



POLITECNICO
MILANO 1863



COMUNICATO STAMPA

Gli studenti del Politecnico riprogettano Corte Ezechieli di Rivalta Presentati i progetti *green* per la riqualificazione del bene rurale: si va dalla struttura ricettiva all'hub per start up e artigianato.

17 dicembre 2024. Si è concluso, oggi, con un seminario presso la sede del **Politecnico di Mantova** il percorso didattico-progettuale che ha messo in sinergia **Politecnico di Milano, Comune di Rodigo, Associazione Genius Loci Mincio e Museo Etnografico dei Mestieri del Fiume di Rivalta sul Mincio**. La collaborazione si è espressa nel corso di 3 mesi in "Sustainability and the Built Environment" che ha portato **65 studenti, la gran parte dei quali stranieri**, a riprogettare nuovi spazi e funzioni per **Corte Ezechieli di Rivalta sul Mincio**, bene storico-rurale acquisito dal Comune di Rodigo su cui è in corso una valutazione di recupero e restituzione alla comunità.

Nel corso del seminario didattico finale di oggi gli studenti hanno presentato le loro proposte progettuali per la riqualificazione di Corte Ezechieli, **tipico esempio di insediamento rurale, residenziale e produttivo del tardo Settecento**, ad oggi in evidente stato di abbandono. Il corso è stato condotto dai docenti **Salvatore Viscuso** e **Harold Enrique Huerto Cardenas** con la collaborazione didattica di **Francesca Luppi**.

L'intervento sul patrimonio esistente ha implicato una fase di profonda conoscenza dello stato di fatto, reso possibile dal supporto continuo da parte dall'amministrazione comunale di Rodigo e dall'opera divulgativa promossa dall'Associazione di promozione sociale "Genius Loci Mincio", testimoni di decenni di storia del borgo.

La potenzialità delle corti e cascine mantovane, in gran parte abbandonate o sottoutilizzate, in stretto dialogo con il fiume Mincio, ha suggerito una strategia progettuale che partisse da una visione territoriale.

I lavori degli studenti hanno permesso sia di valorizzare il patrimonio esistente attraverso interventi non invasivi e reversibili, sia di **coniugare tecniche e tradizioni consolidate con soluzioni innovative, che prediligano un uso responsabile di materiali e risorse naturali**.

I progetti presentati dagli studenti rispondono a varie funzioni: dalla struttura ricettiva all'hub per servizi comunitari come studi medici e di assistenza, fino all'incubatore di start up e di imprese artigianali che utilizzino materiali locali con un approccio contemporaneo.

Il percorso su Corte Ezechieli, che **proseguirà con una mostra a Rivalta in febbraio**, è il terzo step della collaborazione tra Politecnico di Milano, Genius Loci Mincio, Museo di Rivalta e Comune. Le parti, infatti, hanno stipulato una lettera d'intenti per promuovere e valorizzare insieme il territorio rivaltense in ottica di riprogettazione e di marketing territoriale innovativo. Le due precedenti tappe sono state, in primavera, il workshop internazionale sulle antiche tecniche di intreccio della canna palustre e il seminario con l'archistar con base a Barcellona Benedetta Tagliabue.

Museo Etnografico dei Mestieri del Fiume di Rivalta sul Mincio

Via Porto, 31 – 46040 Rivalta sul Mincio (MN)

Tel. 3405813656 - Email: museorivalta@gmail.com

www.museorivaltasulmincio.it

Fb Museo Etnografico dei Mestieri del Fiume - Ig @museorivalta

Ufficio Stampa

Serena Marchini - Tel. 348.7458404 - Email: serena.marchini26@gmail.com