

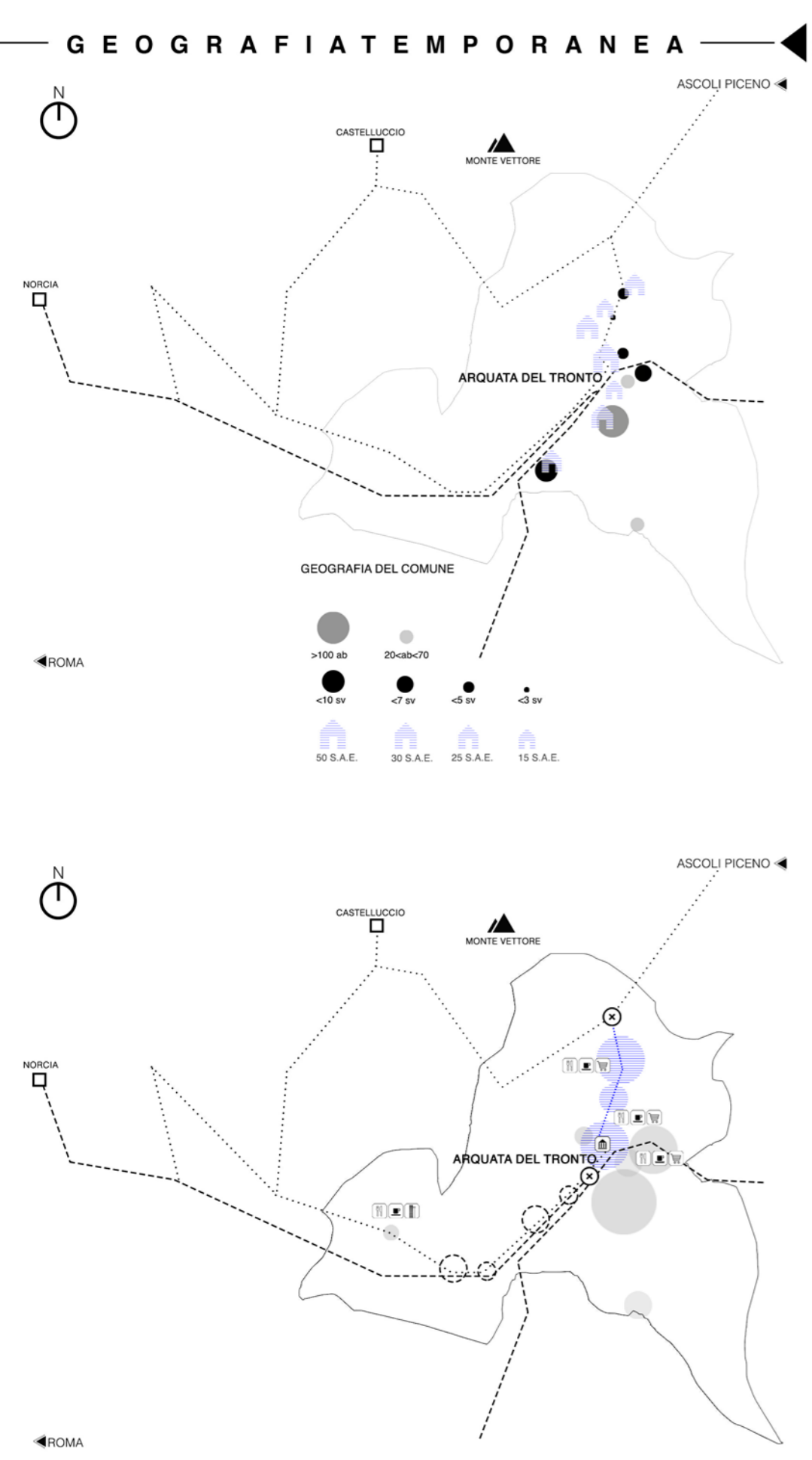
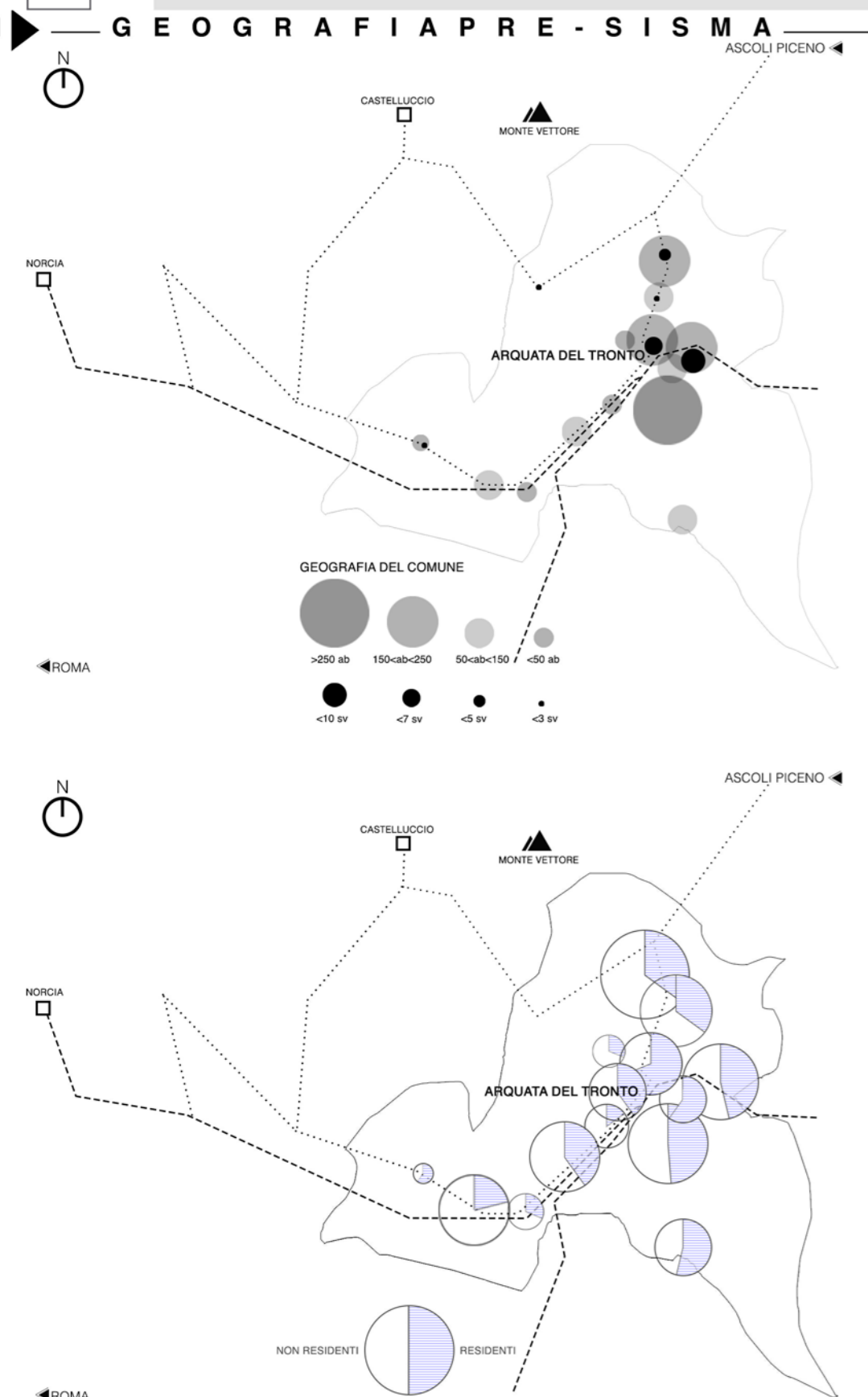
TITOLO TESI: GEOGRAFIE TEMPORANEE: Strategie di rigenerazione ambientale per i borghi di Arquata del Tronto

Relatore: prof. Massimo Perriccioli

Correlatore: prof. Roberto Ruggiero

Laureandi: Roberto Cognoli, Elisa Corradetti, Roberta Saracco

si intende valutare la fattibilità di un intervento di riattivazione economica e turistica del Comune di Arquata del Tronto a seguito degli eventi sismici del 2016 / 2017 che hanno messo in ginocchio i territori dell'Appennino Centrale. Il riassetto territoriale prevederà l'adozione di nuovi strumenti di pianificazione e programmazione, è pertanto necessario uno studio preliminare per poter valutare la coerenza con i nuovi strumenti in itinere al fine di garantire strategie di sviluppo sostenibili. Inoltre si vuole dimostrare il basso impatto ambientale, che il progetto in esame comporterebbe e si vogliono evidenziare gli effetti benefici che il progetto apporterebbe alla porzione di territorio interessata.



3 - PROCESSO PARTECIPATIVO

"abbiamo creato una piattaforma online per evitare che si spegnessero i riflettori"

SERVIZI TURISMO

nome: Emanuele
età: 22
professione: ristoratore
residenza: Trisungo

"tanti che hanno perso casa erano seconde case. Tornano ancora qui perché sono affezionato a questi posti"

nome: Diego
età: 22
professione: tecnico comunale
residenza: Arquata

"ciò che popolava Arquata e portava guadagno era il turismo"

nome: Claudia
età: 31
professione: guida turistica
residenza: Piedilama

"qui senza bar si impazzisce"

