



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



ed il Patrocinio di



ASTRI
Associazione Scienze e Tecnologie
per la Ricerca e l'Industria



Il contributo della building automation per gli edifici ad energia quasi zero

Roma, 11 giugno 2012 - 15,00-18,00



Facoltà di Ingegneria - Università Sapienza di Roma
Aula del chiostro - Via Eudossiana 18

Interverranno:

Giuseppe Parise, Università Sapienza di Roma

Nuovi scenari per la distribuzione dell'energia elettrica. Gli edifici ad energia quasi zero come microsistemi elettroenergetici.

Luigi Martirano, Università Sapienza di Roma

L'impatto della domotica e della building automation nella prestazione energetica degli edifici: gli smart building.

Sergio Arienti, Duemmegi

La progettazione integrata degli smart building. Presentazione di realizzazioni in Italia.

Alberto Manfredini, Duemmegi

Gli smart building: analisi di alcune realizzazioni nel Lazio.

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

da inviare cortesemente via fax o e-mail a:

fax 02.55213686

e-mail: info@duemmegi.it

I posti sono limitati, si prega di confermare entro il 08/06/2012

Nome.....

Cognome.....

Società\Ente.....

Qualifica

Via.....

Città..... Cap.....

Acconsento al trattamento dei dati raccolti nella presente scheda con le modalità ai sensi D. Lgs. n°196/03 riguardante la "Protezione dei dati personali"

Luogo _____ Data _____

Firma _____