

Bioedilizia

“sostenibilità ambientale”

Venerdì 10 Giugno 2011 ore 20.45

presso la Biblioteca Comunale – Via Piave n. 5 – Cesate

Relatori:

- Arch. Parenti Luisa, Arch. Maria Grazia Rimoldi e Arch. Stefano Lucini - esperti in Bioedilizia
- Arch. Patricio Enriquez – redattore del nuovo Regolamento Edilizio del Comune di Cesate

Il Comune di Cesate, nell'ambito dell'operatività dello Sportello Energia, organizza un'incontro pubblico sui criteri dell'edilizia bio-eco sostenibile, che premia chi costruisce, o ristruttura, ovvero l'uso di materiali e criteri ecologici tesi anzitutto a garantire la salubrità dell'edificio e degli ambienti per le persone che li abiteranno.

Una costruzione in bioedilizia è quella che fa uso di materiali non inquinanti, quindi ecologici, e limita il più possibile il consumo di energie non rinnovabili. Una casa, una scuola o qualsiasi altro edificio realizzati secondo criteri ecologici ed ecosostenibili non ottengono soltanto il risultato di una maggiore salvaguardia dell'ambiente ma, grazie al notevole risparmio energetico, portano a bassi costi di esercizio e manutenzione consentendo di ammortizzare in breve tempo gli eventuali maggiori costi di installazione.

TemI trattati durante la serata:

- **Perché bioedilizia**
- **Materiali ecologici**
- **La situazione in Italia**
- **Esempi di edifici residenziali di bioedilizia**
- **Presentazione del nuovo Regolamento Edilizio e di Bioedilizia del Comune di Cesate**

Ingresso libero

Per ulteriori informazioni: Ufficio Ambiente del Comune al numero telefonico 02.99471232.

L'Assessore
alle Politiche Ambientali
Luigi Motta

Servizio Territorio e Ambiente
Il Responsabile
Geom. Roberto Sinelli

Cesate, Maggio 2011