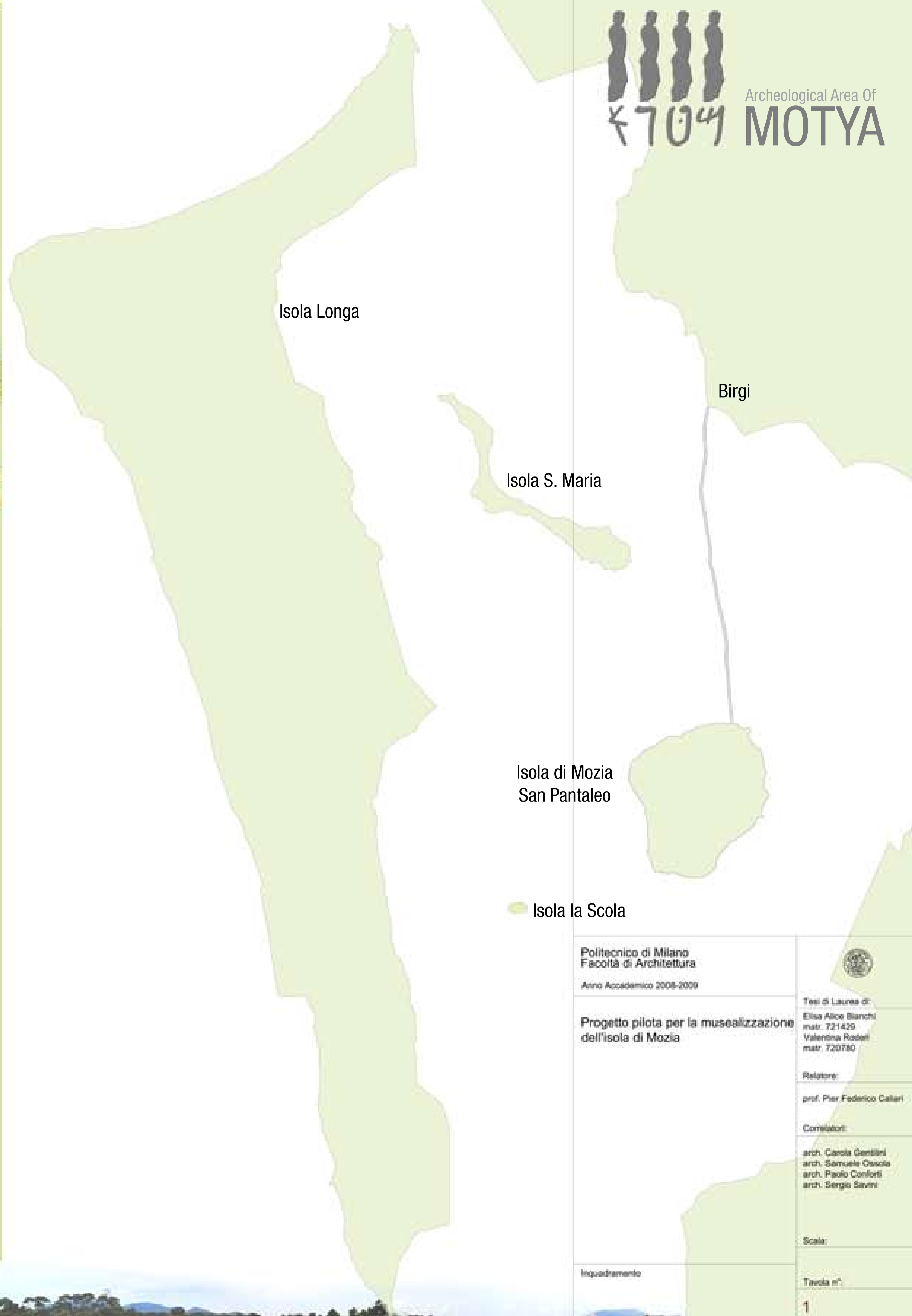
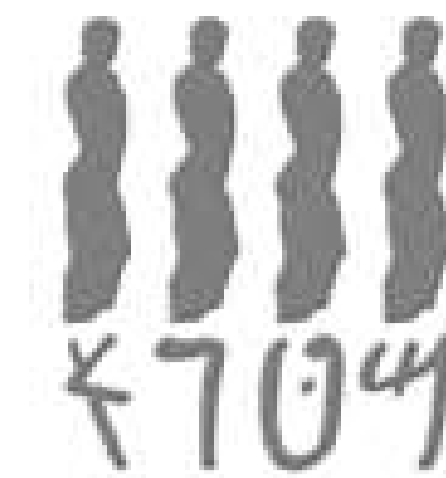




Aree d'influenza in Sicilia nel V secolo a.C.

