

## Con "Eco Acupuncture" progetti per ridisegnare la città di Firenze



ultimo aggiornamento: 01 ottobre, ore 16:24

Un luogo in cui la sostenibilità ambientale e quella economica vadano di pari passo

Firenze, 1 ott. - (Adnkronos) - 'Ridisegnare' Firenze come luogo in cui la sostenibilità ambientale e quella economica vadano di pari passo: questo l'obiettivo di "**Eco Acupuncture: Urban Interventions - Firenze (2012-2035)**", progetto realizzato da un consorzio internazionale di università, nell'ambito del quale sono stati presentati oggi a Palazzo Strozzi i lavori preliminari davanti alla giuria di New York University Firenze, dell'Università di Firenze e dei rappresentanti del Comune di Firenze. (FOTO)

Ventotto studenti del Master in progettazione ambientale della University of Melbourne e del Technical University of Delft si sono uniti a un gruppo di studenti della New York University di Firenze e un gruppo di dottorandi della facoltà di architettura dell'Università di Firenze, per immaginare future alternative sostenibili per la città. **Le presentazioni hanno compreso proposte dettagliate per zone come il mercato di San Lorenzo, la linea della tramvia, i cosiddetti "Ghost Buildings" e Lungarno-Villa La Pietra.**

"Si tratta di una collaborazione molto interessante tra il Comune di Firenze e la New York University Firenze - spiega Ellyn Toscano, direttrice esecutiva della sede fiorentina di New York University - che ha portato gli studenti più innovativi delle University of Melbourne e del Technical University of Delft a condividere la loro visione della città nel 2035".

L'Eco-Acupuncture è un sistema sviluppato in Australia dal Victorian Eco-Innovation Lab dell'Università di Melbourne, riunisce professori e specialisti di design e studenti di master in architettura, design urbano e paesaggistico-ambientale che lavorano insieme **per aiutare città grandi e piccole a capire le prospettive di innovazione e sviluppo in linea con le sfide del rapido incremento del prezzo di petrolio, dell'uso di energia rinnovabile e degli effetti del mutamento climatico.**

Sebbene l'Eco-Acupuncture sia già stata adottata in Europa, questa è la prima volta per l'Italia. "Le città storiche - afferma Chris Ryan, coordinatore del progetto e direttore di Veil Eco Innovation Lab - offrono

un vantaggio importante per immaginare il futuro. Costruite prima dell'utilizzo di combustibili fossili, e strettamente legate all'ambiente naturale in cui si trovavano, le città storiche ci ricordano che il modello attuale dello sviluppo urbano non è inevitabile. Nei secoli le trasformazioni tecnologiche ci hanno condotto verso un futuro che gli abitanti del passato non avrebbero mai potuto immaginare".

Prendendo ispirazione da loro, "dobbiamo immaginare un futuro che attualmente non sembra realizzabile - aggiunge - Attraverso i secoli, la storia di Firenze è stata quella di una grande città di innovazione. Questa città e la sua cultura possono diventare la guida globale per un nuovo rinascimento verde per il resto dell'Europa e del mondo". Il prossimo appuntamento di Eco Acupuncture - Urban Interventions è previsto per febbraio/marzo 2013 con una mostra e conferenza internazionale ospitata dalla città in occasione della quale gli studenti e professori di design mostreranno la loro visione di una Firenze sostenibile nel 2035 e la strada da percorrere per arrivarci.