nome: Alvino
età: 75
professione: pensionato
residenza: Piedilama

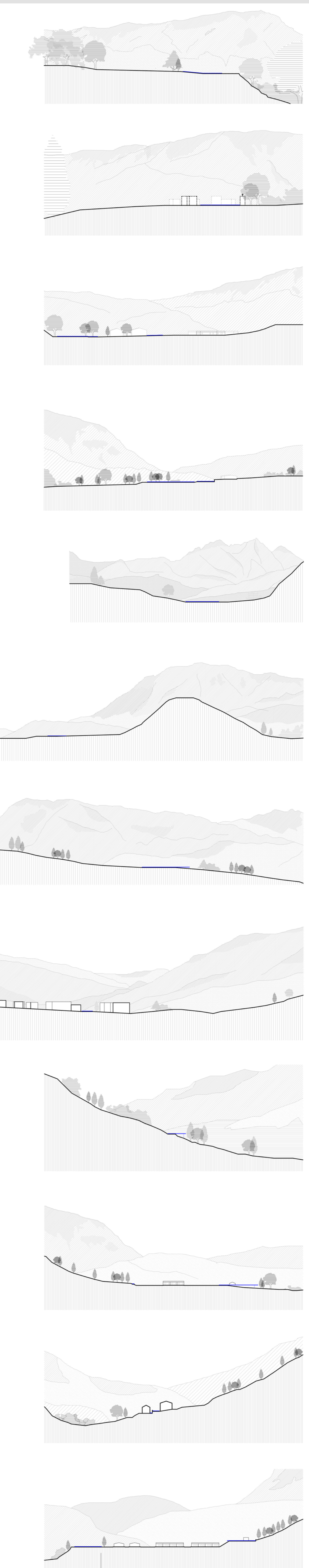
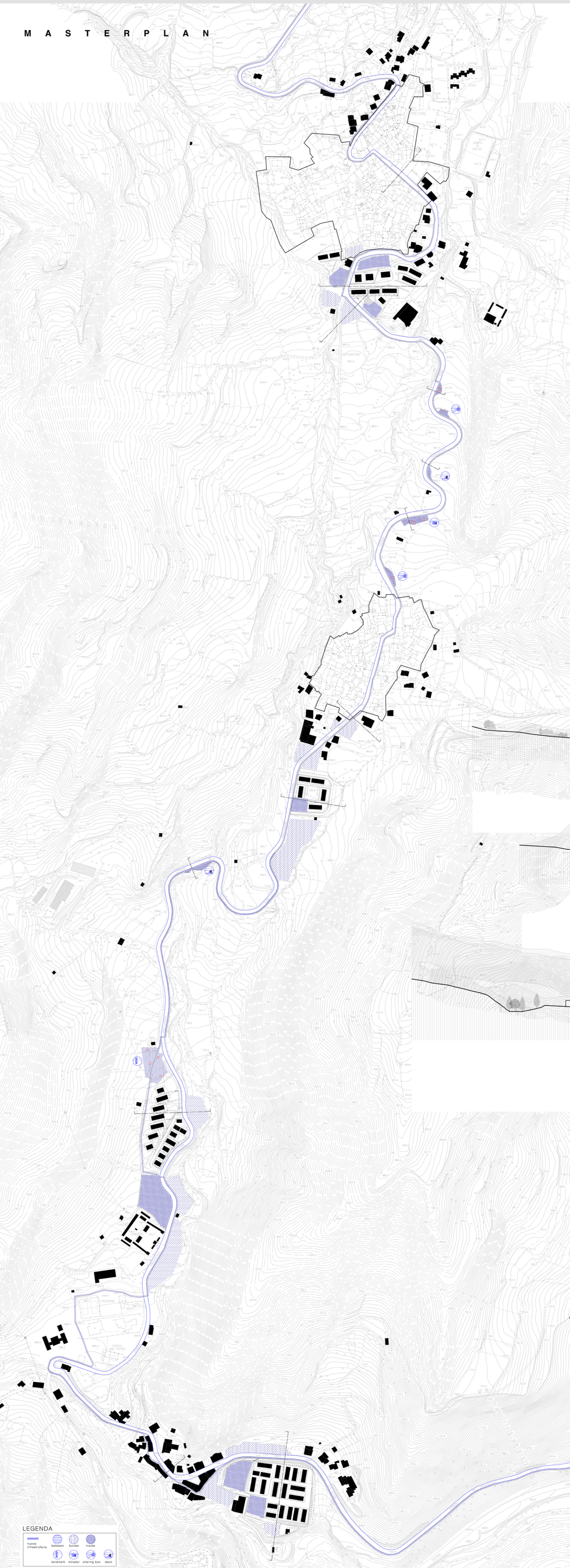
SECUNDE CASE

