



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

## Reloading spaces

Riattivare spazi vuoti attraverso  
gli strumenti del design



Didattica sul campo





## Reloading spaces

Riattivare spazi vuoti attraverso gli strumenti del design

L'esperienza didattica ha riguardato il quartiere di edilizia pubblica San Siro. Gli studenti hanno sviluppato strategie e progetti di ri-attivazione di luoghi e spazi ad oggi non abitati, privi di qualità, di funzioni, di relazioni. Mediante progetti di allestimento a carattere temporaneo gli studenti hanno elaborato progetti capaci di ri-attivare l'architettura dal suo interno e di rendere lo spazio urbano disponibile ad accogliere funzioni non previste, forme innovative, collaborazioni inedite immaginando nuovi percorsi di riqualificazione definitiva.

**Referente:** AGNESE REBAGLIO, PAOLO BRENNIA, BARBARA CAMOCINI, ELENA GIUNTA

**E-mail:** luigi.brenna@polimi.it, agnese.rebaglio@polimi.it, barbara.camocini@polimi.it, elena.giunta@polimi.it

**Partner:** Politecnico di Milano, Comune di Milano – DC Casa – Servizio Contratti di Quartiere, Gruppo di ricerca 'Mapping San Siro'