

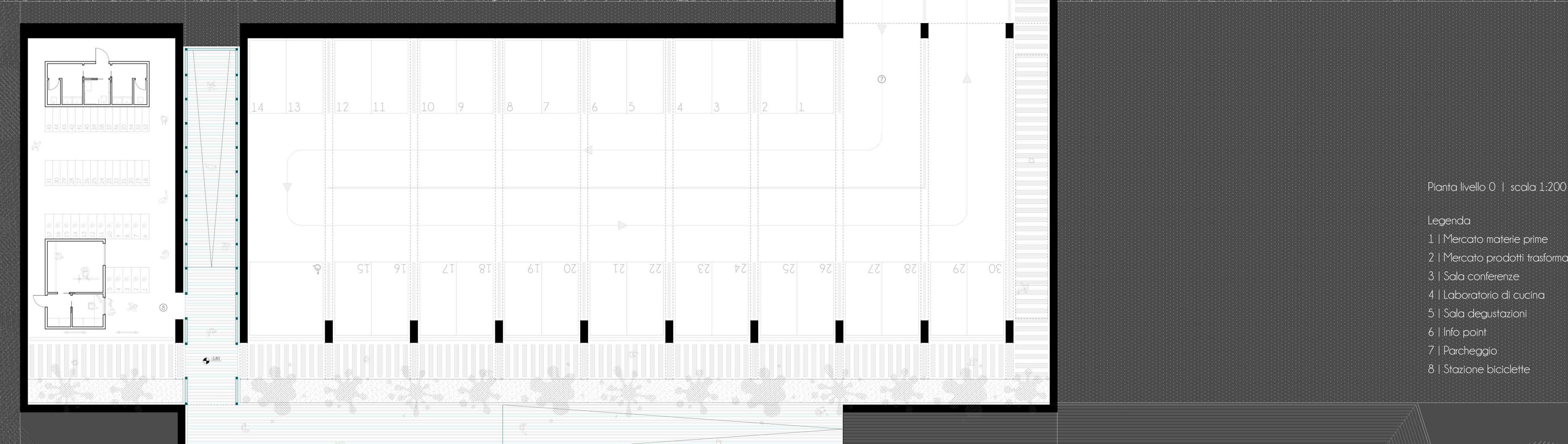
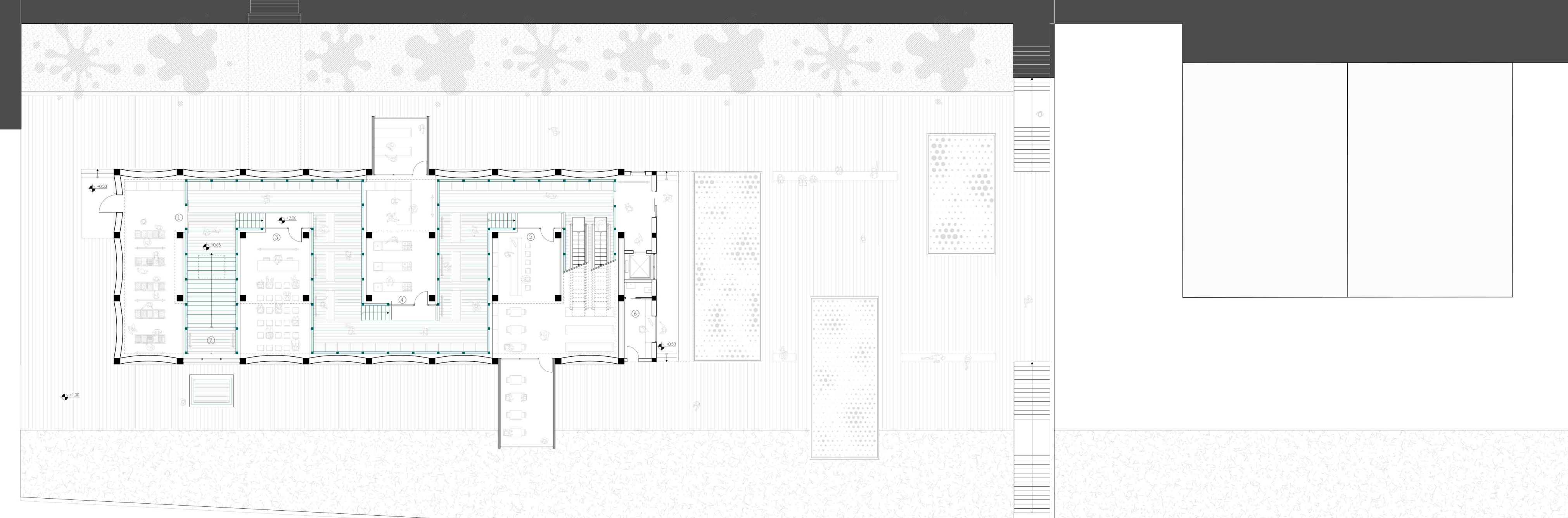