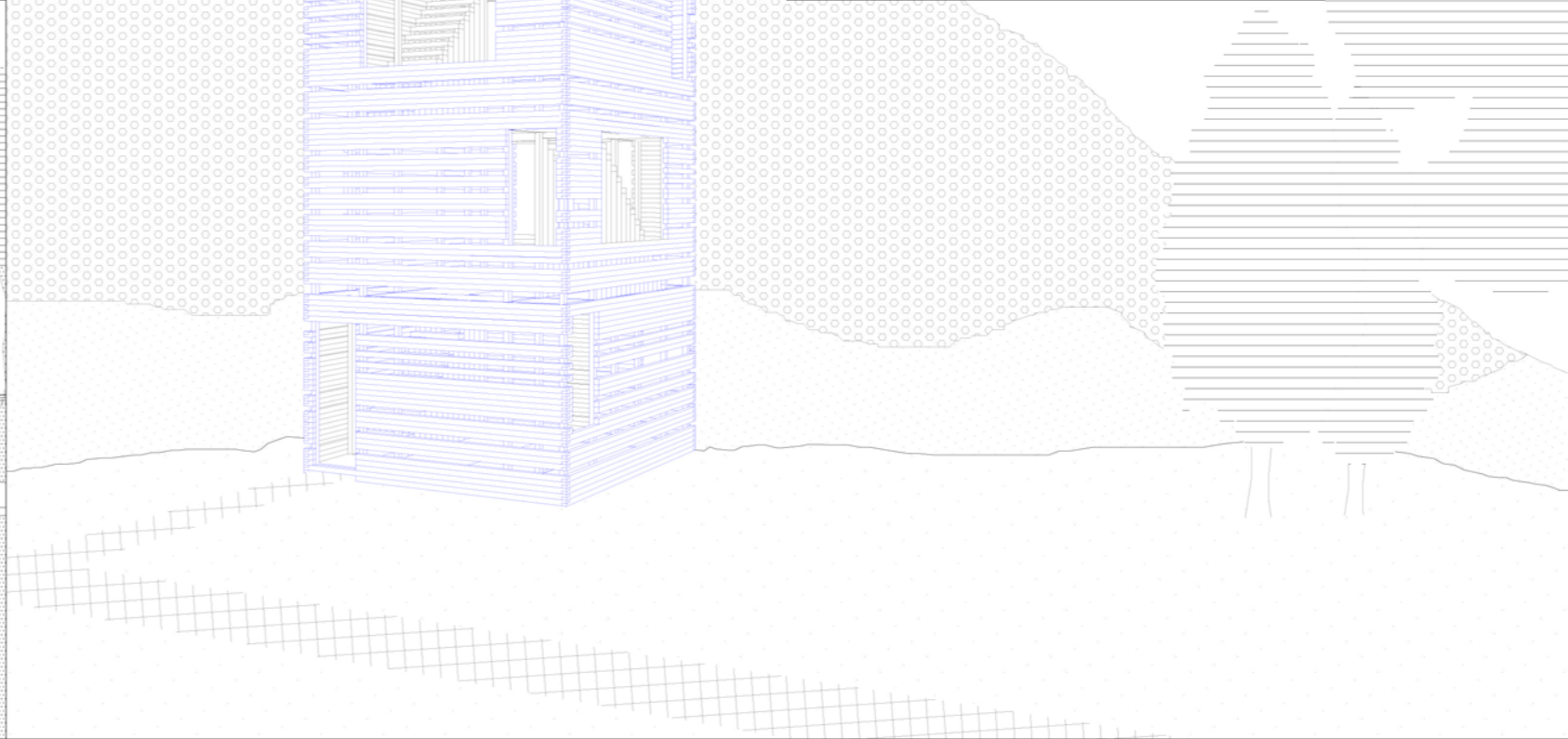
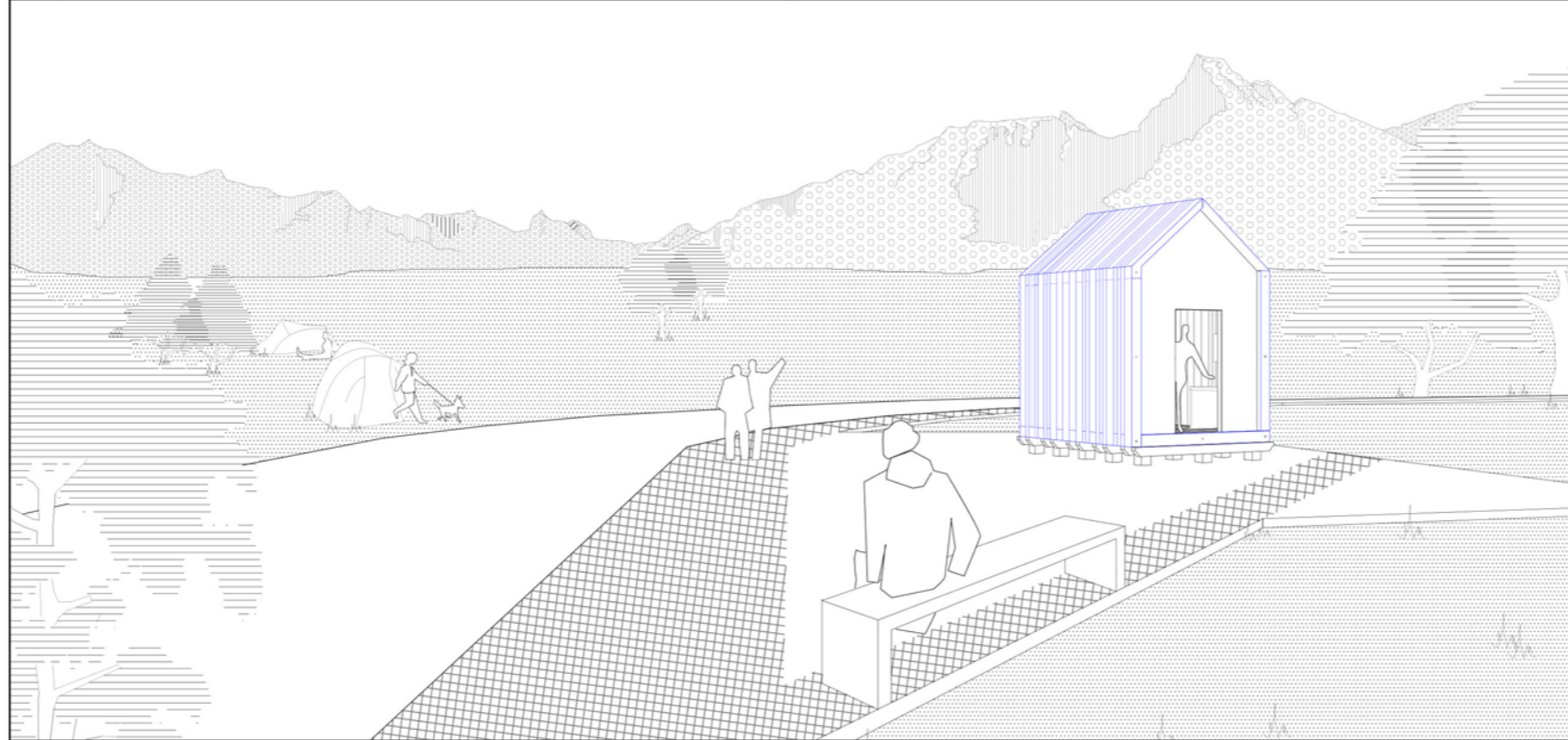
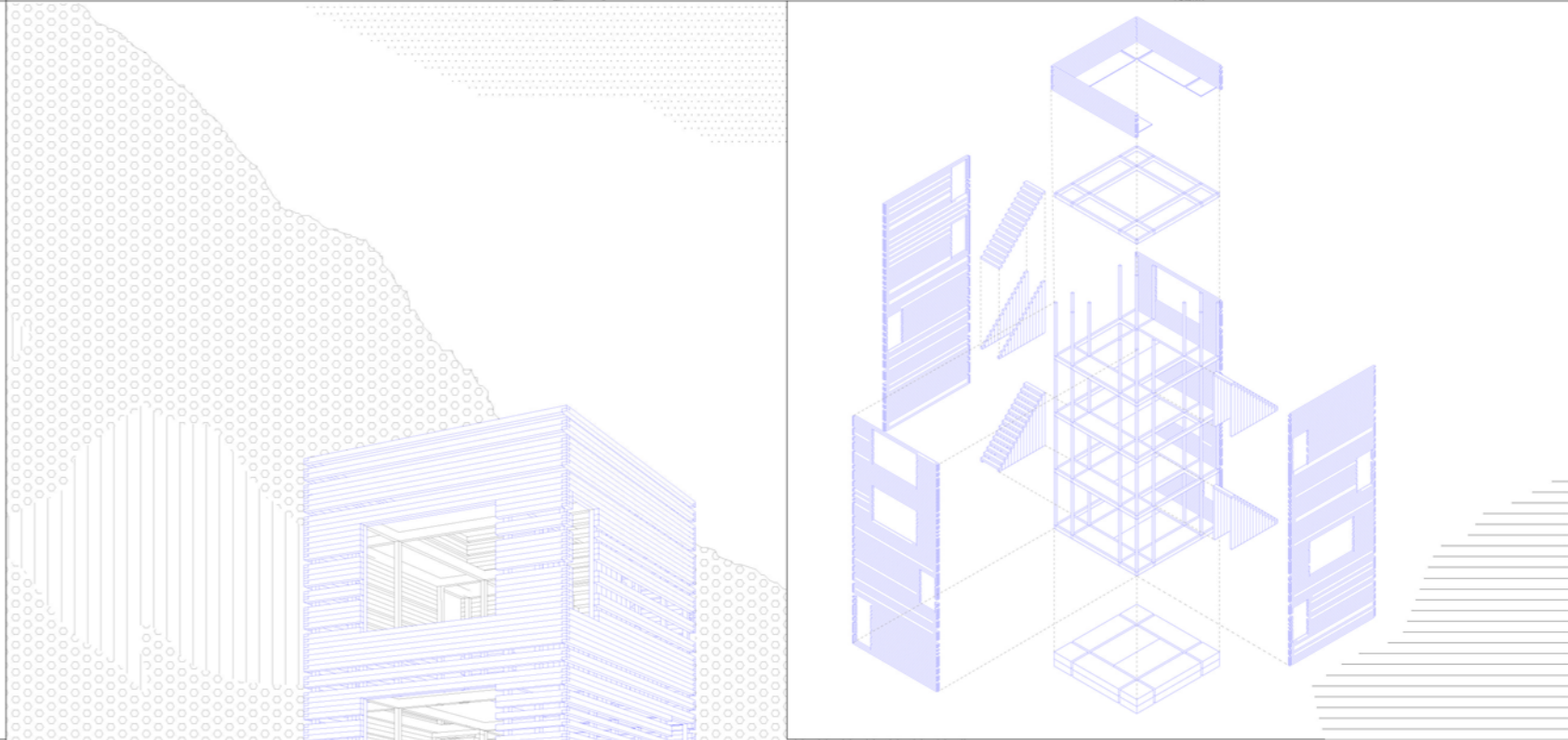
