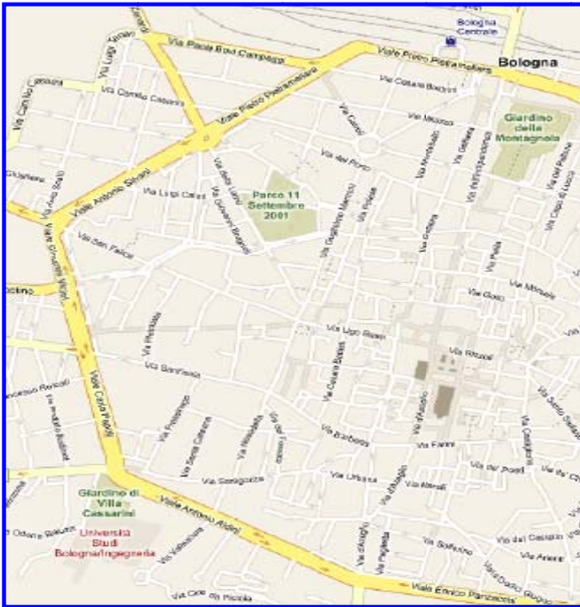
Ore 11.00 - Presentazione delle norme da confermare, ritirare o aggiornare e delle nuove proposte (Prof. Pier Ruggero Spina – Università di Ferrara)

Ore 11.30 - Dibattito aperto (Moderatore: Prof. Michele Bianchi – Università di Bologna)

Ore 13.00 - Conclusione dei lavori

Si prevede di terminare entro le ore 13.30.

Come raggiungere la sede dell'incontro



Dalla Stazione ferroviaria:

Bus

La Linea 33 collega la stazione ferroviaria di Bologna con la sede della Facoltà di Ingegneria in circa 10-15 minuti (fermate "Liceo Righi" o "Porta Saragozza")

Taxi

La stazione dei Taxi è immediatamente fuori dai locali della Stazione

<http://www.ing.unibo.it/Ingegneria/default.htm>



Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente

Iscritto c/o la Prefettura di Milano nel Registro delle Persone Giuridiche al n. 604

Via Scarlatti 29 - 20124 Milano - P.IVA 11494010157

Tel. +39.02.266.265.1 Fax +39.02.266.265.50

cti@cti2000.it – www.cti2000.it



Centrali Termoelettriche e cogenerazione

***Incontro aperto sulla Normativa riguardante le
Centrali Termoelettriche e la Cogenerazione***

***Proposta di revisione di Norme UNI-CTI
Nuove proposte di lavoro***

Bologna

25 novembre 2009

Aula Magna – Facoltà di Ingegneria

Viale del Risorgimento

20134 - Bologna

Dalle ore 10:30 alle ore 13:30

MODULO D'ISCRIZIONE

(inviare via fax o posta elettronica : 02.266.265.50, venturoli@cti2000.it)

Nome e cognome

Ente / Ditta

via

CAP

Città

Pr

Telefono

FAX

E-mail