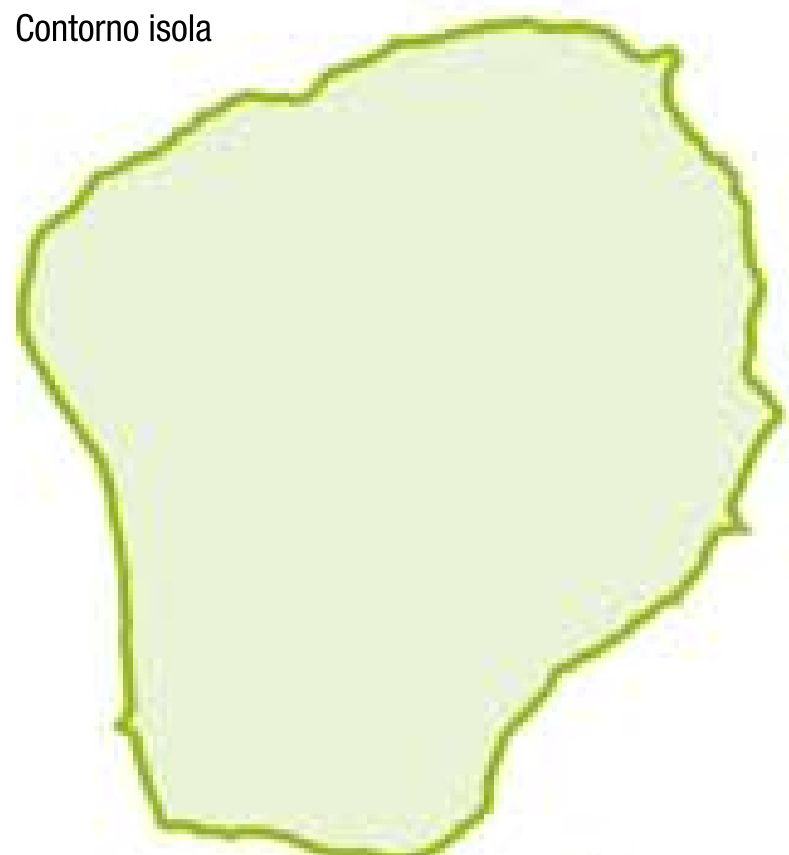


<p>Politecnico di Milano Facoltà di Architettura Anno Accademico 2008-2009</p>	
<p><b>Progetto pilota per la musealizzazione dell'isola di Mozia</b></p>	<p>Tesi di Laurea di: Elisa Alice Bianchi matr. 721429 Valentina Rodolfi matr. 720780</p>
<p>Relatore: prof. Pier Federico Callari</p>	<p>Correlatori: arch. Carola Gentilini arch. Samuele Osola arch. Paolo Conforti arch. Sergio Savini</p>
<p>Scala:</p>	<p>Tavola n°: 1</p>
<p>Inquadramento</p>	



