

PREMIO CITTÀ ACCESSIBILI A TUTTI 2021 (2° Edizione) – TESI DI LAUREA MAGISTRALE E RICERCHE-STUDI

L'INU, Istituto Nazionale di Urbanistica, URBIT, Urbanistica Italiana, e la Camera di Commercio di Genova, che mette a disposizione in buoni libri/dispositivi il montepremi di € 5.000, con la collaborazione di MIC, CNR e Cerpa Italia Onlus, hanno istituito il "Premio Città accessibili a tutti" destinato a lavori aventi carattere innovativo di Tesi di laurea magistrale e di Ricerche e studi sulle tematiche dell'accessibilità a 360° realizzati tra l'1.04.2020 e il 30.09.2021.

L'interesse del bando è stato rivolto alle parti urbane (centri storici, quartieri periferici, spazi pubblici, edifici) e alle dimensioni vaste (città, ambiti rurali, territori) considerando le limitazioni imposte alla vitalità e reciprocamente alla qualità della vita delle persone che sono prodotte da barriere fisiche, sensoriali, percettive, intellettive, di genere ma anche culturali, sociali, economiche.

Hanno partecipato 20 lavori, provenienti da diverse Università ed enti italiani, che sono stati valutati da una commissione composta da: Giordana Castelli (CNR), Maurizio Caviglia (Camera di Commercio di Genova), Piera Nobili (CERPA Italia Onlus) e Iginio Rossi (INU).

All'interno di Urbanpromo Progetti per il Paese il 19.11.2021 (14,30/17,30) avverrà on-line la consegna dei premi, a seguire la Tavola rotonda "Il contributo dell'accessibilità a 360° e dell'inclusione sociale alla vitalità urbana".

Per partecipare: <https://urbanpromo.it/2021/eventi/laccessibilita-a-360-e-linclusione-sociale-contribuiscono-alla-vitalita-urbana/>.

I PREMIATI DELL'EDIZIONE 2021

Sezione Tesi Dimensioni vaste - Primo premio € 1.000,00

Miriana Villari

Titolo

Sviluppo di una metodologia di indagine immobiliare della città pubblica catanese in un'ottica di promozione della deep renovation.

Relatore

Laura Saija, Correlatore Giulia Li Destri Nicosia, Università degli Studi di Catania, Facoltà di Ingegneria civile e architettura.

Motivazione

Analizzando edifici e quartieri con maggiore disagio di Catania, ragionando sulla questione immobiliare, sperimenta un metodo per categorizzare gli edifici al fine di ottenere delle linee guida per comprendere i meccanismi in un processo di deep renovation, propone un piano strategico di politica urbana.



Estratto, scheda di analisi

Sezione Tesi Dimensioni vaste - Secondo premio € 500,00

Elena Persico

Titolo

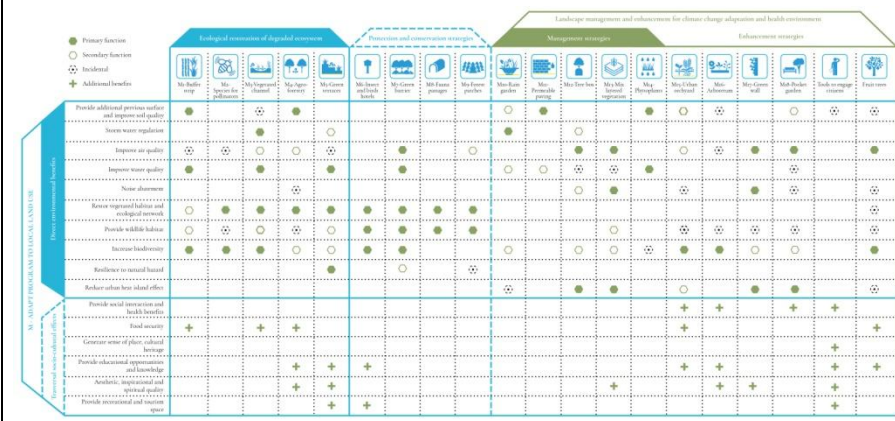
A ride through four landscapes. Creating urban green infrastructure by regenerating the old Piacenza railway route.

