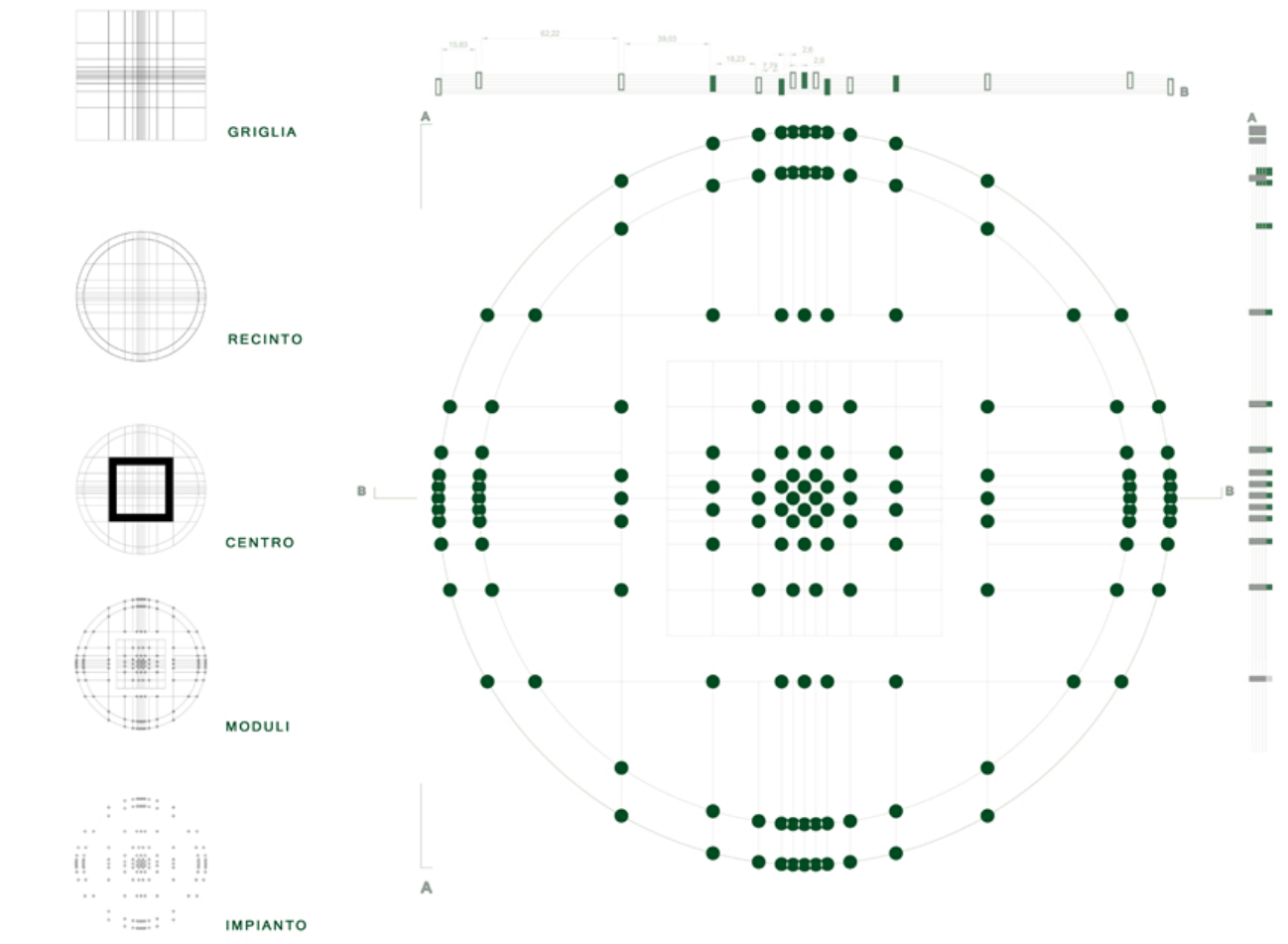


CARATTERI PROGETTUALI

- Forma Archetipica
- Creazione modello ripetibile in ambienti differenti quali:
 - giara
 - montagna
 - lago
- Studio Orientamento NORD SUD
- Introduzione di elementi ritrovati in insediamenti spontanei arcaici quali:
 - la GRIGLIA
 - il RECINTO
 - il CENTRO
 - MODULI ABITATIVI
 - IMPIANTO