Archeological Area Of  
**MOTYA**

Contorno isola



Aree archeologiche



Abitato Whitaker



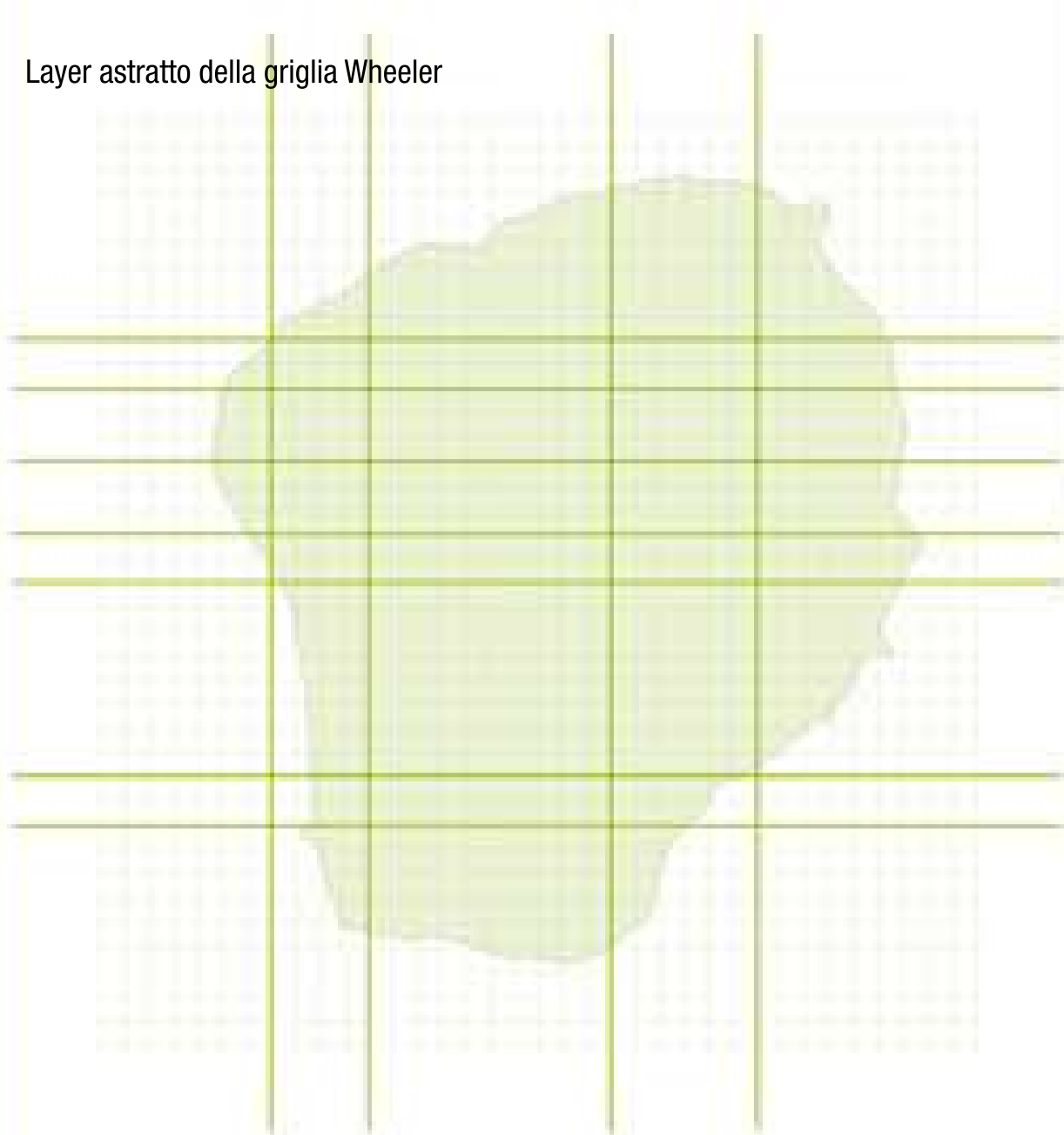
Percorsi



Coltivazioni



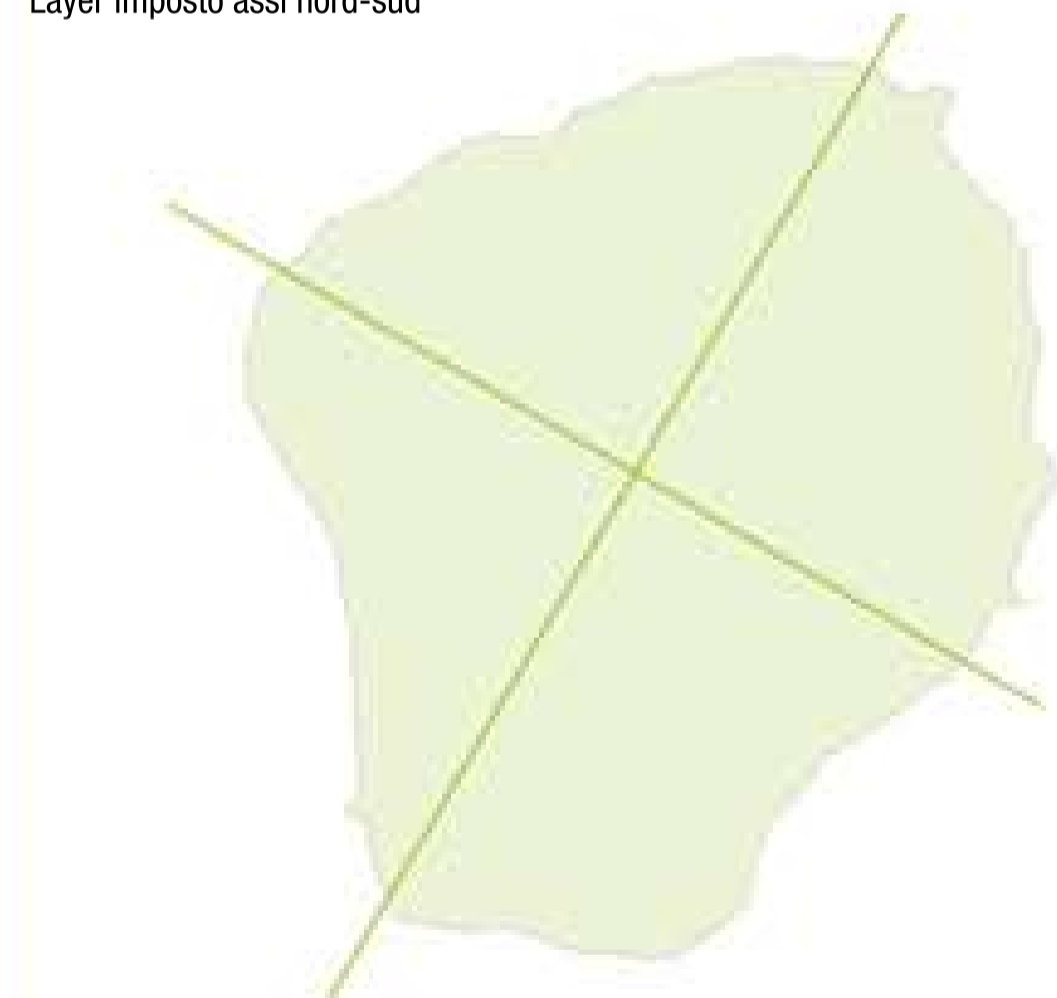
Layer astratto della griglia Wheeler