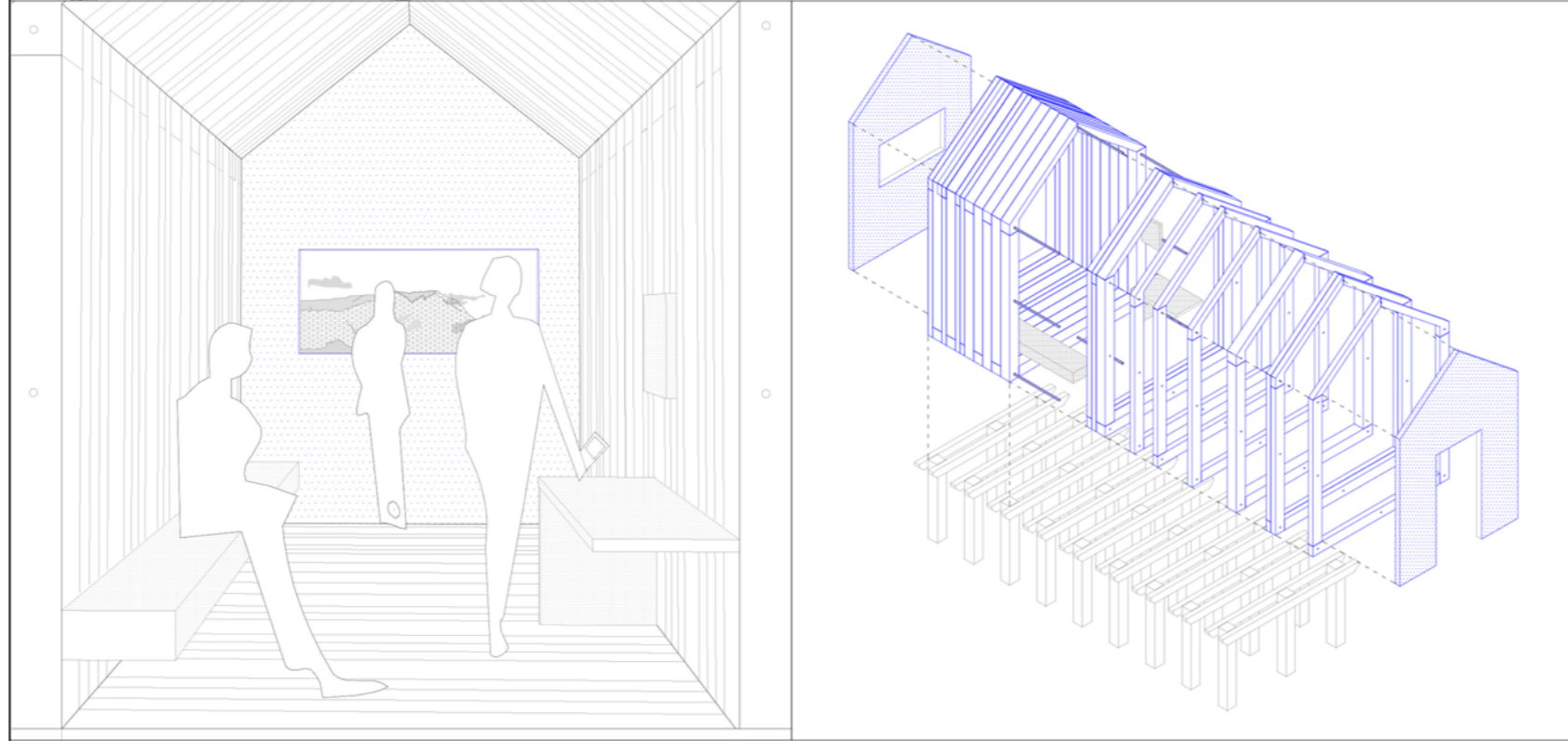
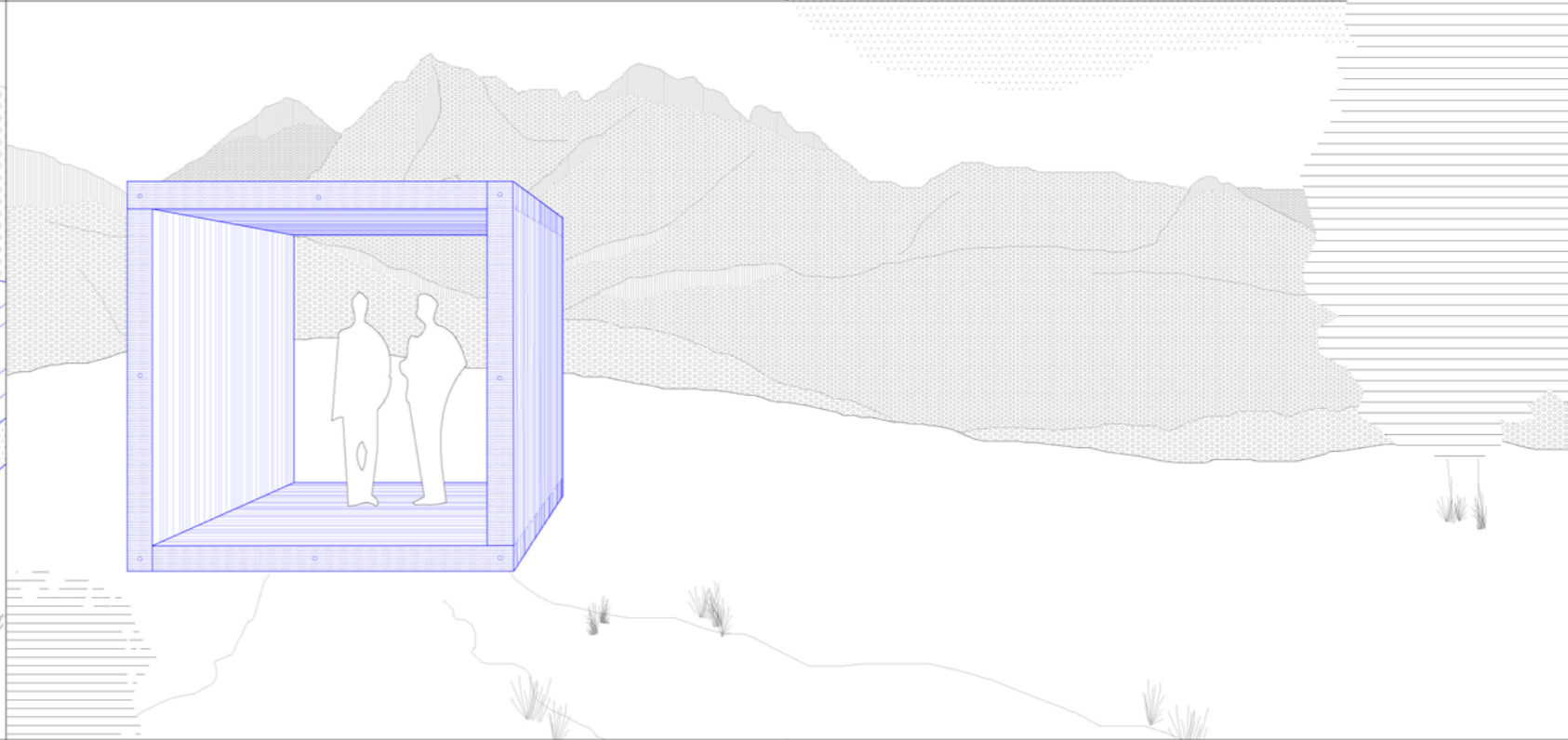
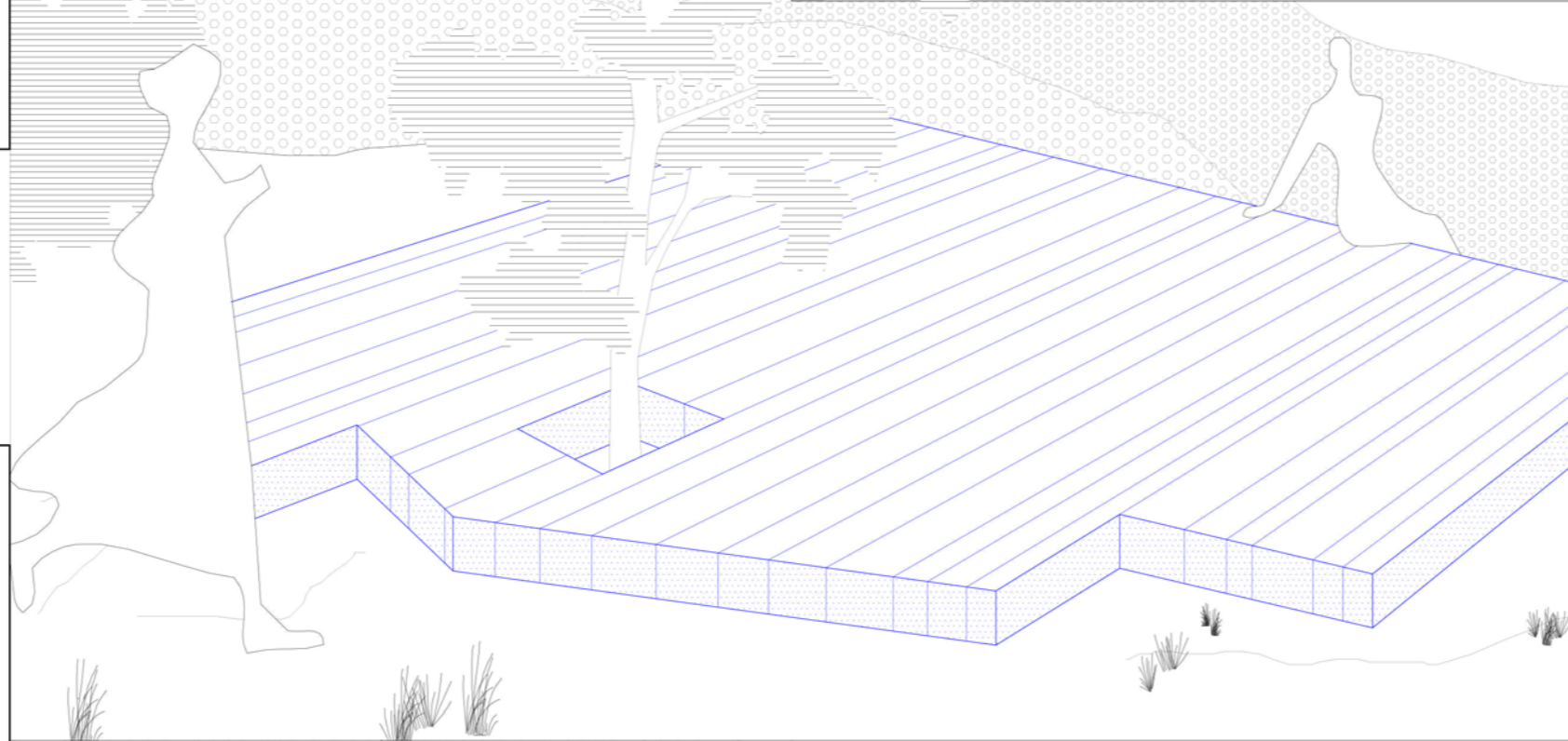
