

Condizionamento industriale & commerciale. Tecnologie, normativa, applicazioni

**“Risparmio energetico e condizionamento estivo dell’aria.
Tecnologie, normativa, applicazioni”
“Energy saving and air conditioning.
Technologies, standards, applications”**

Coordinatore:

CTI - Comitato Termotecnico Italiano

COAER Associazioni Costruttori Apparecchiature ed Impianti Aeraulici

Veronafiere, giovedì 23 Ottobre 2008

Programma

Ore 9,30: Registrazione dei partecipanti

Ore 10,00: **Introduzione dei lavori**

Giovanni Riva (Direttore Comitato Termotecnico Italiano)

Giampiero Colli (Segretario COAER)

Livio De Santoli (Presidente Sottocomitato 5 Comitato Termotecnico Italiano)

Ore 10,15: **Requisiti, prestazioni e metodi di prova: EN 14511:2007**

Alberto Aloisi - Gruppo Consultivo 503 del CTI

Ore 10,45: **Aspetti ambientali e di sicurezza: EN 378:2008**

Giovanni Redaelli – Coordinatore GC 504 del CTI

Ore 11,15: Coffe break

Ore 11,30: **Determinazione del fabbisogno di energia primaria e dei rendimenti per la climatizzazione estiva degli edifici - prUNI/TS 11300 – 3**

Livio De Santoli – Presidente Sottocomitato 5 del CTI

Ore 12,00: **La tecnologia delle pompe di calore a difesa dell'ambiente**

Michele Ceola – Servizio Tecnico Commerciale AERMEC Spa

Ore 12,30: **Evoluzione degli impianti di condizionamento estivo dell’aria alla luce della UNI/TS 11300-3**

Walter Pennati – Coordinatore GC 503 del CTI



VERONAFIERE



Expo Business Forum Internazionale
Condizionamento, Riscaldamento,
Energia, Ambiente.

Ore 13,00: Conclusioni



VERONAFIERE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ente Italiano Organizzazione Mostre • Viale Premuda, 2 • I - 20129 Milano • Tel. +39.02.55181842 • Fax +39.02.55184161
eiom@eiomfiere.it • www.eiomfiere.it • Ente Fieristico giuridicamente riconosciuto. • C.F. 80175770157 • P.IVA 05809330157