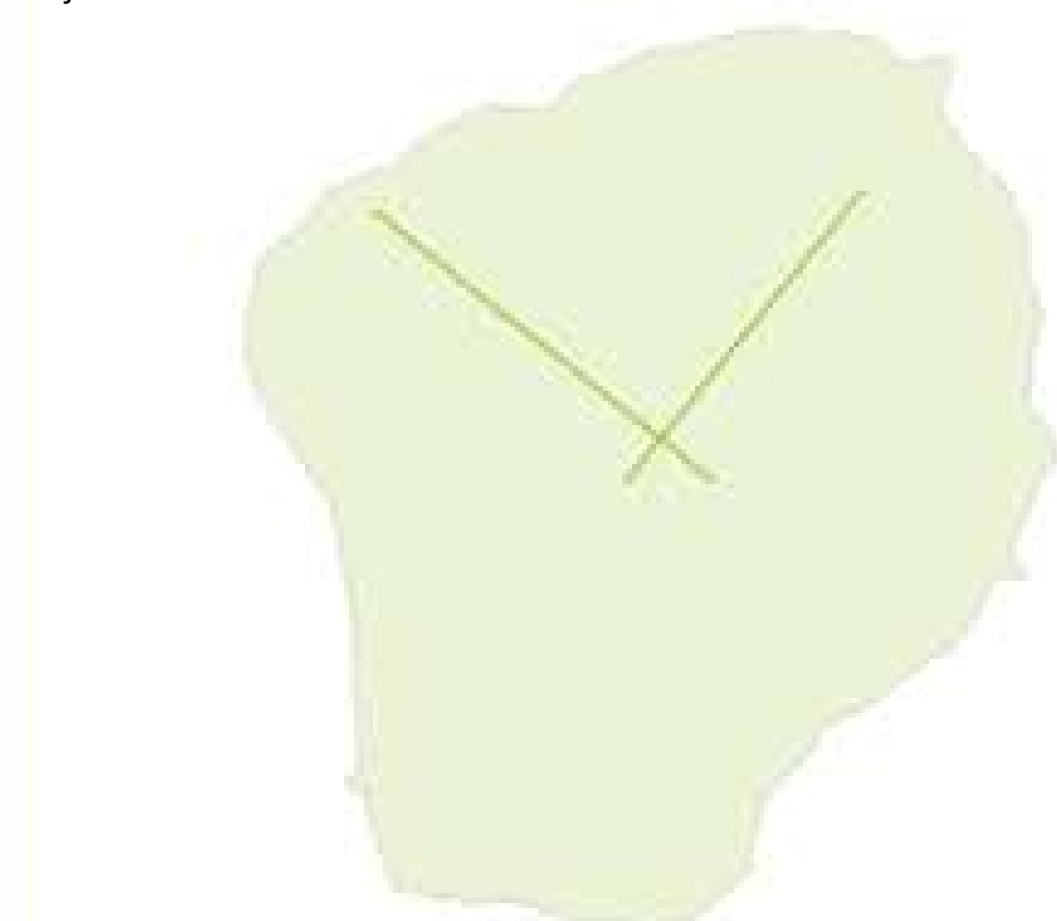
Layer reale del percorso esterno



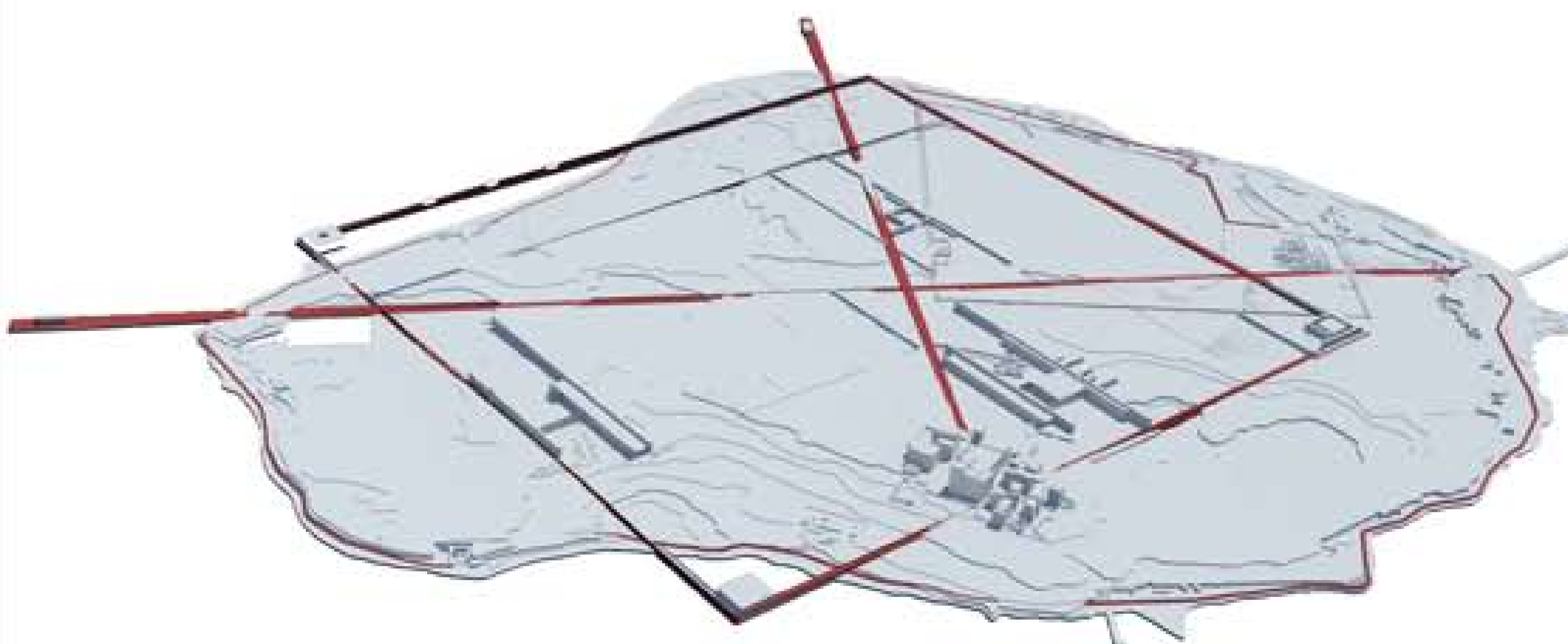
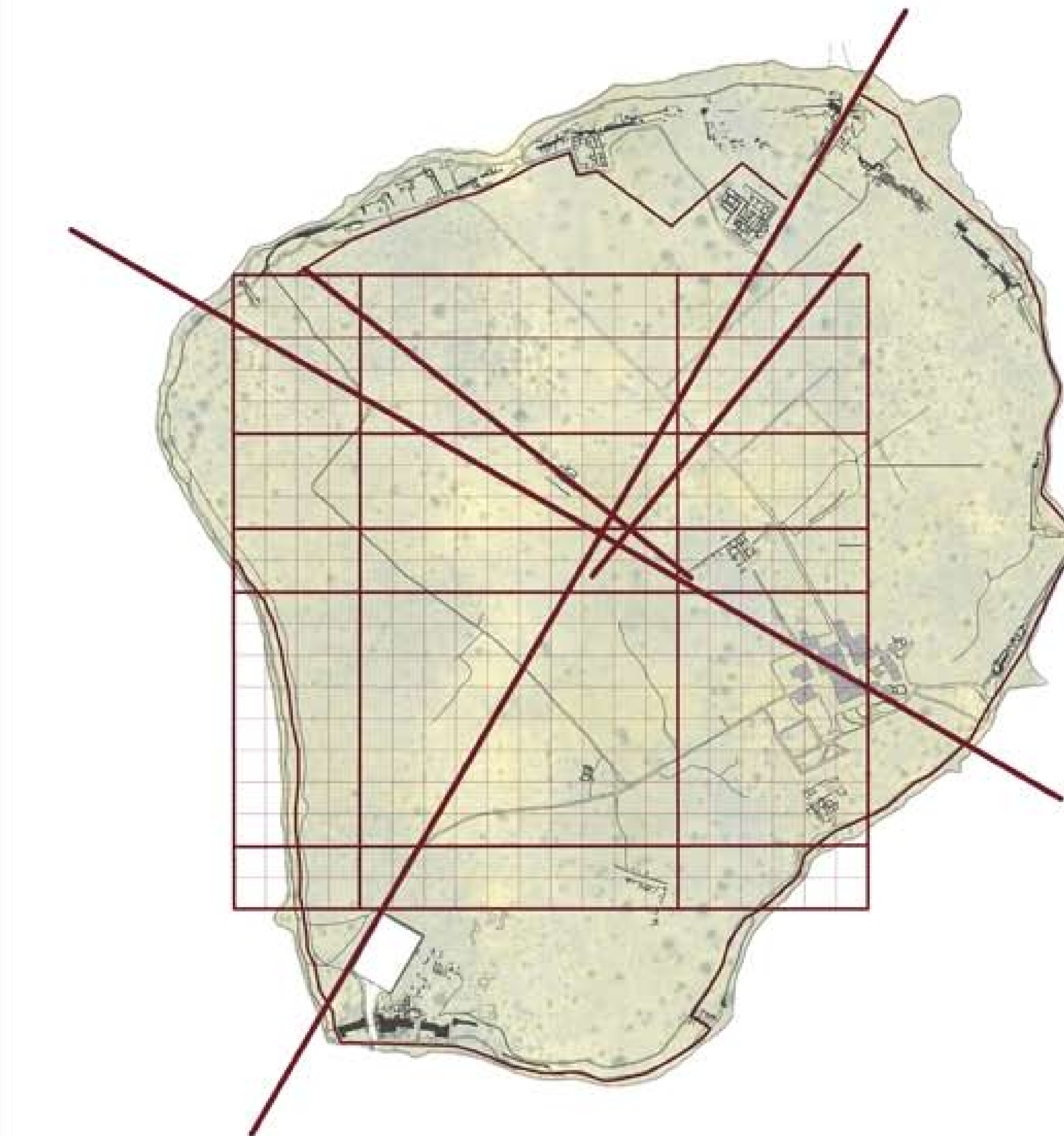
Layer imposto assi nord-sud



Layer reale delle coltivazioni



LAYER PROGETTO



Politecnico di Milano  
Facoltà di Architettura  
Anno Accademico 2008-2009



Progetto pilota per la musealizzazione  
dell'isola di Mozia

Tesi di Laurea di  
Elisa Alice Bianchi  
matr. 721429  
Valentina Roderi  
matr. 720780

Relatore:  
prof. Pier Federico Callari

Correlatori:  
arch. Carola Gentilini  
arch. Samuele Osola  
arch. Paolo Conforti  
arch. Sergio Savini

Scala:

Origine progetto

Tavola n°:

2