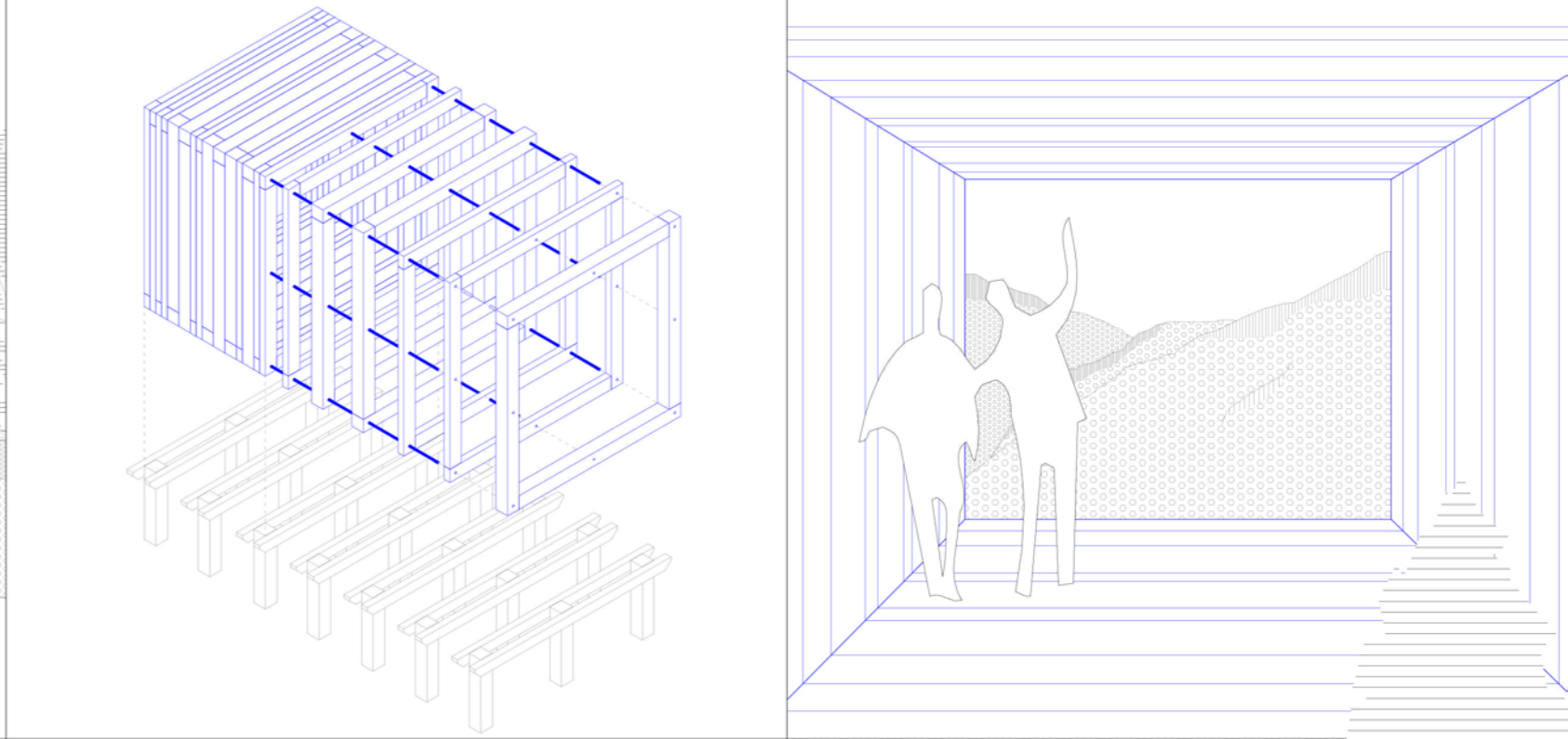
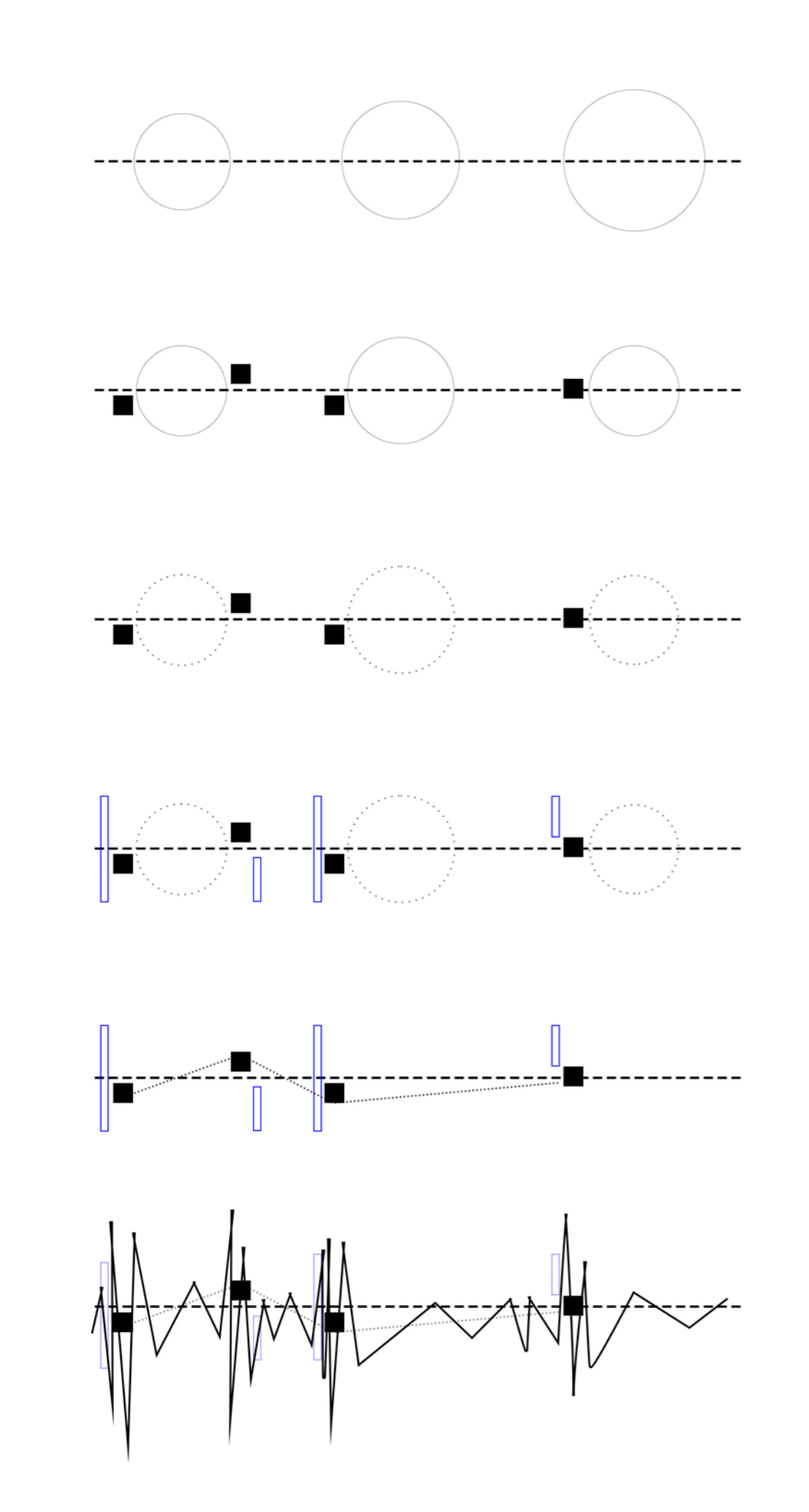
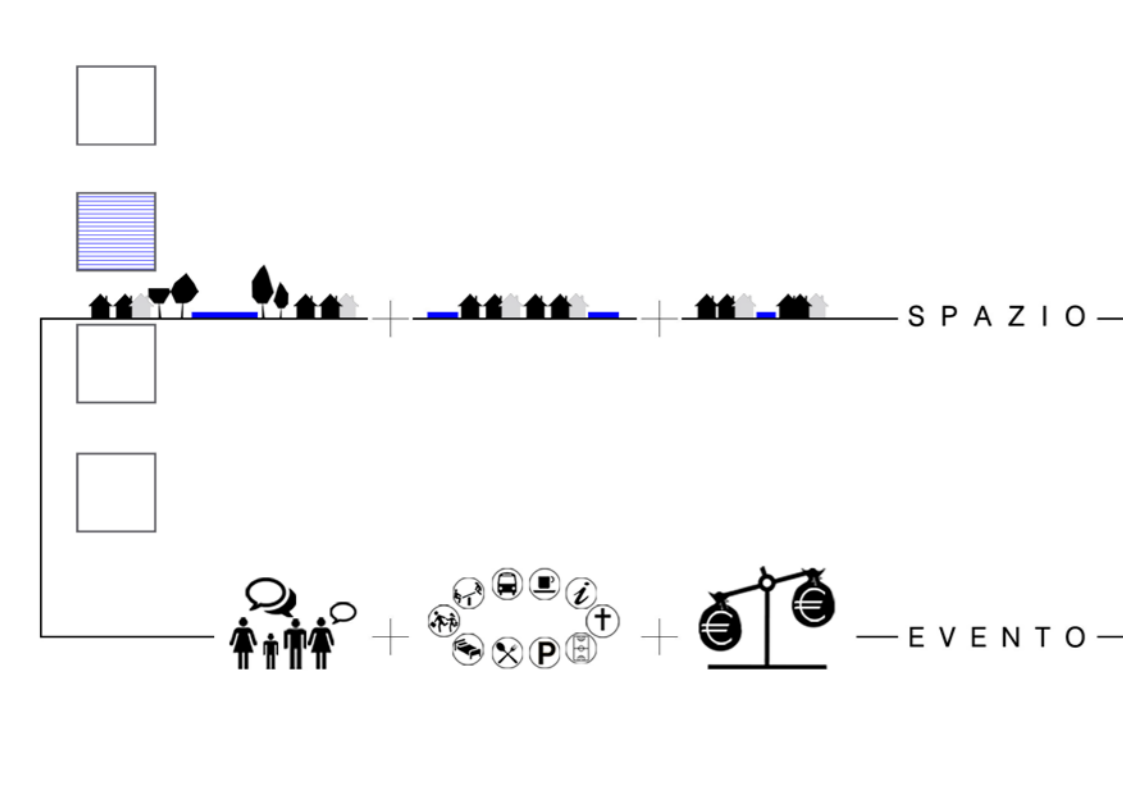
ATTIVITA' COMMERCIALI

