

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO

Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria"

sede di Ascoli Piceno

Laurea Magistrale in Architettura A.A. 2016/2017

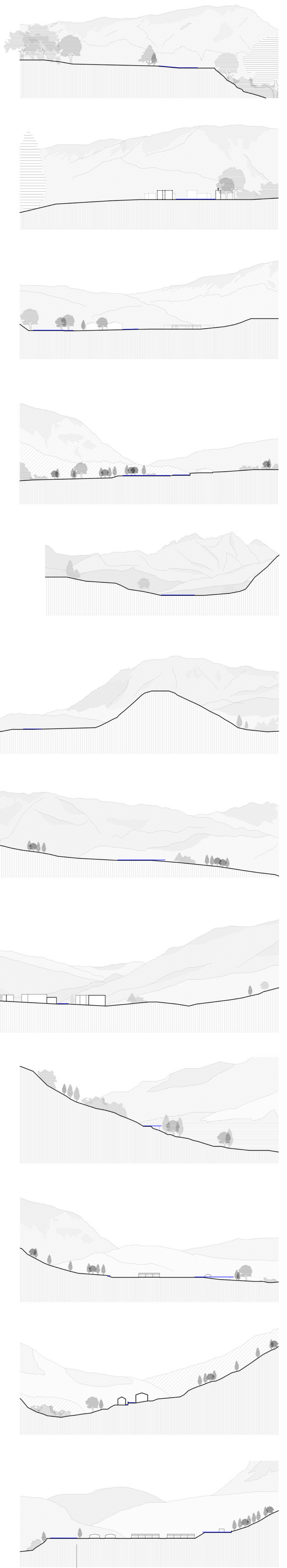
