



COMUNE DI CORIANO

PROVINCIA DI RIMINI



L'Amministrazione del Comune di Coriano in collaborazione con Ecoarea e l'associazione PROMETHIA ECOWORKING (Associazione di promozione sociale)

promuovono

**IL CAMBIAMENTO IN EDILIZIA.
UN ESEMPIO DI COHOUSING A CORIANO IN UNA
STRUTTURA BIA-BIE**

giovedì 7 novembre ore 10.30

Ecoarea, via Rigardara 39 - Cerasolo Ausa - Coriano - RN

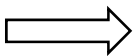
Breve saluto introduttivo:

Sindaco di Coriano- **Domenica Spinelli**

Assessore all' Ambiente del comune di Coriano- **Michele Morri**

Amministratore Delegato di Ecoarea – **Romano Ugolini**

Relatori: **Arch. Fabio Cova - Ing. Carlo Micheletti - Avv. Andrea Preti.**



**Ingresso libero. Si prega di dare gentile conferma di partecipazione
mail: staff.sindaco@comune.coriano.rn.it
per info: Ecoarea tel. 0541 718230**

Il Convegno verterà sulla tematica del Cohousing per poi spaziare su temi più ampi quali il cambiamento che una società in via di sviluppo si trova ad affrontare, il nuovo modo di progettare per conquistare mercati e opportunità e il know-how necessario al nuovo modo di costruire.

L'occasione è data dalla progettazione di un realtà immobiliare di Cohousing a Mulazzano, nel Comune di Coriano (RN) che verrà presentata come esempio concreto a tutti gli addetti ai lavori e a chiunque sia interessato a prendere coscienza delle nuove opportunità.

I principi del Cohousing rappresentano una visione virtuosa ed efficiente con la quale reinventare nuovi modelli abitativi. Per il progetto di Cohousing a Coriano l'operatore privato e l'amministrazione comunale si ispirano a tali principi calandoli nella realtà locale alla ricerca di un valore condiviso.

Tra le caratteristiche principali che accomunano i progetti di Cohousing si annoverano:

PROGETTAZIONE PARTECIPATA, VICINATO ELETTIVO, COMUNITÀ NON IDEOLOGICHE, GESTIONE LOCALE, STRUTTURA NON GERARCHICA, SICUREZZA, DESIGN E SPAZI PER LA SOCIALITÀ, SERVIZI A VALORE AGGIUNTO, PRIVACY, BENEFICI ECONOMICI.

In questo particolare progetto si vuole fondere l'eco sostenibilità alla co-abitazione e per tale motivo è stata scelta la tecnica delle **case BIA-BIE (basso impatto ambientale e basso impatto economico)**, una particolare tecnica ereditata dai coloni americani nel Nebraska che usavano la paglia per le costruzioni. Questa tecnica si è dimostrata economicamente vantaggiosa ed energeticamente molto valida, tanto da essere riscoperta ultimamente.

Fabio Cova, architetto di Milano si interessa di bioarchitettura dal 2000. Nel 2008 comincia a studiare le case in paglia (BIA-BIE) e si appassiona tanto da farle diventare punto di partenza per una visione olistica della progettazione, tenuta in considerazione nell'antichità ma perduta nel tempo per essere soppiantata da una visione materialista, dimenticando che l'architetto ha il privilegio e il dovere di migliorare la vita delle persone.