

A007 principi

La parte razionale del processo creativo che sta alla base di una buona progettazione è fondata su principi fondamentali che ritroviamo in ogni buon prodotto di design, di architettura e di urbanistica:

- la forma segue la funzione
- la semplicità
- l'idea forte e riconoscibile
- il rispetto dell'energia
- la tecnologia.

L'applicazione di questi principi deve rispettare il concetto di coerenza, nel senso che la loro applicazione deve essere coordinata in maniera tale da permettere l'affermazione e la riconoscibilità dell'idea sulla quale si fonda il progetto.

IL RISPETTO DELL'ENERGIA

Nella società contemporanea i concetti di risparmio energetico e di sostenibilità ambientale stanno diventando principi sempre più importanti.

Energia, ambiente e uso del suolo sono realtà direttamente collegate.

Non abbiamo il diritto di sprecare, di inquinare: il progettista ha una grande responsabilità nei confronti del pianeta e delle future generazioni.

L'etica e quindi l'attenzione agli aspetti energetici svolge oggi un ruolo fondamentale nella progettazione a qualsiasi scala.

Il progettista non può esimersi dal riflettere sull'impatto energetico e ambientale di quanto sta creando.

Creare è comunque agire e l'azione implica consumo di energia, uso di risorse.

Il progettista non può ignorare temi sempre più importanti quali il risparmio energetico, l'inquinamento e l'utilizzo delle cosiddette energie alternative. La responsabilità ambientale di chi progetta è enorme e le conseguenze dell'operato del progettista possono essere nefaste, condizionando lo sviluppo della società per diverse generazioni.