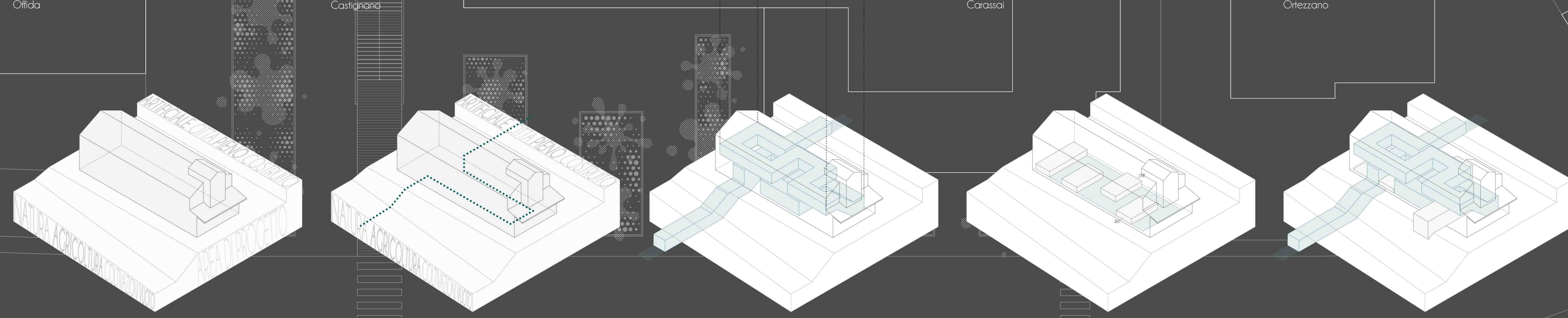
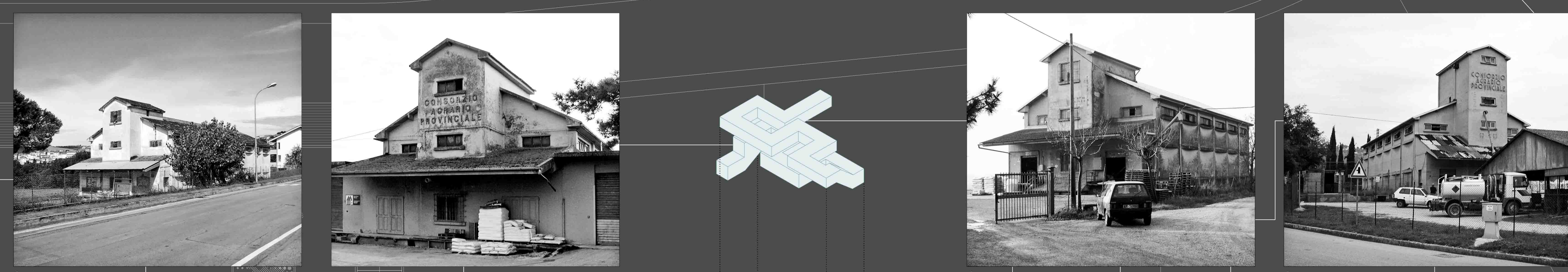
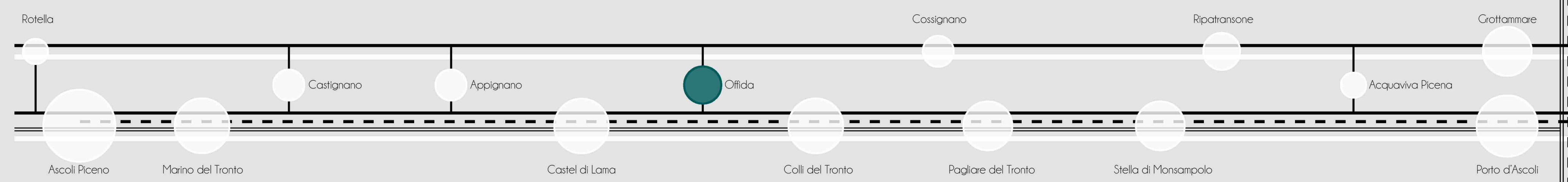


