

Bando di
CONCORSO DI IDEE per STUDENTI DEL POLITECNICO DI MILANO
“RIQUALIFICAZIONE DEGLI SPAZI APERTI DEL CAMPUS DURANDO”

Presentazione del concorso

A tutti gli studenti del Politecnico, La Terna Sinistrorsa organizza un concorso di idee per la riqualificazione urbana dell'area circostante la sede del Politecnico di Bovisa Durando.

Il bando nasce dalla necessità di rigenerare una parte della città lasciata per troppo tempo in secondo piano, rendendola facile vittima dell'incuria e del degrado. Con l'insediarsi del polo universitario, infatti, l'area è stata interessata da un considerevole aumento dei suoi fruitori e conseguentemente della sua complessità.

Da qui sorge l'esigenza di una riorganizzazione degli spazi e della viabilità; in particolare, si vuole agire sul tragitto che collega la stazione ferroviaria di Bovisa al Campus, focalizzando l'attenzione su Via Andreoli.

Data la situazione in cui verte l'area, il Politecnico, tramite Campus Sostenibile (<http://www.campus-sostenibile.polimi.it/web/guest>), ha aperto un tavolo con il Comune per discutere del problema trovando un riscontro positivo sia da parte dell'assessore che della giunta.

Ora tocca a noi!

La Terna è convinta delle potenzialità del quartiere e crede che gli studenti che lo vivono debbano contribuire in modo propositivo alla sua rinascita.

E' da alcuni mesi che dialoghiamo con le parti in causa per cercare di ottenere la pedonalizzazione di via Andreoli e crediamo che il progetto debba partire da questo collegamento nevralgico per poi estendersi a tutto il quartiere. Tuttavia il periodo di sfavorevole congiuntura economica ci porta a disaggregare il lavoro in una serie di interventi a basso costo, più localizzati e secondo priorità, che vadano comunque a comporre un progetto organico, innovativo e sostenibile.

Date importanti

- *15 giugno 2013*: scadenza bando e consegna degli elaborati
- *15 luglio 2013*: termine ultimo per la pubblicazione dei risultati

Requisiti di ammissione

- Studenti regolarmente iscritti ai corsi di laurea triennale, magistrale, dottorati o master di specializzazione del Politecnico di Milano.
- Gruppi composti da un max. di 4 componenti, possibilmente interdisciplinari.

Iscrizione al bando di concorso

Le iscrizioni al bando sono aperte fin da subito. Il bando sarà pubblicato on-line sulla nostra pagina www.ternasinistrorsa.it.

Sito di progetto

L'area di interesse è quella racchiusa dal quadrilatero formato da Via Cosenz, Via Candiani, Via Durando e i binari della linea ferroviaria.

Obiettivi del concorso

- Sensibilità alle tematiche ecologiche: uso di tecniche e materiali innovativi e/o sostenibili;
- Tema degli usi: ripensare alla fruibilità e alla vivibilità degli spazi;
- Contestualizzazione dell'intervento: il progetto deve integrarsi con le caratteristiche morfologiche e identitarie dell'intorno (es: la possibile chiusura parziale di via Durando dovuta alla conversione a via tramviaria);
- Parziale pedonalizzazione di via Andreoli: il progetto deve tener conto dei requisiti minimi di accessibilità alle residenze che vi si affacciano e all'offerta di parcheggi che dovrà mantenersi pressoché invariata;
- Pianificazione dell'intervento: la proposta deve essere organizzata per fasi secondo criteri di priorità;
- Flessibilità: si richiede al progetto la massima adattabilità (es: il confine d'interesse del progetto è indicativo, può essere esteso se lo si ritiene opportuno);
- Osservanza delle prescrizioni e delle programmazioni comunali: particolare attenzione dovrà essere posta all'area in prossimità dell'incrocio tra via Durando e Via Andreoli, dove si prevede il 50% di verde, e agli interventi sulla viabilità;
- Sostenibilità economica: sviluppare il progetto secondo singoli interventi puntuali e principalmente a basso costo (es: le zone da bonificare possono essere usate limitatamente e per interventi superficiali che non implicino una bonifica in profondità);

Documentazione fornita

Al bando si allegano i seguenti documenti, scaricabili dalla cartella Dropbox al link :

- carte localizzazione area di progetto
- carte pgt

Elaborati richiesti

Si richiedono:

- N°1 tavola stampata formato A0 (colore o b/n) contenente:
 - una planimetria in scala 1:2000 con indicato l'intervento proposto;
 - data l'esigenza di azioni puntuali si richiede l'approfondimento di almeno due di esse nella scala più consona al tipo di intervento;
 - almeno un fotoinserimento o render per approfondimento;
- N°1 cd contenente
 - file in formato pdf della tavola cartacea sopra indicata
 - Relazione di progetto formato pdf
 - Presentazione del progetto composta da 5 slide (copertina esclusa) in formato pdf

Modalità di consegna

Il progetto va consegnato in una busta chiusa indicante il solo titolo o motto del progetto; tale busta dovrà contenere la tavola in formato A0 , il cd e una seconda busta chiusa; anche questa seconda busta deve riportare esteriormente il titolo o motto del progetto e deve contenere i dati anagrafici (Nome, cognome, matricola, data di nascita, numero di telefono cellulare e e-mail) di tutti i componenti del gruppo (al max. 4).

N.B. i progetti verranno giudicati in forma anonima e solo dopo saranno associati ai nomi dei vincitori, perciò è molto importante, pena squalifica dal concorso, che sulla tavola risulti assente ogni possibile riferimento che possa rivelare il proprietario del progetto.

Commissione giudicatrice

Le proposte saranno poste alla visione e giudicate dal **tavolo Accessibility** del Campus Sostenibile.

Criteri di valutazione

Si privilegerà il progetto che risponderà meglio alle esigenze di **innovazione, efficacia degli interventi** e di **sostenibilità economica e ambientale**.

Premi e riconoscimenti

Per i vincitori del concorso si prospetta la possibilità di presentare il proprio progetto al Comune per una sua eventuale futura realizzazione.

Anche nel caso in cui i soggetti giudicatori non dovessero ritenere i progetti congrui con le richieste formulate La Terna si riserverà di premiare i progetti migliori mettendo in palio i biglietti per il viaggio alla Biennale 2013!!

I risultati saranno pubblicati sul nostro sito. Per aggiornamenti e/o chiarimenti non esitate a contattarci sul sito o sulla nostra pagina fb.