



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DI ROMA E PROVINCIA



CONSULTA PER IL PROGETTO
SOSTENIBILE E
L'EFFICIENZA ENERGETICA

THE ARCHITECTURE OF WELL TEMPERED ENVIRONMENT

UN'ARMONIA DI STRUMENTI INTEGRATI

Conferenza Internazionale
ROMA, CASA DELL'ARCHITETTURA 19-20 MAGGIO 2011

È necessario interpretare meglio e con maggior sensibilità il rapporto tra architettura e clima con la consapevolezza che forse siamo all'inizio di un periodo nuovo, caratterizzato dalla ricerca e dalla sperimentazione di nuovi linguaggi che si sovrappongono e si integrano con le tecnologie. Alcuni nuovi edifici affrontano il tema del risparmio dell'energia e, in maniera più ampia, quello dei nuovi linguaggi. Questi esempi, che si stanno moltiplicando in giro per il mondo, dimostrano la nascita di una nuova etica che parte dalla sempre maggiore consapevolezza riguardo al problema ambientale. Ci troviamo di fronte a una nuova sfida per l'architettura. Si tratta di una grande opportunità creativa, perché la necessità di affrontare il problema del consumo di energia degli edifici offre la possibilità di ripensare la città contemporanea. È possibile trasformare un edificio da consumatore a produttore di energia? La risposta è sì, e questa è una rivoluzione vera e propria: la trasformazione di un problema in opportunità. In questo scenario l'architetto acquista un ruolo socialmente utile e cioè quello di sviluppare nuovi modelli secondo un criterio sostenibile, riducendo così gli sprechi di energia e le emissioni inquinanti di cui, attualmente, gli edifici sono tra i maggiori responsabili.

Mario CUCINELLA

SENSIBILITA', CREATIVITA', SOSTENIBILITA' | ABSTRACT