Laureando: Daniele De Angelis

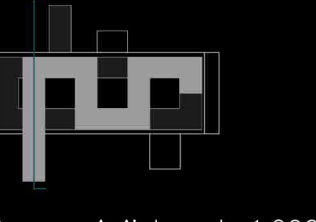
TITOLO TESI: Riciclo dell'ex silos granario di Offida

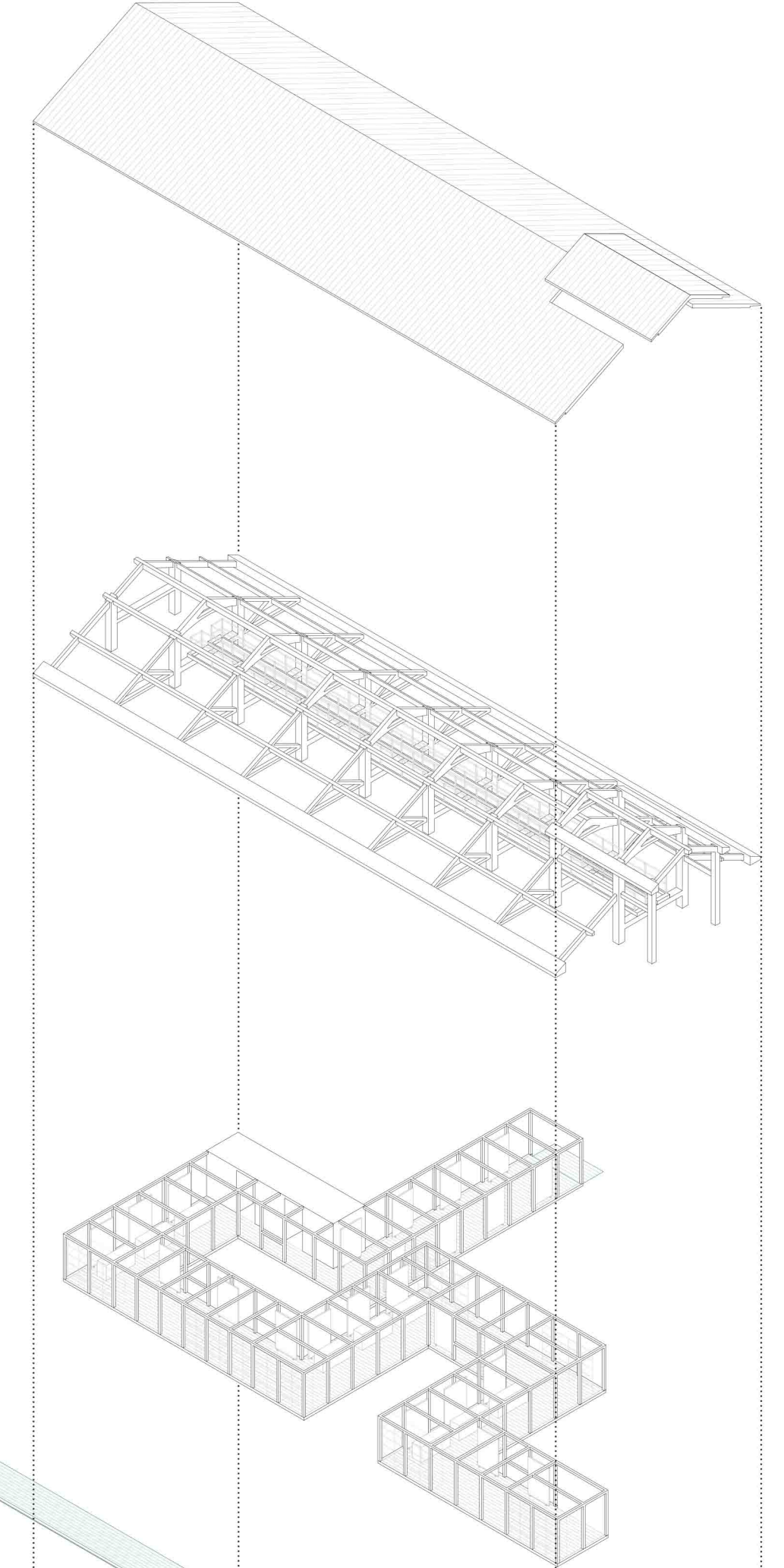
Relatore: prof. Luigi Coccia

Il progetto parte da un'analisi dei Consorzi Agrari situati nelle province di Ascoli Piceno e Fermo e si concretizza nel recupero di un ex silos granario dismesso, situato nel comune di Offida (AP). Si propone il riciclo di questa struttura, situata in una posizione strategica, con una funzione che la leghi al territorio agricolo circostante. Il progetto prevede, infatti, la trasformazione dell'ex silos in un nuovo mercato: uno spazio per la vendita e la promozione dei prodotti dell'agricoltura ed anche per il tempo libero e l'ospitalità. Il progetto si concretizza nella sovrapposizione di due livelli. Il primo livello di intervento opera sull'estesa area agricola e ne prevede la valorizzazione. Nel secondo livello il percorso del parco agricolo si immette all'interno del silos e genera gli spazi del mercato. Il percorso si articola tra la fitta maglia strutturale dell'edificio fino a raggiungere il livello della strada superiore, dalla quale viene indirizzato fino agli impianti sportivi della città. Un nuovo interno in un interno, il percorso diventa un nuovo spazio inscritto nella preesistenza, generando una nuova forma di vita.



- Pianta livello 0 | scala 1:200
- Legenda
- 1 | Mercato materie prime
 - 2 | Mercato prodotti trasformati
 - 3 | Sala conferenze
 - 4 | Laboratorio di cucina
 - 5 | Sala degustazioni
 - 6 | Info point
 - 7 | Parcheggio
 - 8 | Stazione biciclette





Pianta livello 1 | scala 1:200

Esplso assonometrico



Sezione B-B | scala 1:50