

Una casa ecologica

Nell'aprile 2002 è nata la « Rete nazionale delle cooperative per l'abitare sostenibile », con l'obiettivo di realizzare 1.000 abitazioni ecologiche in due anni.

- Le case ecologiche sfrutteranno al meglio :
- la ventilazione ed il soleggiamento;
- l'immuminazione ed il raffrescamento naturale;
- l'utilizzo di materiali naturali ed atossici;
- l'uso razionale dell'acqua;
- l'installazione di impianti di riscaldamento che garantiscono un risparmio di energia superiore al 25%;
- l'uso di energia solare;
- un isolamento acustico accurato e la protezione dei campi elettromagnetici.

In Italia , c'è tutto il Trentino Alto Adige con una serie di abitazione ripensate in funzione del benessere e del risparmio energetico. Ma l'esempio più significativo è l'intervento realizzato a Milano nel quartiere Bovisa (...) Le case ecologiche sono abitate da maggio 2004. Pasquale Squiteri, economista ci conferma che « gli inquilini hanno pagato in media il 15% in più per comprare la loro abitazione, ma ora risparmiano tra il 25 e il 30% sulle fatture energetiche grazie allo spessore delle pareti, all'isolamento termico e all'esposizione al sole». L'obiettivo del progetto è quello di garantire a tutti l'opportunità di vivere in una casa sana.