

A Urbania via a una serie d'iniziative
**Un progetto ambizioso
sulla "casa sostenibile"**

di MARIO CRISCILLO

URBANIA - Prosegue l'impegno del Comune di Urbania nel settore dell'urbanistica per favorire la realizzazioni di nuovi insediamenti abitativi che abbiano le caratteristiche della sostenibilità ambientale. Il progetto "Casa sostenibile casa" si arricchisce infatti di un nuovo ricco programma di eventi e convegni. Non senza una dimostrazione pratica, con l'apertura di una "casa eco-logica" (a cura dell'associazione Paec). Progetti alternativi per l'energia e l'ambiente) in modo da far toccare con mano materiali, modalità costruttive e vantaggi in termini di risparmio energetico e di confort. Una mostra mercato, poi, metterà a disposizione dei cittadini e visitatori i materiali innovativi nell'edilizia e nell'impiantistica della casa.

Il Comune di Urbania insomma sta lavorando con grande dispiegamento di forze per realizzare un percorso fatto di incontri e di dibattiti per sensibilizzare gli operatori del settore e tutti i cittadini sul tema "Casa, energia, ambiente".

Una serie di operazioni che è parte di un ampio progetto orientato alla evoluzione degli strumenti urbanistici verso le nuove direttive europee. Il progetto coinvolgerà enti locali, addetti ai lavori, il mondo scolastico e i cittadini

verso una idea di sostenibilità ad ampio raggio legata alla qualità del costruire e, quindi, dell'abitare.

L'evento sarà articolato in una mostra-mercato, che si svolgerà dal 28 al 30 settembre, in un nutrito programma di convegni ed esposizioni (dal 27 al 30 settembre) dedicato alle tecniche e ai materiali sostenibili nell'edilizia e nella impiantistica della casa. Per l'occasione sarà in mostra un esempio concreto di "casa eco-logica", che si potrà visitare da 27 al 30 settembre.

"Considerando ineludibili le problematiche che su questi temi ci pone l'immediato futuro, - spiega l'assessore all'urbanistica Giovanni Talozzi - ci proponiamo l'obiettivo di informare sui materiali, sulle tecniche e sui vantaggi (qualità dell'abitare, risparmio energetico) della casa sostenibile; offrire ai produttori, ai rivenditori, agli operatori ed esperti del settore l'opportunità di presentarsi, confrontarsi e promuovere prodotti innovativi; e infine formare e informare, attraverso le scuole, le nuove generazioni e i futuri professionisti".

Insomma un progetto di ampio respiro che trasformerà radicalmente, negli anni futuri, il concetto di casa e le modalità di approccio alla scelta di materiali e alle modalità di costruzione.