

Recupero dell'esistente e consumo di territorio"

Legambiente Reggio Emilia – Comitato Bosco Il Pulcino Martedì 09 Luglio 2013- h 21:00 Circolo Sociale di Bosco



"Recupero dell'esistente e consumo di territorio"

Martedì 09 Luglio h 21:00 Circolo Sociale di Bosco di Scandiano (RE)

Recupero del patrimonio edilizio esistente: il nuovo PSC-RUE di Scandiano, i vincoli e gli incentivi, previsione per la localizzazione di "infrastrutture energetiche a rete.

<u>Come frenare il consumo di territorio:</u> frammentazione del territorio e le previsioni infrastrutturali all'interno degli strumenti urbanistici.

<u>Claudio Pedroni</u>: assessore Comune di Scandiano alla pianificazione del territorio con delega all'urbanistica, all'edilizia privata ed alle politiche ambientali.

Massimo Becchi: presidente di Legambiente Reggio Emilia dal molti anni, ed esperto di tematiche ambientali a livello locale e regionale. Laureato in Scienze Ambientali a Parma, scrive per alcune riviste di se®ore. Si è occupato, fra l'altro, di cementificazione e consumo di territorio, risparmio energetico, escavazioni abusive di sabbia dal fiume Po, con anche alle spalle numerose iniziative scientifiche di monitoraggio dell'inquinamento delle acque e dell'aria. Ricopre anche il ruolo di presidente delle Guardie Ecologiche di Legambiente Reggio Emilia, con cui vengono effettuati centinaia di interventi ogni anno sul territorio di educazione e repressione di reati ambientali.

Dott. Architetto Fabrizio Codeluppi: progettista e Certificatore Energetico edifici in bioarchitettura,

bioclimatica, alta efficienza energetica ed utilizzo di energie da fonti rinnovabili; Progettista e Direttore die Lavori dei primi due edifici del Comune di Reggio Emilia certificati in classe "A Ecoabita" e classe "A Ermes Energia ER": protocolli 0001 e 0002". Relatore storico e paesaggista per i Beni Architettonici e Ambientali tutelati dalla Soprintendenza; Progettista e Direttore dei lavori di Restauri Scientifici e Conservativi. Membro del presidio di pronto intervento in pronta partenza della Federazione degli Architetti nell' N.V.R. Nucleo Valutatori Regionali della Protezione Civile Italiana per le agibilità ufficiali AeDES nelle Emergenze Sismiche

Ing. Giovanni Davoli: progettista impianti industriali e civili, collaboratore del gruppo di ricerca di Impianti Industriali presso l'Università di Modena e Reggio E. (sede di Modena), Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) per il Tribunale di Reggio Emilia, membro della Commissione Impianti dell'Ordine degli Ingegneri di Reggio E., Certificatore Energetico accreditato regione E-R.