



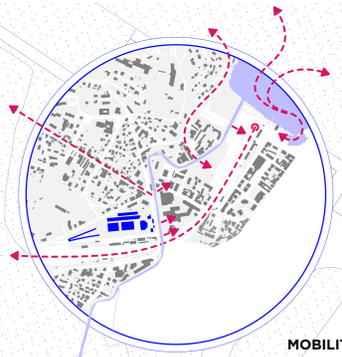
Laureando: Andrea Cavatassi

TITOLO TESI: KID'S FACTORY

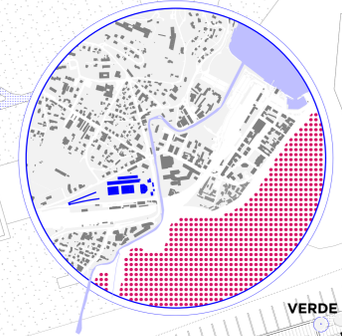
Relatore: prof. Pippo Ciorra

Correlatore: prof. Luca Di Lorenzo

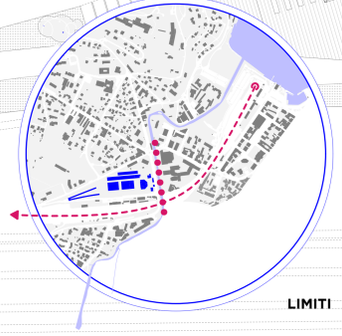
La trasformazione dell'ex stabilimento industriale a Laveno Mombello, sul lago Maggiore, è un'occasione per riscrivere e riattivare i legami tra il sito e la città, tra gli utilizzatori e gli abitanti dei luoghi, tra passato e futuro. L'architettura è una risposta specifica ad un contesto preciso: il progetto tesse relazioni tra il sito, la città, la ferrovia ed il lago. L'edificio esistente diventa un sistema aperto che attraverso penetrazioni, trasparenze e nuove relazioni, lo trasforma in una parte stessa della città; la creazione delle corti interne è pensata in funzione dei diversi flussi e alla loro intensità rispetto ai luoghi. Tutto il sistema è retto da un unico elemento che si sviluppa cambiando natura: diventa infatti passerella, piazza sopraelevata, rampa di accesso e uscita, corridoio tra gli edifici oppure percorso tematico e connette tra di loro tutti i diversi ambienti.



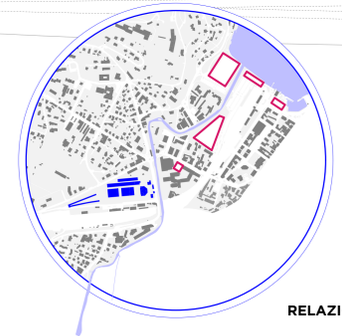
MOBILITA'



