

Si chiama VISION 20|20 - Orientarsi negli spazi pubblici attraverso il colore ed è un premio realizzato dal Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara in collaborazione con AWR - Architecture Workshop in Rome e patrocinato da EPSON. “Il progetto – spiega il Prof. Antonello Stella del Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara - ha come obiettivo la promozione, nel campo dell'architettura e del design, del ruolo del colore come strumento di comunicazione negli spazi che quotidianamente occupiamo.

Il tema della comunicazione negli spazi pubblici della città, sia interni che all'aperto, in un'epoca caratterizzata dalla sovrabbondanza dei messaggi visivi, riveste un'importanza strategica nella qualità e vivibilità di questi spazi. La capacità di utilizzare il colore come elemento di comunicazione funzionale all'interno del progetto di architettura può rappresentare un elemento di completezza e diversificazione per l'architetto in grado di trasformarsi in un vantaggio competitivo nei prossimi anni”.

“La proposta di progetto - prosegue Stella - dovrà quindi partire dal presupposto di utilizzare in modo innovativo e nel più ampio senso del termine, il colore applicato non come strumento di semplice decoro, ma come elemento ‘attivo’ dello spazio anche accompagnato dall'uso della comunicazione letterale e di strumenti multimediali”.

La partecipazione al concorso è individuale ed è aperta agli studenti dei Dipartimenti di Architettura e Design di corsi di studi quinquennali e triennali, di tutta Italia, e ai laureati in Architettura o in Design da non più di cinque anni (laureati dopo il 31 Dicembre 2007). Per partecipare è necessario iscriversi entro il 15 aprile sul sito web www.awrcompetitions.com .

I premi riguardano le categorie Spazi interni e Spazi esterni e consistono in uno stage di 2 mesi presso uno studio di Architettura/Design italiano che verrà definito dopo l'assegnazione di un premio in denaro di 2000 € e una stampante inkjet Epson in formato A3, (primo premio). Per le menzioni il premio è la stampante Epson.

“Ogni progetto premiato – conclude Stella - sarà pubblicato su diverse riviste scientifiche specializzate e su numerosi blog e siti online di architettura, nazionali ed internazionali. I progetti vincitori e menzionati verranno pubblicati sul sito web www.awrcompetitions.com , sul Blog ufficiale di AWR - Architecture Workshop in Rome, sul sito di Unife e sul sito di EPSON. Inoltre verranno proclamati durante la mostra/evento che si terrà l'11 maggio a Palazzo Tassoni Estense, (via della Ghiara, 36), dove verrà allestita una mostra degli elaborati”.