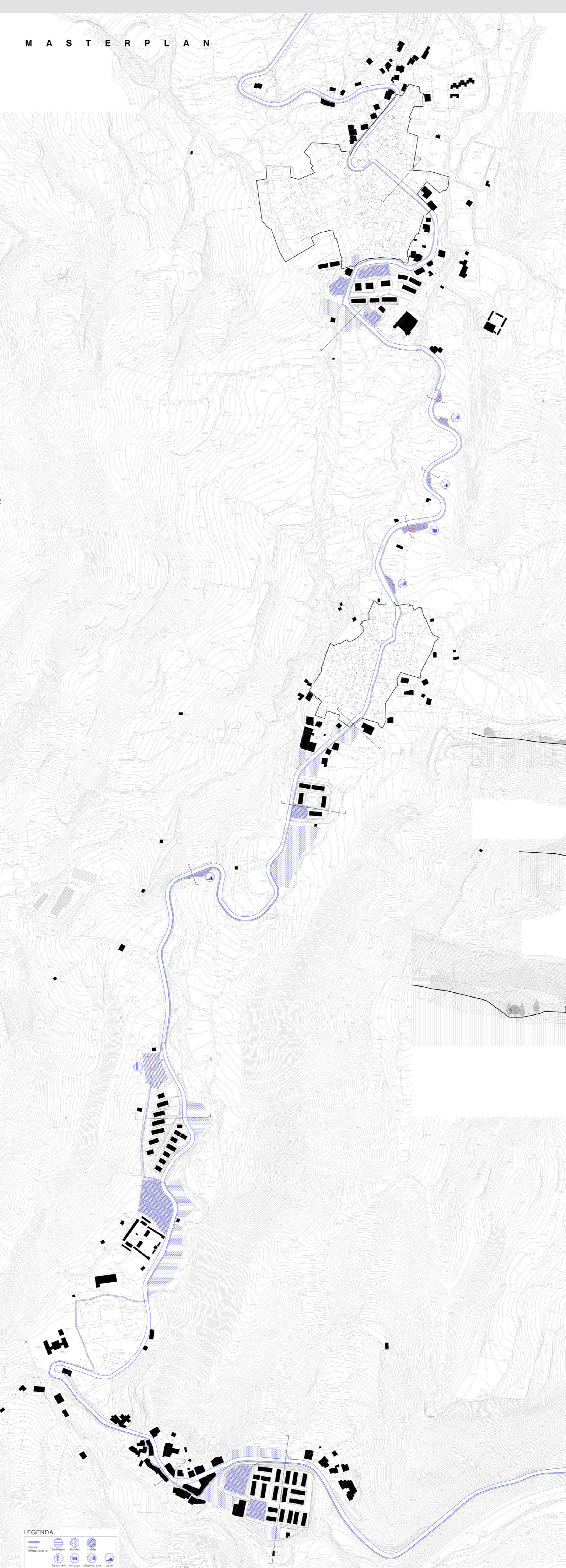
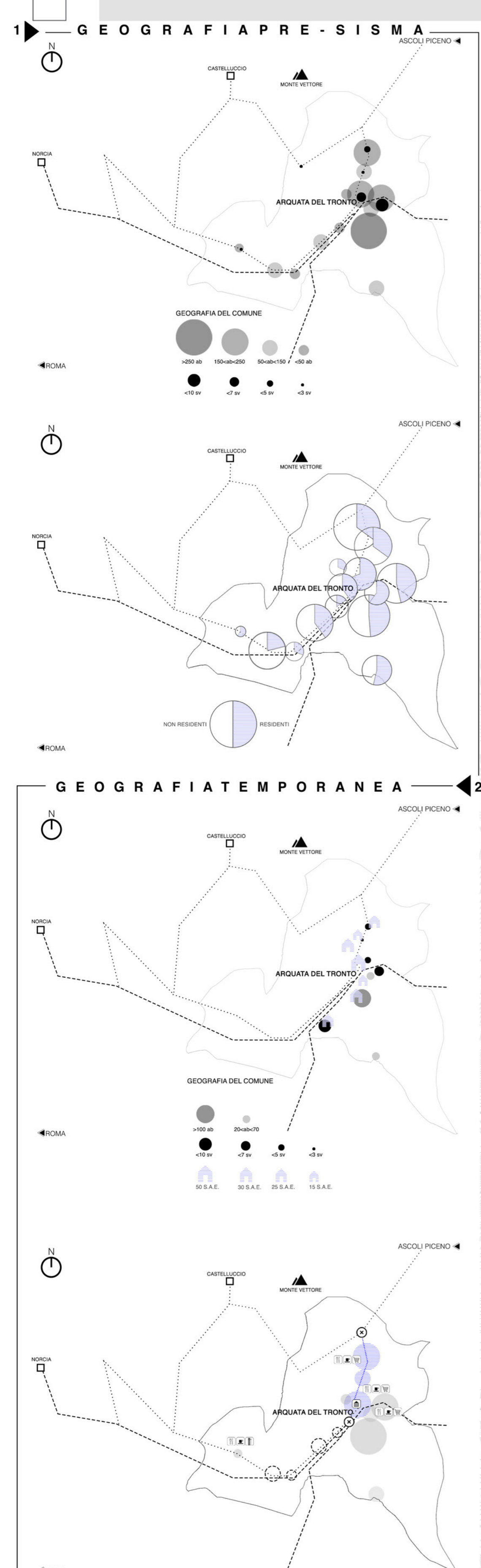
TITOLO TESI: GEOGRAFIE TEMPORANEE: Strategie di rigenerazione ambientale per i borghi di Arquata del Tronto