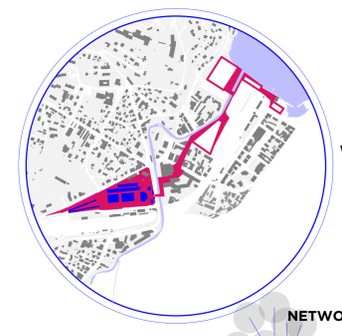
VERDE



LIMITI



RELAZIONI URBANE

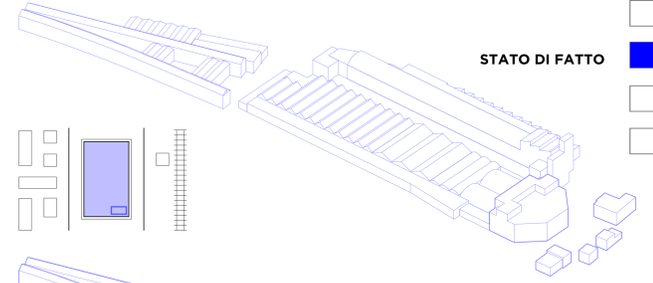


NETWORK

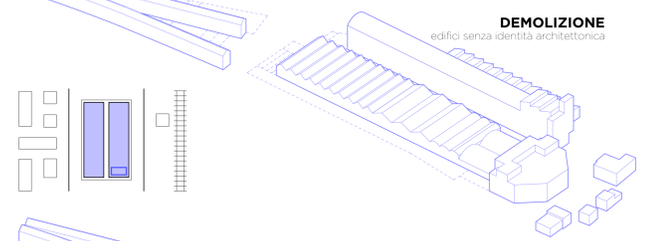


PIANO TERRA  
Scala 1.500

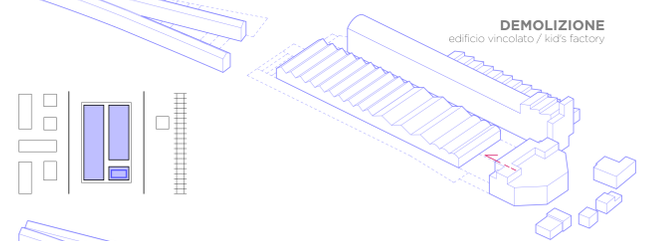
PIANO PRIMO  
Scala 1.500



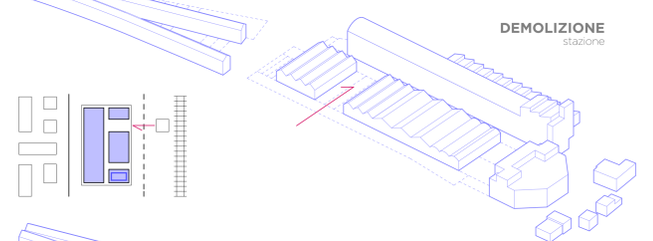
STATO DI FATTO



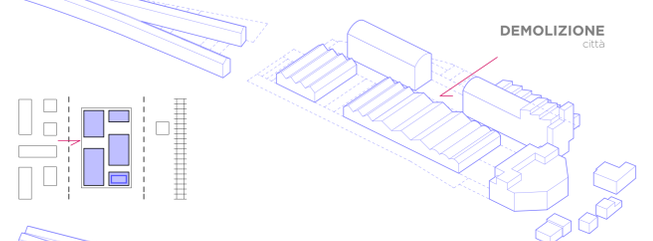
DEMOLIZIONE  
edifici senza identità architettonica



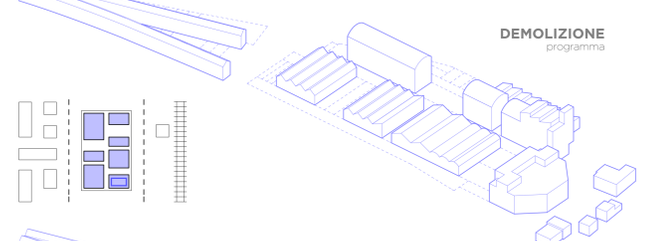
DEMOLIZIONE  
edificio vincolato / kid's factory



