



Attività formativa e informativa 2011

eventi realizzati con il patrocinio di:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P. E C.
DELLA PROVINCIA DI MODENA



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
PROVINCIA DI
MODENA



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI
PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA
PROVINCIA DI MODENA



ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI E
DOTTORI FORESTALI DELLA PROVINCIA
DI MODENA



COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI
LAUREATI DELLA PROVINCIA DI MODENA



AESS, Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile di Modena — all'interno delle attività organizzate dal **Laboratorio di Domotica** e dal **Bioecolab**, in continuità con le attività degli anni precedenti, propone per il 2011 un insieme coordinato di attività formativa ed informativa volto all'innalzamento delle competenze di tutti i soggetti interessati al progettare e costruire sostenibile ed innovativo.

Il percorso si articola su vari argomenti dalla **progettazione ambientale dell'edificio**, **all'impiantistica integrata**, dal **risparmio energetico alla sicurezza e comfort negli edifici**, offrendo così ai partecipanti la possibilità di mantenersi aggiornati sulle tematiche complesse ed articolate del settore edile nel suo complesso.

Le lezioni dei seminari tecnici e degli incontri saranno tenute da esperti che alterneranno aspetti teorici a soluzioni e applicazioni concrete affrontando l'argomento a vari livelli di approfondimento, dando quindi la possibilità sia di iniziare a conoscere le tematiche della sostenibilità in edilizia e della home e building automation, ma anche di approfondire argomenti specifici ed avanzati per chi è già esperto nel settore.

Tutti gli incontri sono a ingresso libero e gratuiti.

Segreteria organizzativa:

Bioecolab e Laboratorio di domotica - Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile di Modena – A.E.S.S.

Via Razzaboni, 80 – 41122 Modena - Tel 059 8860081 – 059 450491 Fax 059 3161939
segreteria@bioecolab.it; lab.domotica@aess-modena.it; www.aess-modena.it

Calendario attività formativa 2011

	TITOLO	DATA	SEDE	ORA
 SEMINARIO	Strumenti operativi per il controllo bioclimatico e la gestione energetica del progetto edilizio. <i>Approfondimenti e aggiornamenti sul software di progettazione Ecotect</i>	15 febbraio	Palazzina Pucci	14.00/18.00
 CORSO	Percorso di approfondimento tecnico sulle procedure di realizzazione degli impianti fotovoltaici	22 marzo, 29 marzo, 5 aprile	Modena Formazione	14.00/18.00
 SEMINARIO	In collaborazione con 	marzo	Laboratorio Domotica	15.00/18.00
 SEMINARIO	La norma EN15232 per l'uso razionale dell'energia mediante il controllo e la gestione degli edifici (BACS)	marzo	Laboratorio Domotica	14.00/18.00
 SEMINARIO	In collaborazione con 	aprile	Laboratorio Domotica	15.00/18.00
 SEMINARIO PRATICO	La corretta posa in opera del cappotto termico: dimostrazione pratica, strategie e errori da evitare. In collaborazione con  	aprile	Scuola edile di Modena	da definire
 SEMINARIO	La progettazione del verde: strategie per la riduzione dei consumi energetici nella stagione estiva	aprile	da definire	14.00/18.00
 SEMINARIO	Home e building automation, dalla progettazione al collaudo. Tecnologie e a confronto	aprile	Laboratorio Domotica	15.00/18.00
 SEMINARIO	Strategie di climatizzazione intelligente. In collaborazione con:  	maggio	da definire	da definire



 SEMINARIO	In collaborazione con: 	maggio	Laboratorio Domotica	15.00/18.00
 CORSO	Fondamenti di home e building automation	maggio/giugno	Laboratorio Domotica	14.00/18.00
 SEMINARIO	Energie rinnovabili	maggio	da definire	14.00/18.00
 SEMINARIO	In collaborazione con: 	maggio	Laboratorio Domotica	15.00/18.00
 SEMINARIO	In collaborazione con: 	settembre	Laboratorio Domotica	15.00/18.00
 SEMINARIO	Sostenibilità e Risparmio energetico	ottobre	da definire	da definire
 SEMINARIO	In collaborazione con: 	ottobre	Laboratorio Domotica	15.00/18.00