Relatore

Nerantzia Tzortzi, Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura.

Motivazione

La riconversione della ferrovia dismessa è l'occasione per restituire alla Val Nure un percorso che unisca e rinforzi le particolarità delle aree più limitrofe, un corridoio verde lungo il quale vengono introdotte delle nature based solutions per rigenerare paesaggi e risolvere criticità, supportando diversi servizi ecosistemici.



Sezione Tesi Parti urbane - Primo premio € 1.000,00

Marco Proietti

Titolo

Vivere la strada come spazio pubblico. Tactical urbanism con la partecipazione della comunità per spazi stradali sperimentali.

Relatore

Carmela Mariano, Correlatore Carlo Martino, Sapienza Università Di Roma, Facoltà: Architettura.

Motivazione

Ricercando l'immediata riappropriazione, riprogrammazione e riprogettazione, propone la mappatura e la categorizzazione dello spazio pubblico stradale realizzabili dalla municipalità e dai cittadini con interventi a basso impatto per vivere la strada come luogo sociale, democratico e sostenibile al servizio dei cittadini.



Sezione Tesi Parti urbane - Secondo premio € 500,00

Andrea Cervi (Capogruppo) e Veronica Cardullo

Titolo

Bergamo iNclusiva. Una visione olistica dei telai urbani tra Stazione FS e Colle Aperto.

Relatore

Paolo Galuzzi, Correlatori Piergiorgio Tosetti e Iginio Rossi, Politecnico di Milano, Facoltà: Architettura.

Motivazione

Evidenziando come una fruizione equa degli spazi sia in grado di migliorare la qualità della vita di tutti, applica un approccio olistico sulla consapevolezza delle condizioni di disabilità-fragilità proponendo una visione che ricerca le coerenze tra gli ambiti disciplinari coinvolti nel processo di Bergamo città accessibile.

La proposta olistica

Integrazioni del percorso decisionale

Ambito progettuale di riferimento

Individuazione scelte programmatiche

*PGT / PdS (o altri strumenti)
Scenari di intervento: sistemi e priorità*

Coinvolgimento degli attori

Programmazione interventi

PEBA - Programma Triennale Opere Pubbliche

Stato di fatto generale

Valutazione olistica dello scenario esistente

Condizioni economiche

Bilancio annuale

Schede di indagine

Oggetti e interrelazioni

Individuazione degli interventi

Criticità e opportunità

Estratto, diagramma programmatico

Sezione Ricerca e Studio Dimensioni vaste € 1.000,00

Enrichetta Alimena

Titolo

Il Movimento delle persone con disabilità motorie negli anni '70

Motivazione

Rappresentando la nascita del movimento delle persone con disabilità in Italia, fa riemergere la dignità di un corpo sociale attraverso molteplici fonti spesso nell'ombra, per capire l'impatto sull'opinione pubblica: conoscenza indispensabile per attualizzare l'esigibilità dei diritti delle persone con disabilità in Italia.



Estratto, ANMIC Roma 1970 per il miglioramento pensionistico.

Sezione Ricerca e Studio Parti urbane € 1.000,00

Sabrina Sacco (Capogruppo) e Marianna Cesaritti, Mara Degiorgi, Giulia Di Perna

Titolo

REC. Rigenerazione eco-sistemica per Colleferro

Motivazione

Con strumenti multidisciplinari e visioni integrate per città sostenibili-inclusive, affronta la frattura tra aree industriali e centro storico puntando su cultura, per ricucire il sociale attraverso la cittadinanza, e natura, perseguendo ecologia circolare che preservi la biodiversità e riduca gli sprechi di energia e materiali.



Aggiornamento: 11.11.2021

Info:

iginio.rossi@inu.it