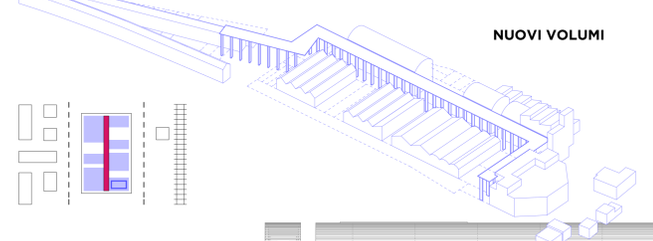
DEMOLIZIONE  
stazione



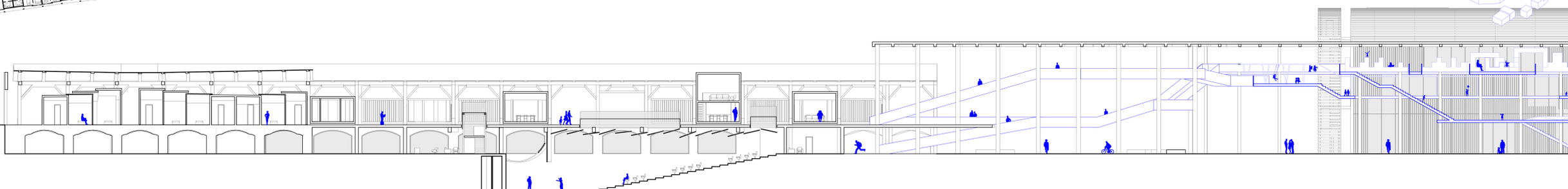
DEMOLIZIONE  
città

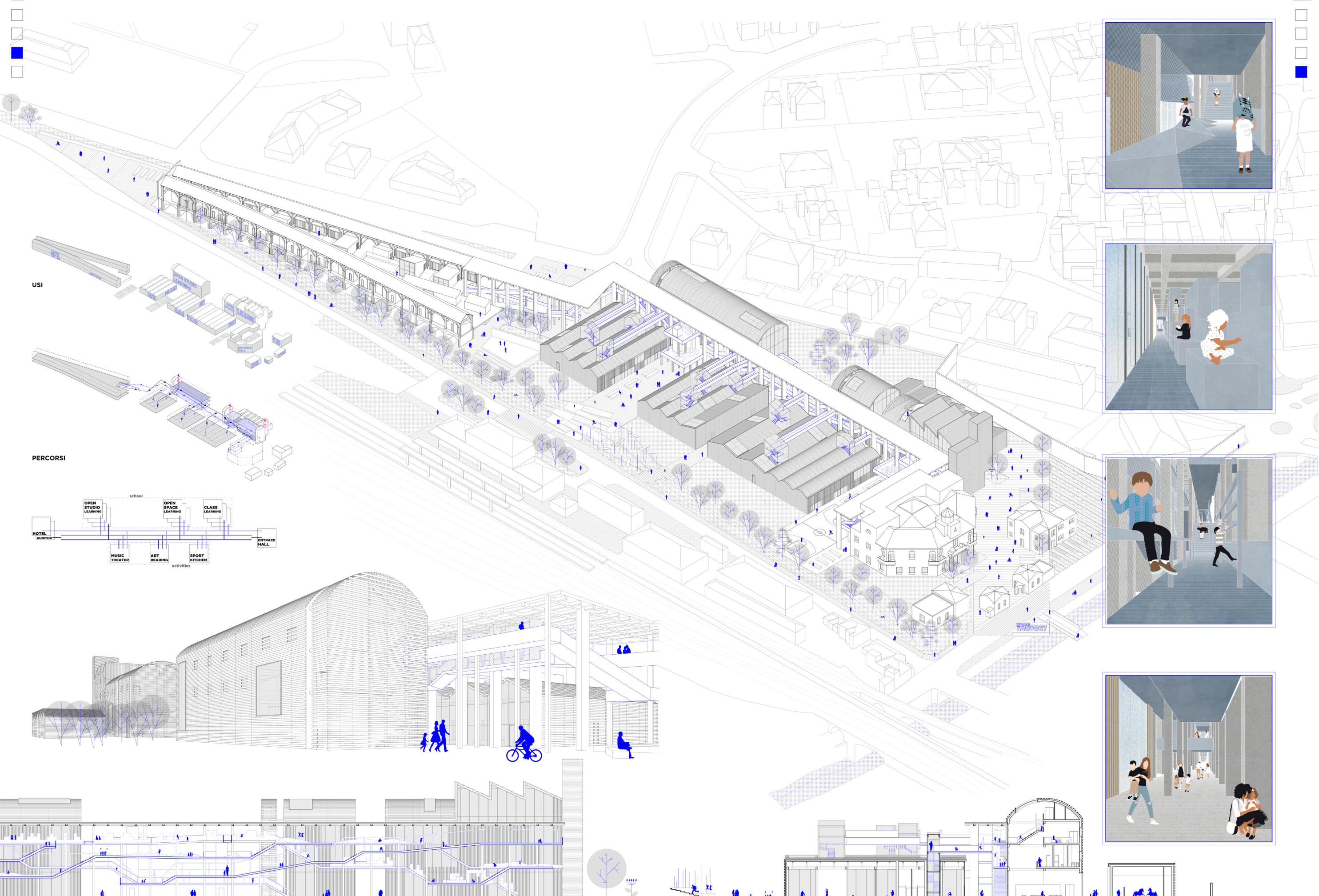


DEMOLIZIONE  
programma



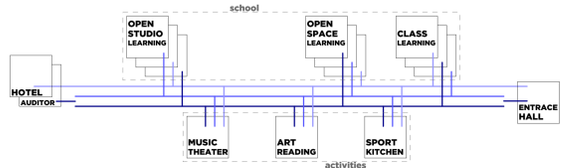
NUOVI VOLUMI





USI

PERCORSI



SEZIONE LONGITUDINALE  
Scala 1:200

SEZIONE TRASVERSALE  
Scala 1:200