RIATTIVAZIONE TERRITORIO

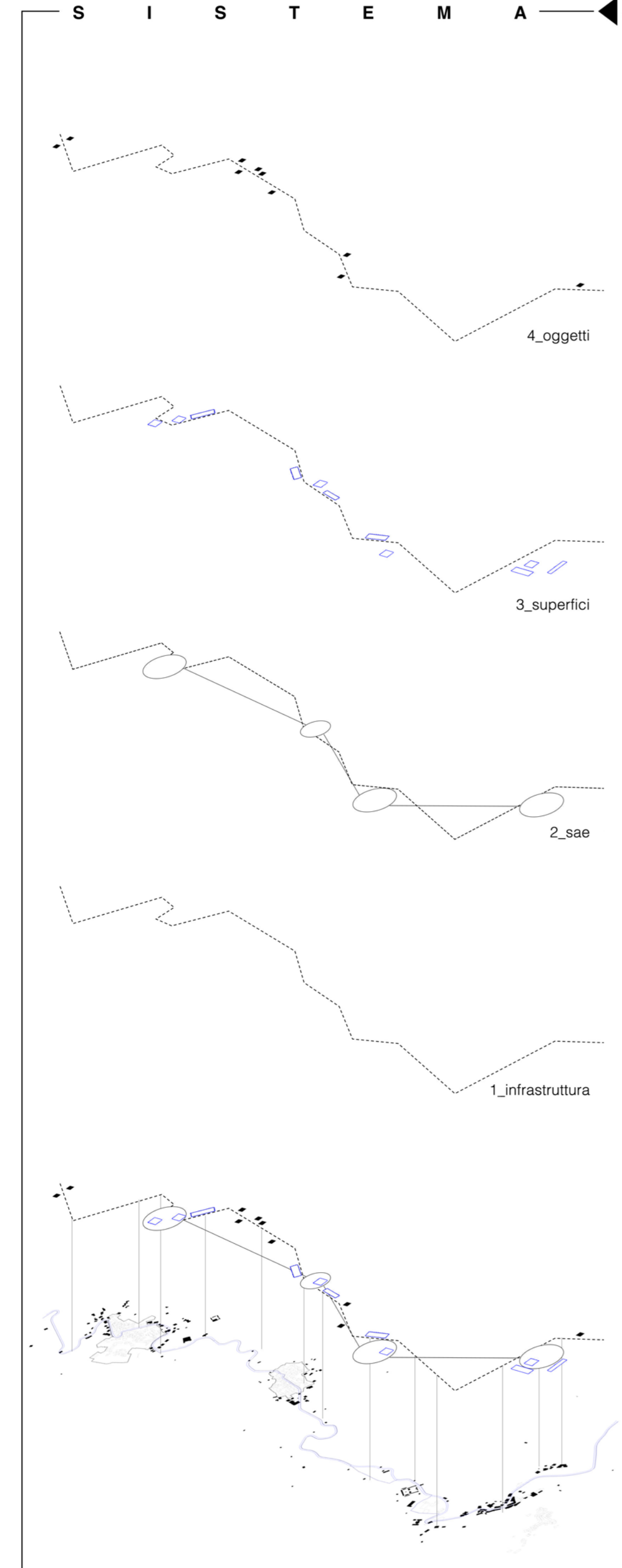
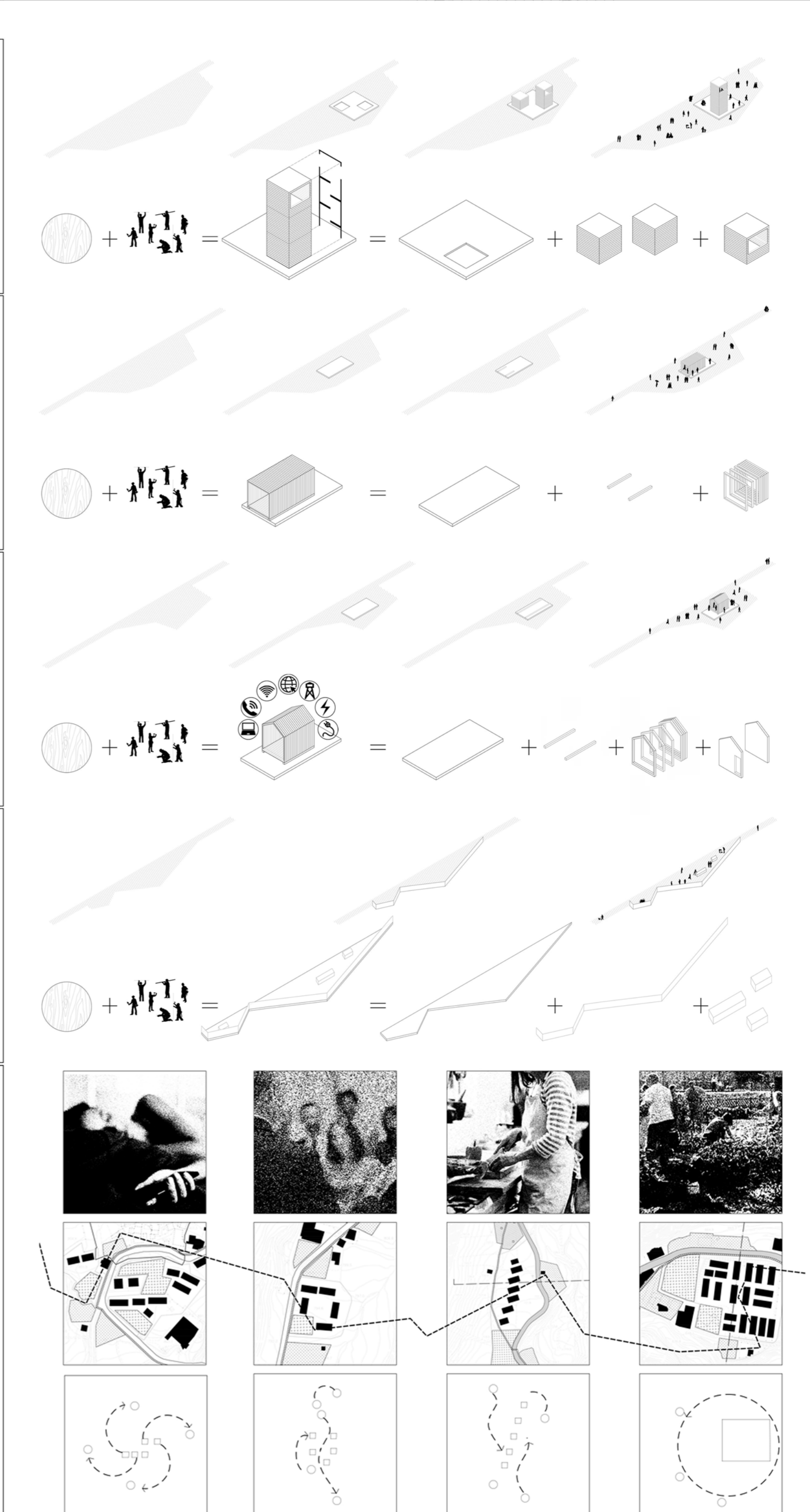
SICUREZZA

