Registrazione

La registrazione può essere effettuata direttamente sul sito www.assotermica.it o tramite la presente scheda.

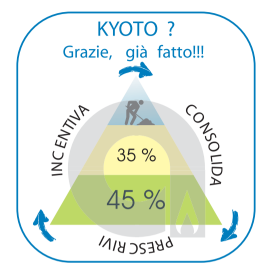
Nome		
Cognome		
Azienda/Ente/Associazione		
Funzione		
Località		
	Prov	
Telefono	Fax	
E-mail		
Doto	- Girmo	

Ai sensi della legge 675/96 a tutela della privacy, i dati forniti verranno utilizzati esclusivamente per l'organizzazione del Convegno

Preghiamo di restituire il modulo di registrazione entro il 17 Novembre 2004 La partecipazione al convegno è gratuita

CONVEGNO

novembre 2004 Villa Erba - Cernobbio (CO)



Il laboratorio sperimentale di Como e Provincia sull'efficienza degli impianti termici di nuova generazione

realizzato da





Presidenza Consiglio Regionale della Lombardia

in collaborazione con



RegioneLombardia

















Presentazione

Gli obiettivi di contenimento dei consumi energetici per la riduzione dell'inquinamento atmosferico nei centri urbani, determinano una indilazionabile necessità di misure e interventi urgenti per realizzare un effettivo ed immediato salto di qualità nelle prestazioni energetiche degli impianti termici.

Negli ultimi dieci anni la tecnologia dei componenti e dei materiali ha subito una importante evoluzione, per cui oggi ci sarebbero tutte le condizioni per poter realizzare edifici e impianti termici con efficienze nettamente superiori.

Certamente un grande contributo da parte del settore civile per il raggiungimento degli obiettivi di Kyoto.

Ci sono quindi ampi margini di miglioramento rispetto alla prassi in atto; ASSOTERMICA in tal senso si è fatta promotrice di una serie di proposte di modifica delle disposizioni legislative vigenti da attuare immediatamente, con misure urgenti sia per gli impianti di nuova installazione che per quelli esistenti.

Programma (9.00 - 12.30)

Registrazione dei partecipanti



Benvenuto ai presenti

- Leonardo Carioni Presidente Provincia di Como
- Stefano Bruni Sindaco della Città di Como
- Claudio Bianchini Presidente Assotermica
- Franco Nicoli Cristiani Assessore Regionale alla Qualità dell'Ambiente
- Enrica Rivolta Consigliere Regionale membro della Commissione VI Ambiente

Saluto e intervento sul tema "Kyoto e l'opportunità di nuove leggi delegate"

Ugo Parolo - Deputato membro della Commissione Ambiente della Camera

LE NOVITÀ DEL SETTORE - PRESENTAZIONE DEL LABORATORIO SPERIMENTALE

"Una proposta concreta per il raggiungimento degli obiettivi di Kyoto - Progetto protezione ambiente di Assotermica"

Claudio Bianchini - Presidente Assotermica

"L'Europa e l'Italia"

Giorgio Crivelli - Presidente EHI (Association of the European Heating Industry)

"Riduzione dei consumi e delle immissioni inquinanti; uno studio per la Provincia di Como" Giampiero Colli - Segretario Assotermica

Presentazione congiunta del "Laboratorio Sperimentale di Como e Provincia sull'efficienza degli impianti termici di nuova generazione (linee guida, obiettivi, intendimenti)"

Francesco Cattaneo - Assessore ecologia e ambiente della Provincia di Como Diego Peverelli - Assessore all'ambiente e verde pubblico del Comune di Como

Objettivi

Le finalità proposte dal convegno potranno essere raggiunte attraverso l'attuazione delle tre fasi seguenti:

- PRESCRIZIONE agendo sulle leve tecnico-legislative emanate dalle autorità centrali:
- INCENTIVAZIONE con un'azione diretta sull'utente allo scopo di stimolarlo ad accettare le misure proposte, da attuarsi ricorrendo ad incentivi a supporto;
- CONSOLIDAMENTO dei risultati e costante monitoraggio e verifica dell'esistenza di eventuali e possibili aree di miglioramento.

Per verificare i contenuti del Progetto Ambiente. ASSOTERMICA ha elaborato uno studio per la valutazione degli effetti ottenibili, in termini di riduzione dei consumi e dell'inquinamento atmosferico, cogliendo una iniziativa del Comune e della Provincia di Como.

La provincia è stata scelta come Laboratorio Sperimentale in quanto esemplificativa di differenti ambientazioni geoclimatiche specifiche quali pianura, lago e montagna.

Programma (14.30 - 17.00)

ANGOLO TECNICO

Moderatore Giovanni Riva - Segretario Generale CTI

"La normativa tecnica per la certificazione energetica degli edifici: guadro attuale e nuovo quadro previsto a breve - medio termine"

Augusto Colle - Presidente SC6 CTI

"La certificazione energetica: un pronto ed efficace mezzo per risparmiare energia"

Sergio Colombo - Presidente Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Milano

"Il rispetto delle normative vigenti e delle regole del mercato"

Maurizio Calzolari - Presidente CNA - Associazione provinciale di Milano e componente direzione CNA ANIM Nazionale

Tavola Rotonda

Saluti ai partecipanti e chiusura del Convegno

