

SPONSOR

Nella zona espositiva saranno a disposizione gli specialisti delle aziende sponsor per fornire tutte le informazioni di vostro interesse riguardo alle loro nuove tecnologie.



www.daikin.it



www.energyteam.it



www.termoariel.it



WATER • TECHNOLOGY

www.dabpumps.it



La casa delle nuove energie.

www.lacasadellenuoveenergie.it

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

PER ISCRIVERSI AL CONVEGNO
COLLEGARSI AL SITO:
www.studiofasano.it

OPPURE INVIARE L'ADESIONE
FAX 011.070.90.58

E-MAIL: eventi@studiofasano.it

Ai momenti congressuali si accede sino ad esaurimento dei posti disponibili

Parteciperò al Convegno del 24/05/2013

Nome _____

Cognome _____

Ente/Azienda _____

Via _____

Città _____

Tel. _____

e-mail _____

Per informazioni:
347.13.65.005

lunedì - venerdì: 9,00 - 12,00 e 14,00 - 18,00



Consenso al trattamento dei dati

Ai sensi del d.l. del 30/06/2003 n° 196, autorizzo Studio Fasano Maria Luisa, le Aziende che promuovono e sponsorizzano il Convegno e gli Enti patrocinanti ad inserire i miei dati nelle loro liste per l'invio di materiale promozionale e pubblicitario. In ogni momento potrò comunque richiedere la modifica o la cancellazione dei dati scrivendo alle rispettive aziende ed Enti.

Firma _____

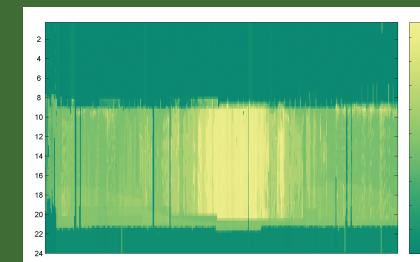
CONVEGNO

MONITORAGGIO DEI CONSUMI ENERGETICI E BENCHMARK CASI PRATICI DEL SETTORE TERZIARIO

Riflettori puntati sul progetto Europeo iSERV CMB



PROMOSSO DA



24 MAGGIO 2013

CENTRO CONGRESSI TORINO INCONTRA

SALA CAVOUR

Via Nino Costa, 8 - Torino

Comitato Tecnico Scientifico

Prof. Marco Carlo Masoero, Dott. Carlo Formento,
Ing. Jacopo Toniolo

PATROCINATO DA:



MONITORAGGIO DEI CONSUMI ENERGETICI E BENCHMARK CASI PRATICI DEL SETTORE TERZIARIO

Riflettori puntati sul progetto Europeo iSERV CMB

Il contenimento dei costi prevede un'attenta analisi degli stessi. Negli ultimi anni, a causa dell'incremento del prezzo delle utilities e del sempre minore margine operativo, dovuto alla congiuntura economica, l'interesse per l'analisi dei costi energetici è aumentato.

In particolare, la pratica insegna che l'introduzione del monitoraggio automatico dei consumi comporta dei risparmi notevoli nel primo anno di implementazione. Ciò è dovuto specialmente al taglio delle spese inutili, legate agli impianti di condizionamento e riscaldamento, ventilazione, illuminazione ed alle utenze elettriche generali.

In particolare si sente la necessità di standard e procedure semplici, possibilmente meno onerose della certificazione ISO 50001 che può essere vista come punto di arrivo, ma non di partenza per l'analisi energetica. E' inoltre necessario che gli Energy manager possano avere uno strumento che fornisca analisi sintetiche e una reportistica adeguata.

Il convegno presenterà i risultati del progetto europeo iSERV, in itinere, che raccoglierà i consumi di 1600 edifici in Europa, offrendo gratuitamente una piattaforma di analisi automatizzata.

PROGRAMMA CONVEGNO

24 maggio 2013

Mattino

- 9,00 Accreditamento
- 9,30 *Apertura dei lavori*
Prof. Marco Carlo Masoero
(Politecnico di Torino Dipartimento di Energia DENERG - Presidente ATI Piemonte)
- 9,40 *Saluti*
Dott. Carlo Formento
(Presidente AEIT - Sezione Torino)
- 9,45 **Ing. Antonio Serafini**
(Presidente UNAE - Sez. Piemonte e Valle d'Aosta)
- 9,50 *Saluti*
Presidenti Associazioni Patrocinanti
- 10,10 *"Il progetto iSERV cmb, gli sviluppi della piattaforma di monitoraggio energetico europea"*
Ing. Jacopo Toniolo
(dottorando presso DENERG)
- 10,40 *"Metodologie di analisi del parco immobiliare bancario: il benchmark per l'individuazione delle priorità di intervento"*
Giorgio Recanati
(Abilab)
- 11,10 *"Dalla gestione al monitoraggio energetico nei sistemi a espansione diretta"*
Matteo Villani
(Consulting Sales - DAIKIN)
- 11,40 *"La misura come supporto alla decisione"*
Stefano Capelli
(Almaviva Italia)
- 12,00 *"Presentazione di un sistema di monitoraggio energetico realizzato presso un palazzo uffici in Torino"*
Luca Rapone
(REGULA Srl)

12,30 *"Gestire gli impianti HVAC in attività ad alta occupazione: l'esempio dei call center"*
Guido Moretti
(CONTACTA)

13,00 **Dibattito**

Pomeriggio

14,30 *"Il monitoraggio dei consumi in ambito bancario: dall'analisi di fattibilità all'installazione dei sistemi"*
Massimo Nissoli
(Banca Popolare di Milano)

15,00 *"Misura e monitoraggio: dalla contabilità energetica alla gestione sistemica dell'energia"*
Federico Griner
(Responsabile SGE Energy Team S.p.A.)

15,30 *"La riduzione dei consumi nella GDO: l'esempio di IPER"*
Ing. Jacopo Toniolo

16,00 *"La casa delle nuove energie"*
Tommaso Lascaro
(Presidente Punto A+)

16,30 *"Ospedale degli infermi di Rivoli: come efficientare un sistema edificio impianto complesso assicurando la continuità del servizio"*
Ing. Olivia Parigi
(Direttore Ufficio Tecnico ASL TO3)
Ing. Luca Bonadonna
(Ufficio Tecnico ASL TO3)

17,00 **Dibattito**

17,30 **Chiusura dei lavori**