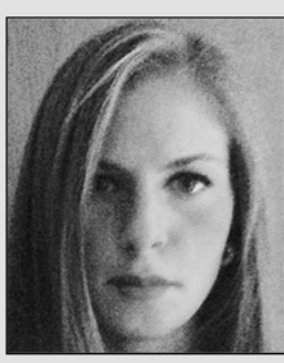
ECONOMIA





	WHAT?	WHY?	WHO?	WHEN?	WHERE?
LANDMARK	watching standing out	residents tourists	yesterday - today - tomorrow	inbetween	
MIRADOR	admiring knowing	residents tourists	yesterday - today - tomorrow	inbetween	
SHARING BOX	connecting communicating meeting interchanging mapping	residents tourists	yesterday - today - tomorrow	inbetween	
DECK	resting relaxing meeting slowing down	residents tourists	yesterday - today - tomorrow	inbetween	
WIDESPREAD HOTEL	eating sleeping	tourists	yesterday - today - tomorrow	border inside	
FACILITIES HUB	coordinating supporting participating helping connecting giving	residents tourists	yesterday - today - tomorrow	border inside	
ARTS & CRAFTS HUB	making selling buying tasting showing	residents tourists	yesterday - today - tomorrow	border inside	





TITOLO TESI: GEOGRAFIE TEMPORANEE: Strategie di rigenerazione ambientale per i borghi di Arquata del Tronto_ARTS AND CRAFTS

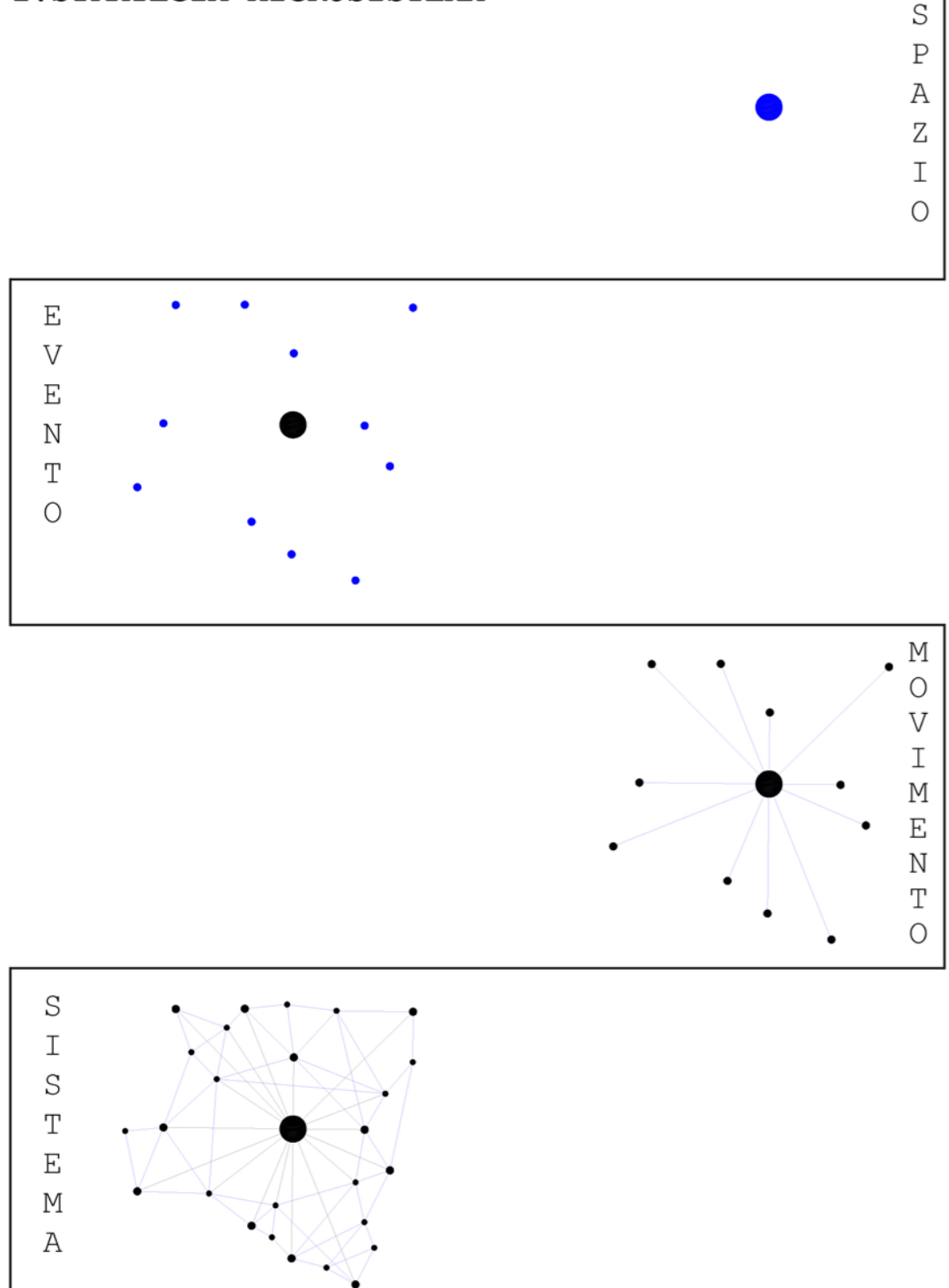
Relatore: prof. Massimo Perriccioli

Correlatore: prof. Roberto Ruggiero

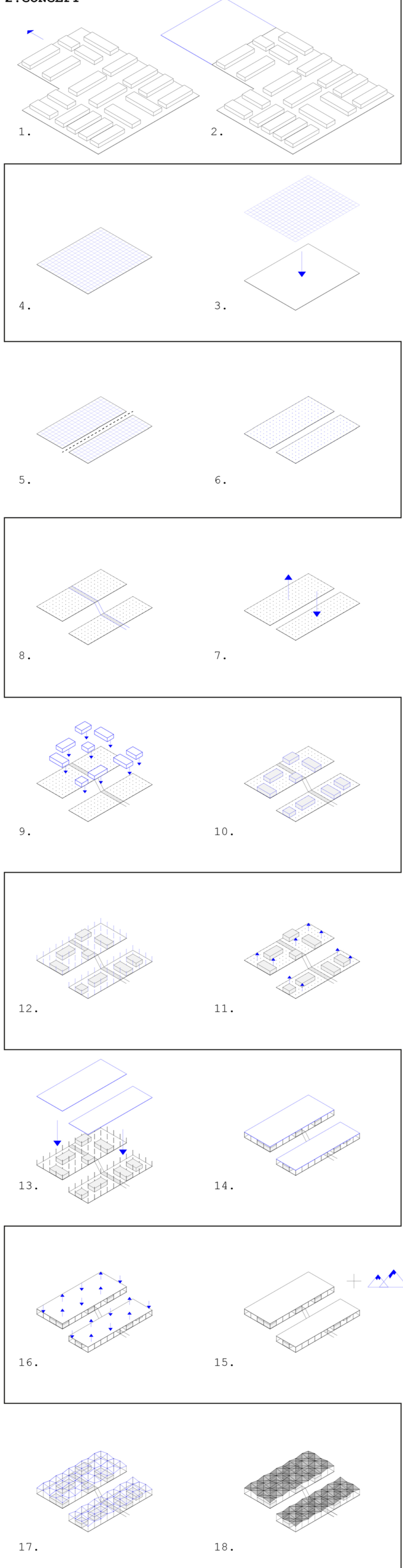
Laureando: Roberta Saracco

Il progetto riguarda la riattivazione economica e turistica, mediante azioni rapide e mirate, del territorio di Arquata del Tronto, duramente colpito dagli eventi sismici del 2016/2017. L'economia del territorio si basava prevalentemente sul turismo naturalistico (nel territorio convergono due Parchi nazionali) e il suo indotto, agricoltura e allevamento con vendita diretta dei prodotti è piccole attività artigiane. Dopo i catastrofici eventi del 2016 il Comune e la sua popolazione hanno iniziato un lento processo di recupero. I tempi previsti per il totale ripristino dei luoghi e delle economie, sono solitamente molto lunghi e spesso inefficaci. Il progetto vuole dare risposte nell'arco temporale che intercorre tra il periodo di post emergenza e l'effettiva ricostruzione, quindi fornire strumenti e strutture in grado di riattivare processi sostenibili e benefici per le popolazioni colpite. Il sistema ha necessariamente costretto le istituzioni a ridefinire una nuova Geografia Temporanea del Territorio con la localizzazione di nuclei di base per abitazione e servizi così da permettere alle comunità di avere standard di vita accettabili, nonostante l'emergenza.