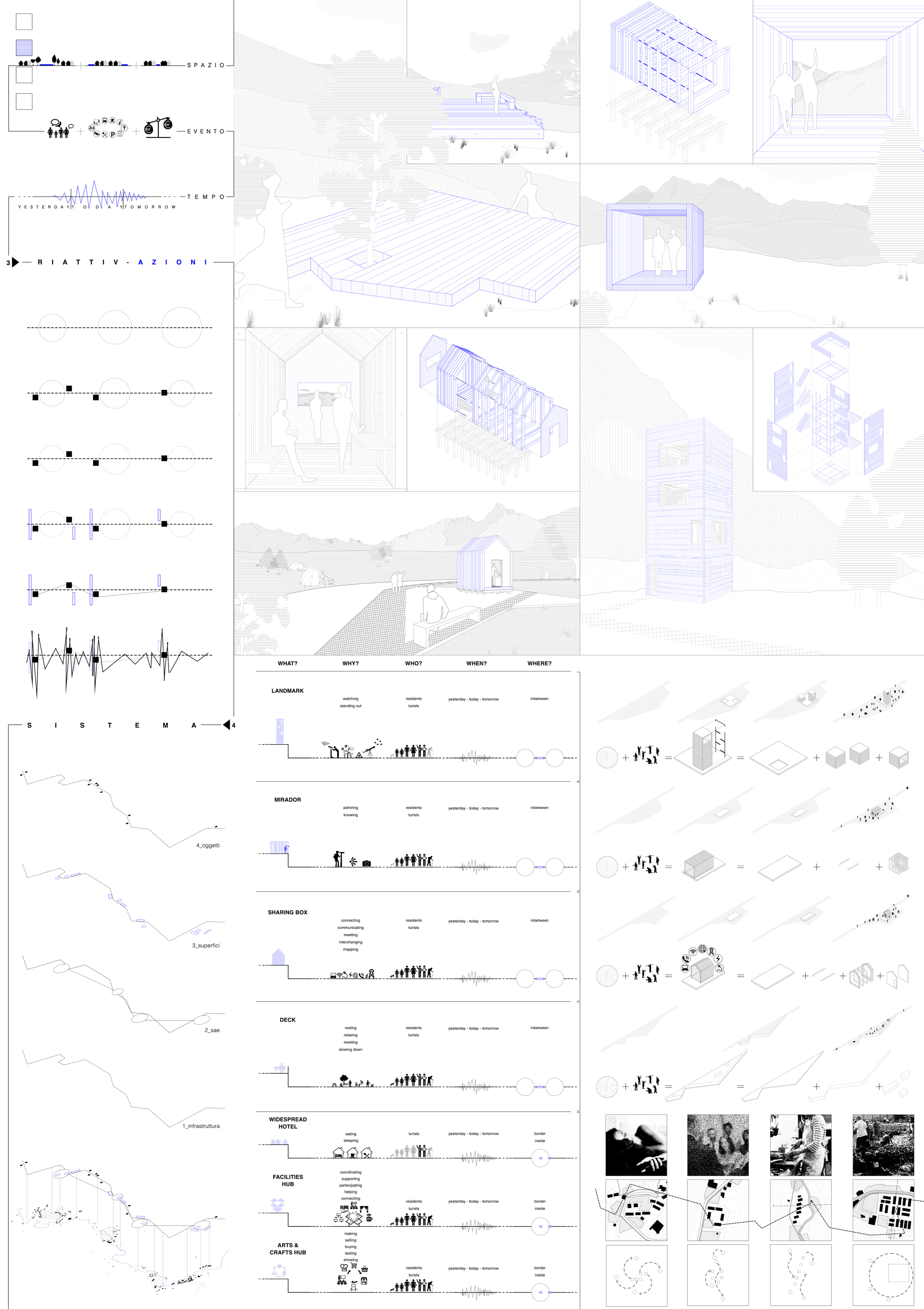
Relatore: prof. Massimo Perriccioli

Correlatore: prof. Roberto Ruggiero

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 benfici che il progetto apporterebbe alla porzione di territorio interessata.

Laureandi: Roberto Cognoli, Elisa Corradetti, Roberta Saracco







UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO

Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria"

sede di Ascoli Piceno

Laurea Magistrale in Architettura A.A. 2016/2017

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

Relatore: prof. Massimo Perriccioli

Correlatore: prof. Roberto Ruggiero

Obiettivo del progetto è delineare una strategia di intervento che permetta di migliorare le condizioni abitative di coloro che risiedono nelle SAE (soluzioni abitative di emergenza). La proposta progettuale prevede l'applicazione di tale strategia nel Borgo di Piedilama, preso quindi come caso studio. L'obiettivo sarà quello di progettare un facilities hub a servizio del sistema.

Laureando: Elisa Corradetti