CARATTERI FUNZIONALI

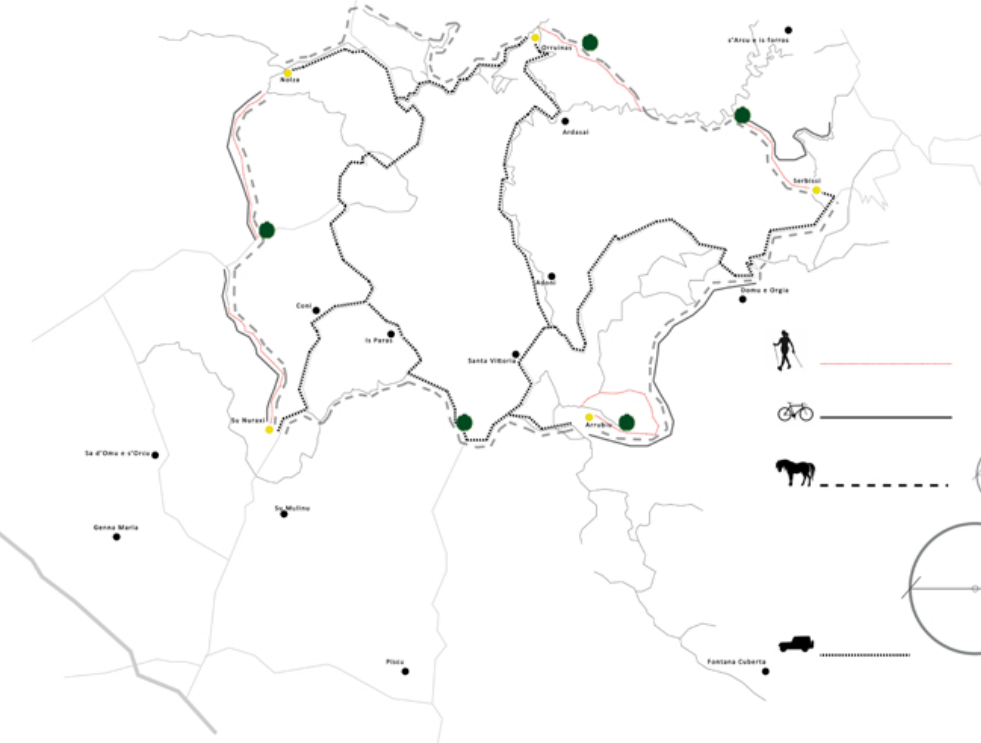
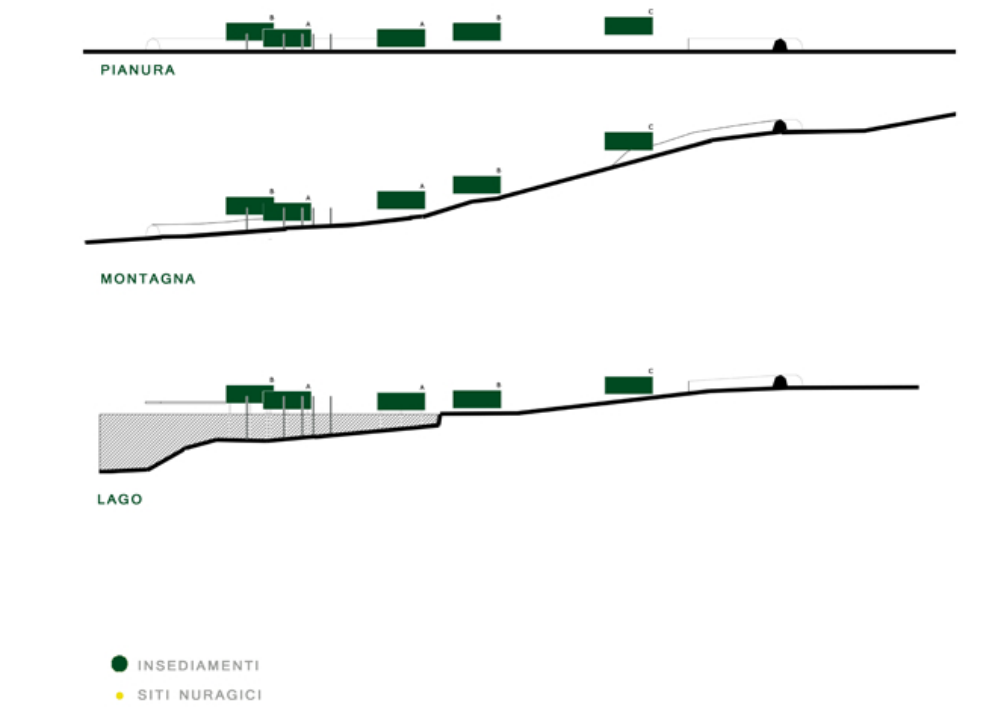
- TOT PERSONE: 60
- DIAMETRO: 210 m
- DIMENSIONI: 9500 m²
- CIRCONFERENZA: 345,4 m
- RAGGIUNGIBILE IN:
 - JEEP
 - CAVALLO
 - BICICLETTA
 - PIEDI
- SERVIZI CENTRO:
 - bar
 - agriturismo
 - relax con amache
 - osservatorio astronomico
- SERVIZI UNITA' ABITATIVE
 - due appartamenti
 - due posti letto
 - cucina
 - soggiorno
 - due bagni
- MATERIALI:
 - TERRA CRUDA recinto
 - LEGNO unità abitative
 - PIETRA strade e centro



