



Urban-promogiovani6: questi i vincitori

Ottanta i gruppi che hanno partecipato al concorso e più di 50 gli studenti che hanno preso parte al workshop internazionale. I vincitori, selezionati dalla giuria internazionale, sono stati proclamati nel corso dell'ultimo workshop tenutosi in Triennale a Milano lo scorso novembre

di Fabio Pandolfini

Urban-promogiovani6 ha i suoi vincitori. Si è svolta nella giornata conclusiva di Urbanpromo, l'evento nazionale di riferimento per la rigenerazione urbana organizzato dall'Istituto Nazionale di Urbanistica e da Urbit alla Triennale di Milano, la premiazione dei vincitori della sesta edizione del concorso rivolto agli studenti universitari dei corsi di progettazione urbana, che hanno partecipato supportati dai propri docenti. Per la

prima volta il bando si è aperto a livello internazionale coinvolgendo anche gli atenei di tutto il mondo. Gli studenti hanno partecipato al concorso inviando un elaborato progettuale in lingua inglese inerente al tema sviluppato da ciascuno nel relativo corso di progettazione urbana. Gli 80 progetti pervenuti (tra le città straniere rappresentate ci sono Monaco di Baviera, San Diego, Praga, Glasgow e Sofia) sono stati esposti nella gallery online di [mo.it e resteranno visibili per 12 mesi. I progetti sono stati valutati e premiati distintamente dai visitatori del sito e da una giuria internazionale di esperti. I progetti che hanno prevalso nel referendum online \(che ha fatto registrare complessivamente più di diecimila preferenze\) sono, nell'ordine:

- Carm - On \(Università degli studi di Salerno\)
- VEC park \(Università degli studi di Napoli "Federico II"\)](http://www.urbanpro-</p></div><div data-bbox=)



Carm-on

La città di Carmona, cuore dell'Andalucia, ha ricoperto un ruolo fondamentale fin dal tempo dei Romani, quando Plaza San Fernando rappresentava l'antico foro, tra i più importanti di tutta la Spagna, ottenuto dall'intersezione tra il Cardo e il Decumano.

L'intervento proposto vuole ridare alla piazza la centralità persa nell'ultimo secolo a causa di un'errata pianificazione degli spazi e del traffico. Si vuole rigenerare un punto d'incontro con le giuste condizioni di comfort e benessere, preservando la Farola centrale, elemento di notevole interesse storico, culturale e architettonico, come espresso dal Piano speciale di protezione. Si prevede una trasformazione urbana attraverso una riorganizzazione del traffico, riqualificando gli spazi con l'installazione di sedute, vasche d'acqua e la creazione di spazi verdi così da generare le migliori condizioni microclimatiche e aggregazione sociale. La conformazione di tutti gli elementi di arredo urbano e delle scelte progettuali sono ottenuti dallo studio di tre temi particolari: l'evoluzione dell'ombra prodotta dagli edifici circostanti sulla piazza, dei percorsi pedonali e dei percorsi visivi, i quali hanno determinato collocazione e tipologia di vegetazione da impiegare. Per poter riparare l'area a sud-est, unica zona della piazza sempre soggetta ai raggi del sole durante le ore diurne, si è pensato di realizzare una pergola sulla quale è prevista l'installazione di pannelli fotovoltaici, che garantiscano l'autosufficienza per l'illuminazione notturna. Per migliorare le condizioni microclimatiche, è stato studiato un sistema di piccoli canali di raccolta e distribuzione di acque piovane, così da ottimizzare l'irrigazione della vegetazione sfruttando una leggera pendenza del suolo. La pavimentazione in travertino di colore chiaro per non assorbire i raggi del sole, rispetta la tradizione romana e conferisce continuità, mettendo in risalto l'asse del Cardo, ancora oggi percorso principale della città.



Il premio della giuria è andato a:
- Glasgow@hand (University of Strathclyde, in Scozia)

- Recycling infrastructures (Politecnico di Milano)

Quest'anno il concorso si è pregiato di un ulteriore premio speciale dedicato al social housing grazie alla partecipazione e al sostegno di Acri (Associazione Casse di risparmio italiane). Anche in questo caso i progetti sono stati valutati sia dai visitatori (che hanno espresso più di 2500

preferenze) che dalla giuria internazionale di esperti.

I progetti che hanno prevalso nel referendum online per Acri social housing special award sono, nell'ordine:

- 4S.U.N. (Università degli Studi di Napoli "Federico II")

- The fashionReHub (Università degli Studi di Firenze)

Il premio della giuria per Acri social housing special award è andato a:

- Urban Strips (Università di Ferrara)

- Green Heartbeat (Politecnico di Milano)

La premiazione di Urban-promogiovani6 si è svolta nell'ambito di un workshop dedicato al concorso al quale hanno partecipato più di cinquanta studenti provenienti da tutta Italia, organizzato in partnership con Young Architects Competitions e con la collaborazione di tutor scientifici del Politecnico di Milano, dell'Università di Parma e dell'Università degli Studi di Cagliari.