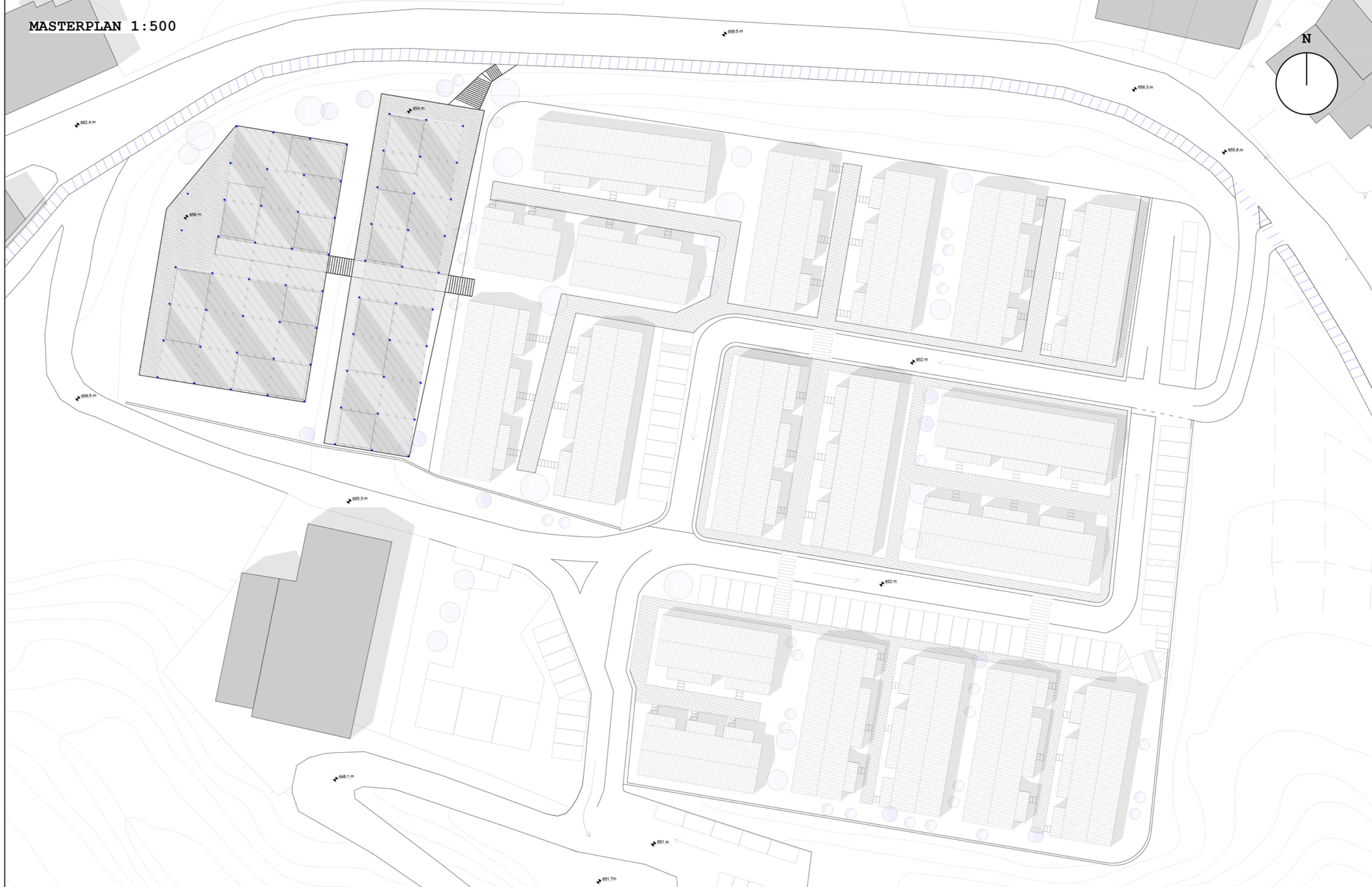
1. STRATEGIA MICROSISTEMA



2. CONCEPT



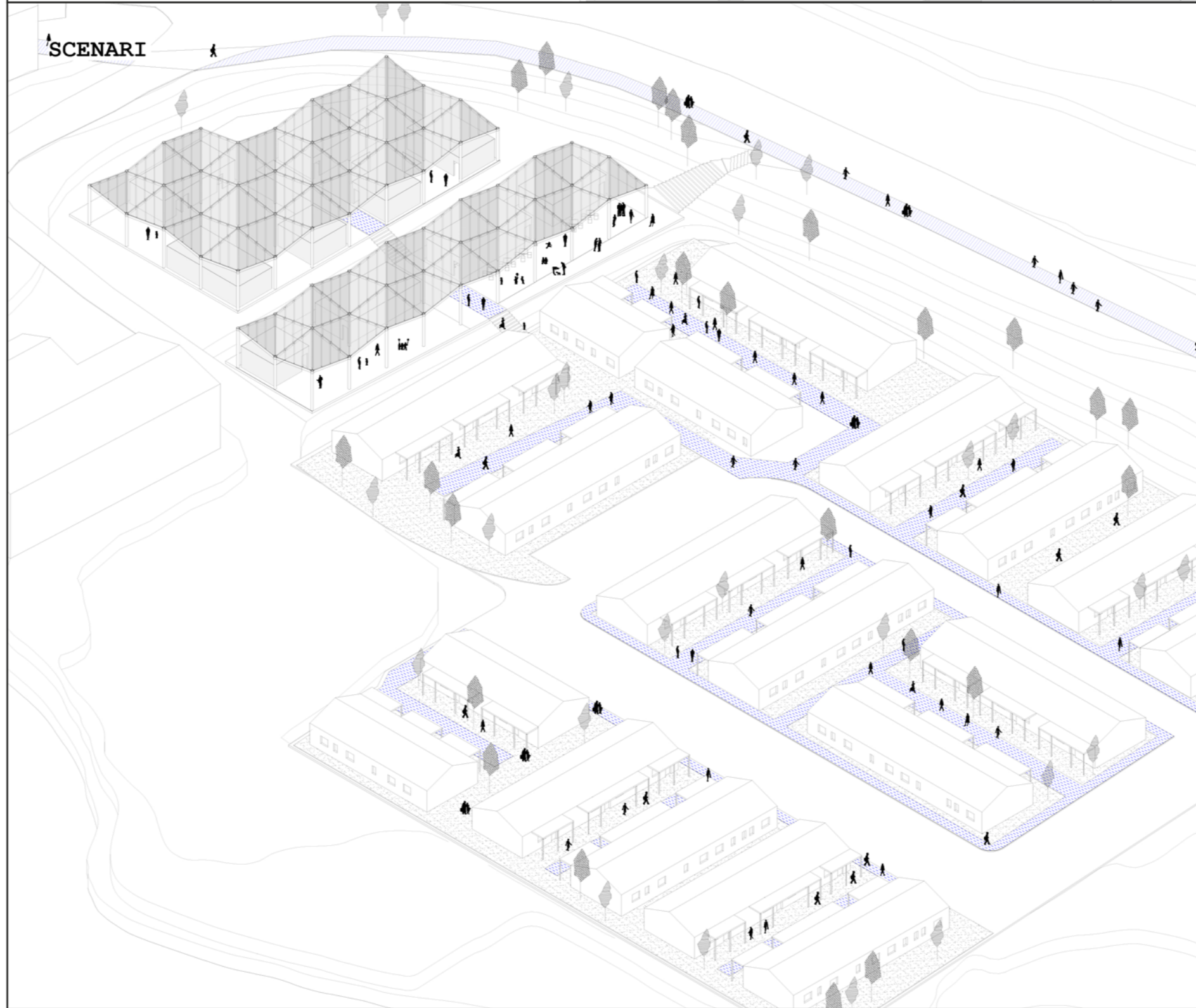
MASTERPLAN 1:500



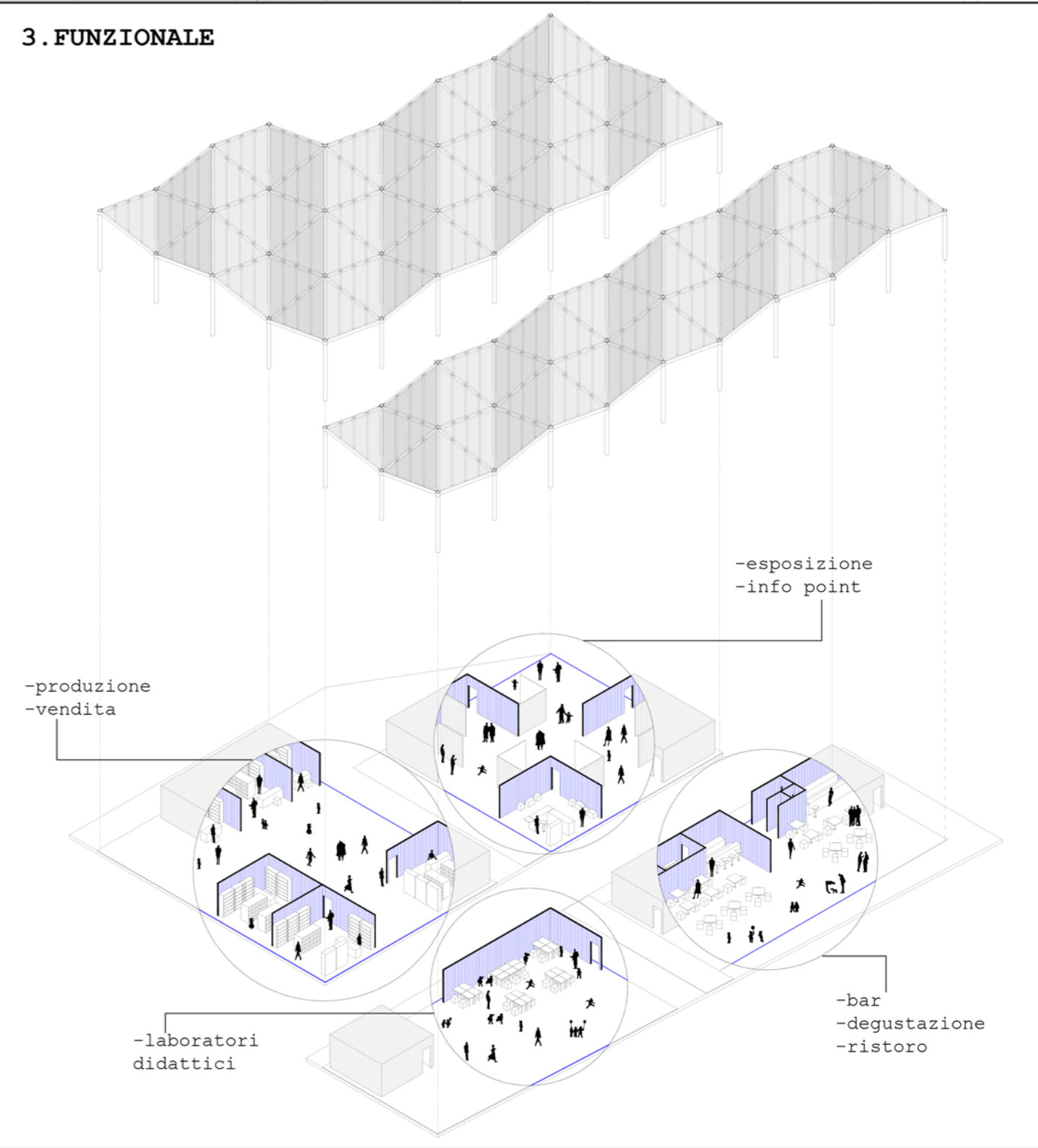
SEZIONE 1:500

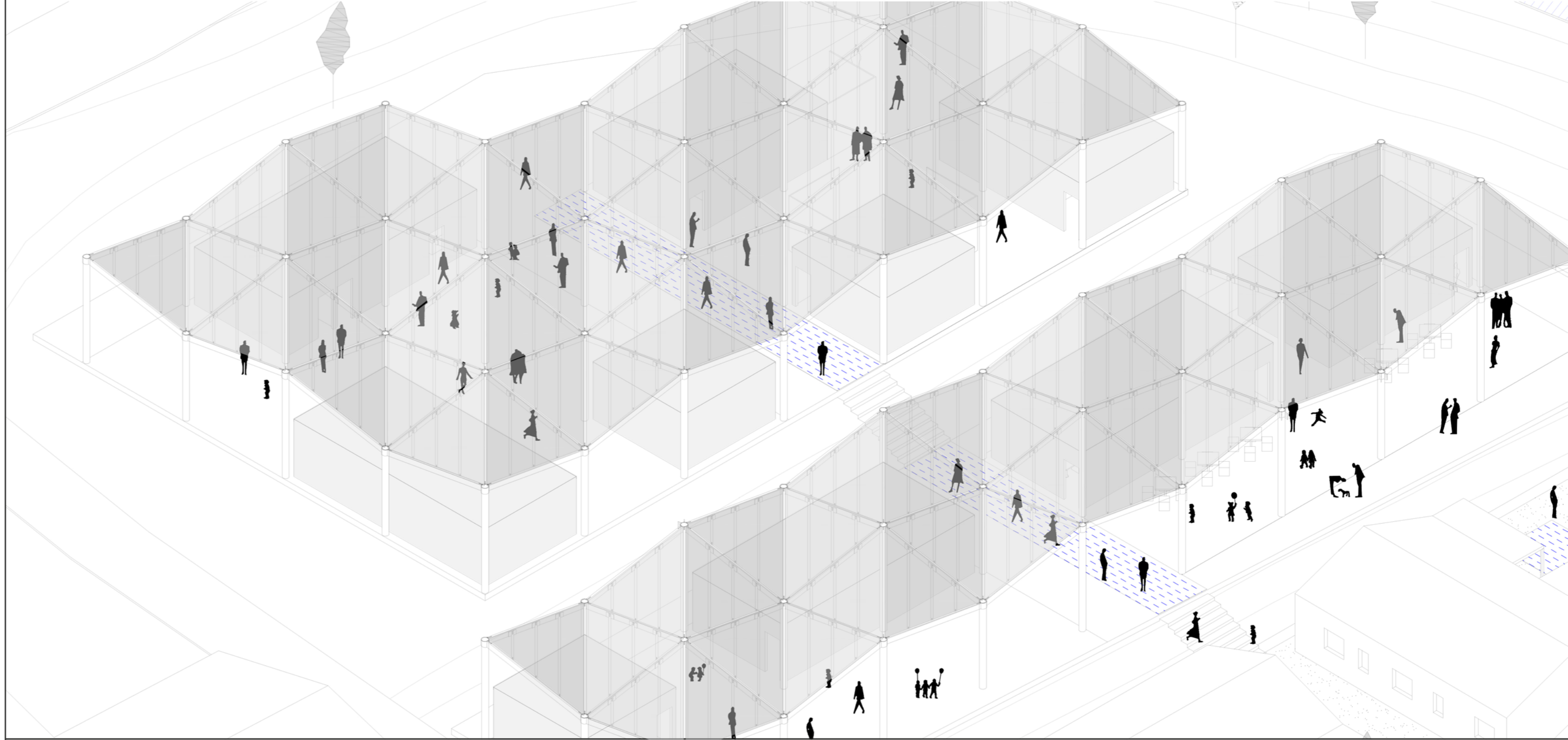
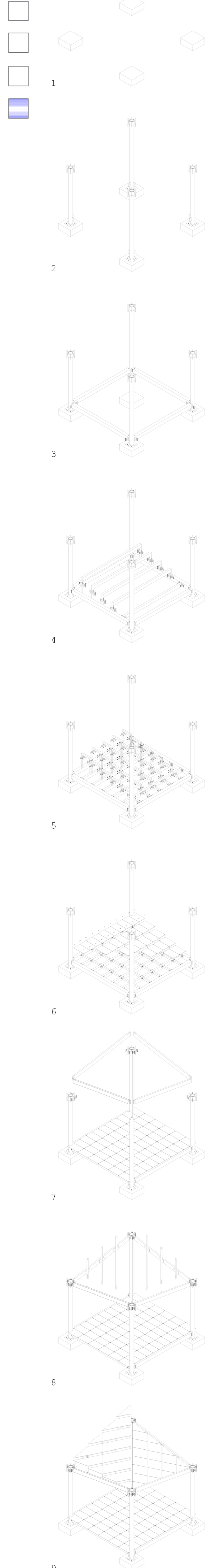


SCENARI

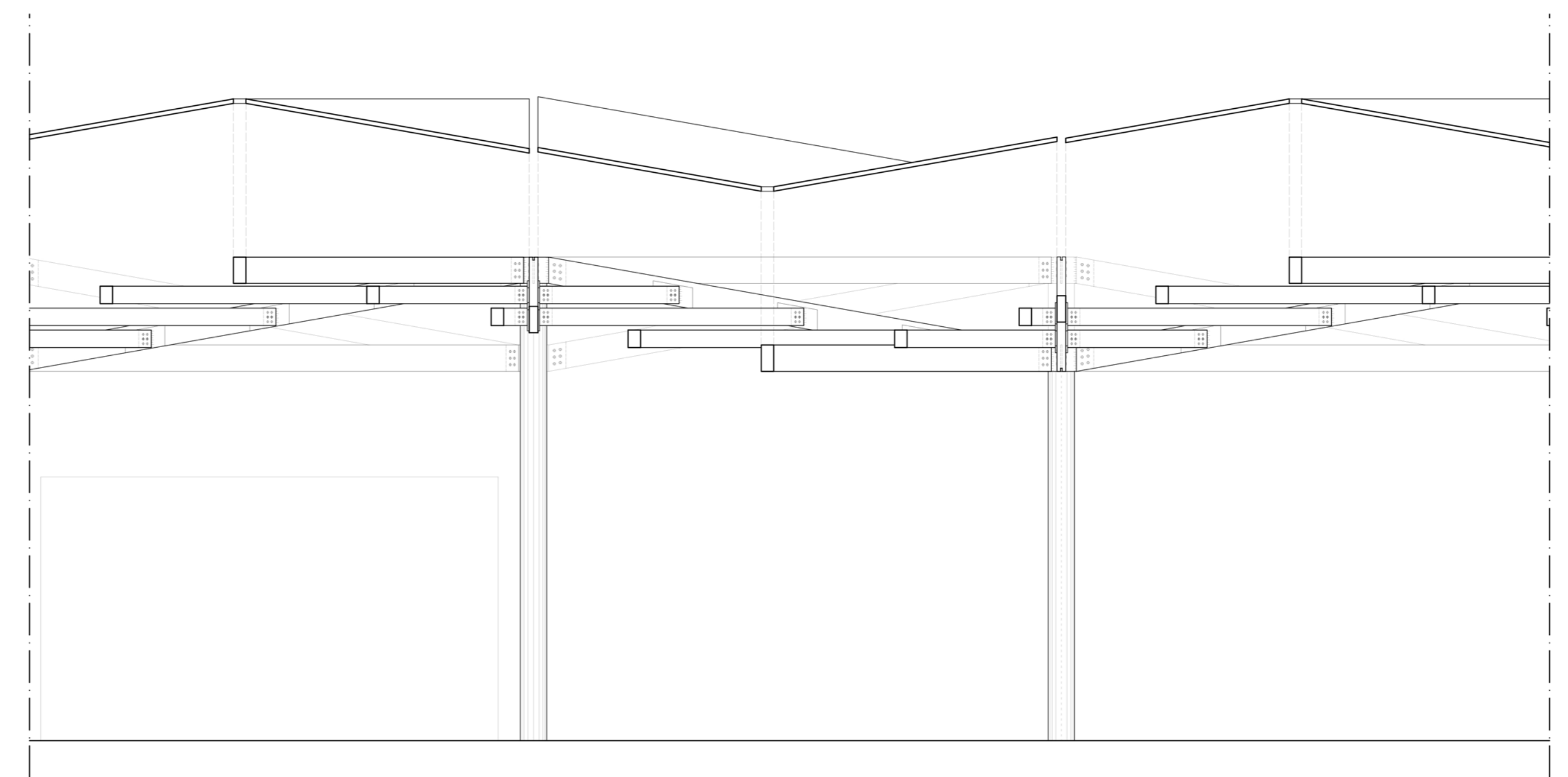


3. FUNZIONALE





STRALCIO SEZIONE 1:50



ABACO COMPONENTI MODULO BASE



ESPLOSO ASSONOMETRICO