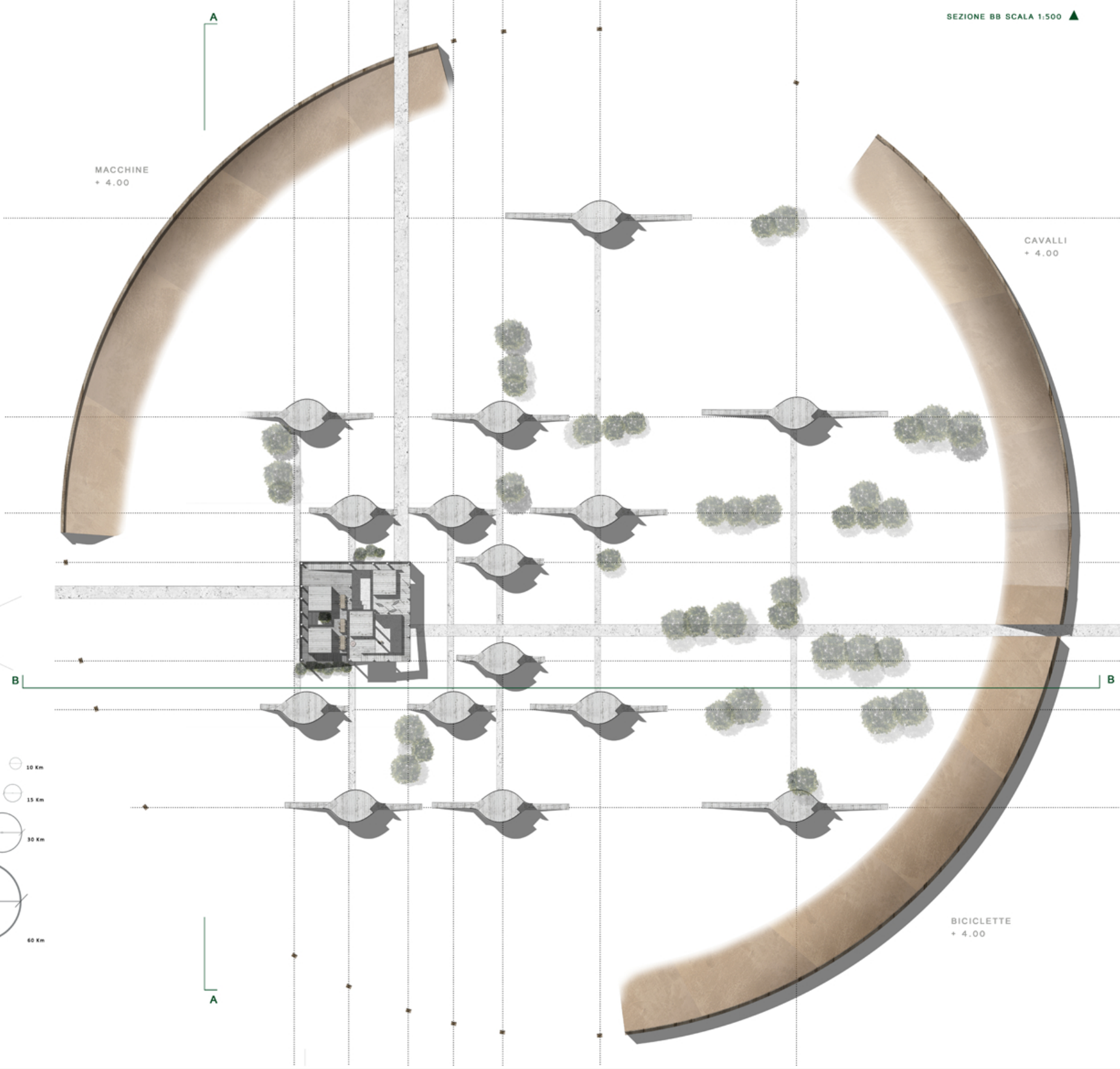
Giara
Le giare sono gli inconfondibili tavolati basaltici del Sarcidano e della Marmilla situati nella parte centro meridionale della Sardegna. Chiaramente visibili dalle zone pianeggianti, si presentano come altipiani dai lineamenti caratteristici di enormi fortezze naturali, fornite di bastioni dalle pareti scarpate ed anticamente inaccessibili.

