

...torna per il secondo anno:

# IN ALTERNATIVA



## L'edilizia sostenibile e il risparmio delle risorse

I Centri di Educazione Ambientale del territorio invitano i cittadini a partecipare agli incontri di **In Alternativa 2**. Saranno presenti esperti del settore e tecnici delle aziende del territorio per avviare un dibattito sul risparmio delle risorse nell'edilizia moderna.

Progetto realizzato con il contributo della Regione Emilia Romagna – Bando INFEA CEA 2007 – e con la collaborazione di:

# GLI APPUNTAMENTI DI IN ALTERNATIVA 2

- **Domenica 5 ottobre 2008 ore 16.00**  
Ritrovo presso *Natura - Museo Ravennate di Scienze Naturali "A. Brandolini"*  
c/o Palazzone via Rivaletto, 25 - Sant'Alberto (RA)  
tel 0544 529260
- **Giovedì 9 ottobre 2008 ore 20.30**  
Ritrovo presso *Aula Magna della Scuola Secondaria di I grado Ressi Gervasi*  
Via Caduti per la Libertà, 16 - Cervia (Ra) - tel. 348 0828901
- **Venerdì 17 ottobre 2008 ore 20.30**  
Ritrovo presso *Casa Monti - Casa Museo e Centro di Educazione Ambientale*  
Via Passetto, 3 - Alfonsine (RA) - tel. 0544 869808
- **Domenica 19 ottobre 2008 ore 17.00**  
Ritrovo presso *Idro - Ecomuseo delle Acque di Ridracoli*  
Borgo di Ridracoli - Bagno di Romagna (FC)  
tel 0543 917912
- **Giovedì 23 ottobre 2008 ore 20.30**  
Ritrovo presso *CEA Museo Valli di Argenta*  
Via Cardinala, 1/c - Campotto, Argenta (FE)  
tel. 0532 808058
- **Mercoledì 29 ottobre 2008 ore 20.30**  
Ritrovo presso *CEA Faenza 21*  
Vicolo Pisolini, 14/3 - Faenza (RA) - tel. 0546 691593
- **Sabato 8 novembre 2008 ore 16.00**  
Ritrovo presso *Rocca di Riolo - Museo del paesaggio dell'Appennino faentino*  
Piazza Mazzanti - Riolo Terme (RA) - tel. 0546 71025
- **Mercoledì 19 novembre 2008 ore 15.30**  
Ritrovo presso *Sala di Palazzo SERSANTI*  
Piazza Matteotti, 8 - Imola (BO) - tel. 347 4167571

*Per avere un quadro completo delle aziende del territorio si consiglia la partecipare a tutti gli appuntamenti del progetto.*

Per tutti i partecipanti in omaggio il manuale  
"In Alternativa" con alcune soluzioni per  
un'edilizia sostenibile.

