



Città di
Treviso

Treviso Energy Day 2014 - Mercoledì 4 giugno 2014

Efficienza, riqualificazione e rinnovabilità energetica estesa, incentivazione fiscale e capitalizzazione della spesa corrente, low carbon society, futuro migliore

Convegno:

Auditorium Santa Croce – Complesso universitario S. Leonardo – Piazza della Dogana

Programma del mattino

Ore 8.30 Registrazione dei partecipanti

Moderatore: Dott.ssa Chiara Davanzo

Ore 9.00 Saluti istituzionali di benvenuto

Ore 9.30 Comune di Treviso (ing. P. Pierobon)
Il Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)

Ore 10.00 Sogesca (ing. F. De Filippi)
Progetto SUSREG – Programma di formazione per la pianificazione urbana sostenibile e l'efficienza energetica: linee guida per la progettazione delle aree industriali ecologicamente attrezzate (APEA)

Ore 10.30 Caparol (ing. F. Tedeschi)
Efficienza e riqualificazione energetica delle superfici opache. I cappotti per le case ad energia quasi zero: la sostenibilità dell'isolamento, la corretta progettazione, la posa a regola d'arte, le prestazioni tecniche, le tipologie

Ore 11.00 Pausa

Ore 11.15 Comune di Treviso (ing. D. Mirolo)
Idroelettrico a Treviso. Potenzialità e progetti

Ora 11.45 Contarina S.p.a. (ing. G. Monego)
Efficienza energetica estesa nella gestione dei rifiuti

Ore 12.15 Alto Trevigiano Servizi (ATS) (ing. R. Durigon)
Risparmio energetico dal settore idrico

Ore 12.45 Università Ca' Foscari (prof. P. Pavan)
L'integrazione dei cicli di trattamento acque e rifiuti umidi : cosa ha fatto e cosa sta facendo Treviso

Ore 13.15 Comune di Treviso e Studio Pamio
Lo storage dell'energia fotovoltaica nel car sharing elettrico

Ore 13.45 Quesiti e chiusura dei lavori

Programma del pomeriggio

Ore 14.30 Registrazione dei partecipanti

Moderatore : Ing. Mauro Zamarian

Ore 15.00 EnergoClub (ing. G. Padovan)

L'esito della campagna delle diagnosi termografiche di edifici del territorio comunale di Treviso

Ore 15.30 Piave Vetro (dott. A. Rizzo)

Efficienza e riqualificazione energetica delle superfici trasparenti

Ore 16.00 Riello (ing. F. Mazzi)

L'efficienza energetica delle caldaie a condensazione e delle pompe di calore

Ore 16.30 Pausa

Ore 16.45 Domotecnica (dott. F. Ferrari – responsabile ECondominio)

Riqualificazione energetica, incentivazione fiscale e capitalizzazione della spesa corrente

Ore 17.15 Idrosistemi (ing. L. Dal Cin)

Efficienza e riqualificazione edifici a costo zero

Ore 17.45 Coster (ing. D. Ariata)

Efficienza dalla contabilizzazione energetica degli edifici

Ore 18.15 Confartigianato Marca Trevigiana (dott. M. Casteller)

Le abitazioni a basso costo e ad alto rendimento energetico

Ore 18.45 Quesiti e chiusura dei lavori

Informazioni:



0422 658253 – 348 7130684

Ingresso libero, con preghiera di inviare e-mail di registrazione a: **ambiente@comune.treviso.it**