Montagna
Più dell'80% del territorio è montuoso e collinare per un'estensione complessiva di 16.352 km² dei quali il 67,3% è formato da colline e da altipiani rocciosi. Alcuni di questi sono assai caratteristici e vengono chiamati giare o golie se granitici o basaltici, tacchi o tonneri se in arenaria o calcarei. L'altimetria media è di 334 m s.l.m.

Lago
I fiumi hanno prevalentemente carattere torrentizio. I più importanti sono il Tirso, il Flumendosa, il Coghinna, il Cedrino, il Temo, il Flumini Mannu. I maggiori sono sbarrati da imponenti dighe che formano ampi laghi artificiali utilizzati principalmente per irrigare i campi, tra questi il bacino del lago Omodeo



SEZIONE AA SCALA 1:500



PIANTA 1:500

ANALISI PROGETTUALE

SEZIONE AA SCALA 1:200



Politecnico di Milano
Facoltà di Architettura
Anno Accademico 2011-2012

Valorizzazione di beni archeologici e ambientali nel territorio della Sardegna centro-meridionale. Progetto di insediamenti per turismo romatico e di intervento museografico sul sito nuragico "Su Nurax".

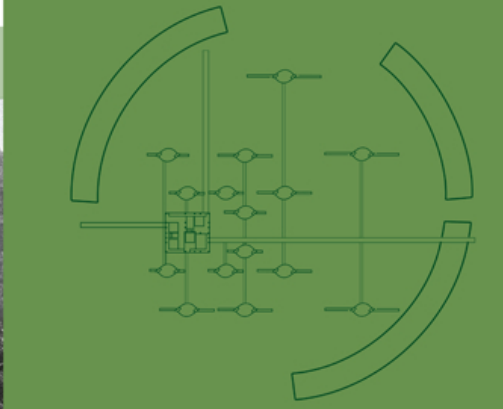
Tesi di Laurea di
Federica Pettenati
Isabella Secchi

Relatore:
prof. Pier Federico Calchi Novati

Correlatori:
prof. Francesco Leoni
arch. Paolo Corbelli
arch. Sara Giombini
arch. Samuele Ossola

Scala:
1:500

Tavola n°:
3



ATTO FONDATIVO