

Ragusa, 06 Novembre 2015

NOTA PER LA STAMPA

SEMINARIO “COSTRUIRE SOSTENIBILE: LA CASA AD ENERGIA QUASI ZERO”

Auditorium “San Vincenzo Ferreri”, lunedì 9 novembre 2015 – ore 14:30

ANCE Ragusa, Ordine degli Architetti e Ordine degli Ingegneri, con il patrocinio del Comune di Ragusa, organizzano il:

Seminario “Costruire Sostenibile: la casa ad energia quasi zero”

che ha come obiettivo approfondire le tematiche relative ai nuovi standard di edifici previsti dalla legislazione europea analizzando anche il bilancio energetico complessivo, la salubrità indoor e l’analisi di filiere produttive tracciabili e certificate.

Partner dell’iniziativa è l’ANAB (Associazione Nazionale Architettura Biologica, prima Associazione nazionale del settore, fondata nel 1989 dalla spinta principalmente ideale di un gruppo di architetti di diverse parti d’Italia accomunati dalla sensibilità per le tematiche ambientali e preoccupati dal progressivo degrado culturale, etico e materiale della loro professione, dalla devastazione inarrestabile del territorio e dalla sempre maggiore pericolosità dei materiali e delle tecniche costruttive utilizzate in edilizia per la salute dell’ambiente e dei suoi abitanti.)

Dopo i saluti di rito ad opera del Sindaco, dell’Assessore Zanotto e dei Presidenti di ANCE, Architetti e Ingegneri, si entrerà nel vivo del Seminario:

15.00 -15.30 Costruire sostenibile, casa ad energia quasi zero; dal passato una lezione per il futuro (Arch. Adriana De Gregorio)

15.30 -16.00 Verso una normativa regionale sulla sostenibilità degli edifici (Arch. Giovanna D’Attardi)

16.00-16.30 Analisi degli impatti energetici ed ambientali dei materiali e delle tecnologie per costruire le case ad energia quasi zero (Ing. Alex Lambruschi)

16.30-17.00 Edificio passivo, materiali ed energia (Ing. Maurizio Cellura e Ing. Marco Beccali)

17.00-17.30 La certificazione dei materiali e tecnologie a basso impatto: l’esperienza ANAB-ICEA (Ing. Alex Lambruschi)

17.30-18.30 La sostenibilità dei materiali di isolamento termo-acustici: legno mineralizzato/sughero/canapa/lana

Il dibattito sarà coordinato dell’Arch. Barbara Bisazza.

Agli Ingegneri e agli Architetti partecipanti saranno assegnati n°4 Crediti Formativi

F.to	F.to	F.to
ANCE Ragusa	Ordine degli Architetti di Ragusa	Ordine degli Ingegneri di Ragusa
(Geom. Sebastiano Caggia)	(Arch. Giuseppe Cucuzzella)	(Ing. Vincenzo G. Dimartino)