

# SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BENI ARCHEOLOGICI MATERA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELLA **BASILICATA**

## STORIE DI NUMERI PRIMI

### ALTO GRADIMENTO

Il 90% degli studenti è soddisfatto  
(\*Fonte AlmaLaurea)

### RICERCA L'ECCELLENZA

Unibas 4\* in Italia per la "rete" con le imprese\*  
(\*Fonte Annui)

### AL FIANCO DELLE FAMIGLIE

Tasse tra le più basse in Italia

### SUBITO AL LAVORO

Solo 5 mesi di attesa per i laureati Unibas\*  
(\*Fonte AlmaLaurea)

scopri tutte le "storie di numeri primi" su [www.unibas.it](http://www.unibas.it)



**LAVORIAMO SULLA STORIA**  
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE  
IN BENI ARCHEOLOGICI DI MATERA  
INSEDIAMENTO DI SATRIANUM, X-XI SEC.

[www.ssba.unibas.it](http://www.ssba.unibas.it)

Video Scuola: [https://www.youtube.com/watch?v=rrD1bLH0a\\_w](https://www.youtube.com/watch?v=rrD1bLH0a_w)



# Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici di Matera *Università degli Studi della Basilicata*



## CHORA PROJECT Archaeological Laboratories in Basilicata\_2016-2018

Scuola di Specializzazione Beni Archeologici di Matera –  
Università degli Studi della Basilicata

(Responsabile scientifico del progetto: Prof.ssa Francesca Sogliani)

Partner:  
Università di Roma Tor Vergata (Resp. Prof. Marco  
Fabbri)

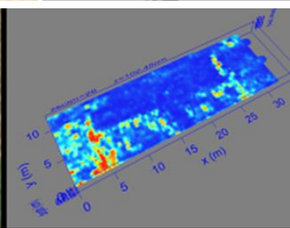
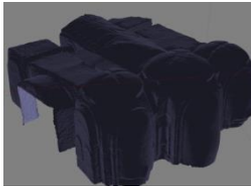
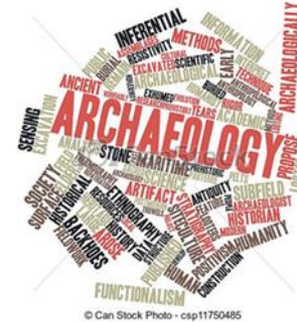
École Pratique des Hautes Études di Parigi (Resp. Prof.  
Stéphane Verger)

## CHORA PROJECT\_Laboratori di Archeologia in Basilicata\_2016-2018

- Ricerca (Progetti di archeologia)
- Formazione
- Comunicazione

SSBA, 1° anno

- 2 Assegni di ricerca, 6 Borse di Studio, con la collaborazione di 5 PhD (Dottorati DISU and DICEM Unibas)
- Ambiti di ricerca:
  - Campagne di scavo archeologico e survey
  - Prospezioni geodiagnostiche
  - Studio dei manufatti e analisi archeometriche
  - Archeobotanica
  - Analisi di antropologia fisica
  - 3D Photomodeling e ricostruzioni 3D
  - Riprese con drone
  - Comunicazione archeologica e open data
  - Turismo culturale



The background of the slide is an aerial photograph of the city of Matera, Italy. The city is built on a hillside, with a dense cluster of buildings in the center. The surrounding area is a patchwork of agricultural fields in various shades of brown and green. A large, irregular blue-shaded area on the right side of the image represents the project area, with a smaller blue circle highlighting a specific sub-area within it.

## I PROGETTI PER MATERA

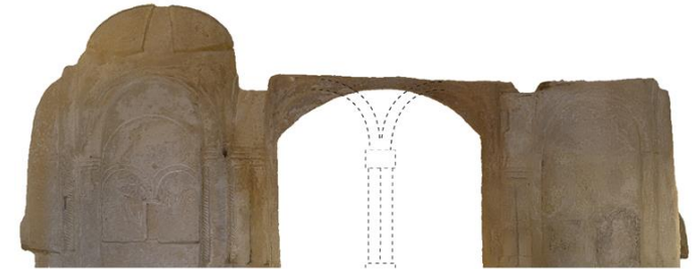
1. Carta Archeologica
2. Atlante digitale del patrimonio rupestre

# ATLANTE DIGITALE DEL PATRIMONIO RUPESTRE DI MATERA

DARHE-Digital Atlas of rupestrian Heritage

Progetto CHORA – Laboratori di Archeologia in  
Basilicata 2016-2018

Programma Galileo 2013-2014  
UIF-UI Università italo-francese

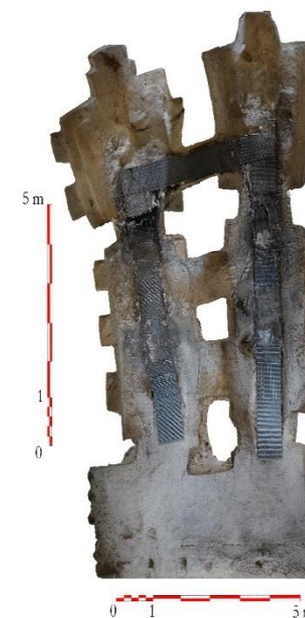


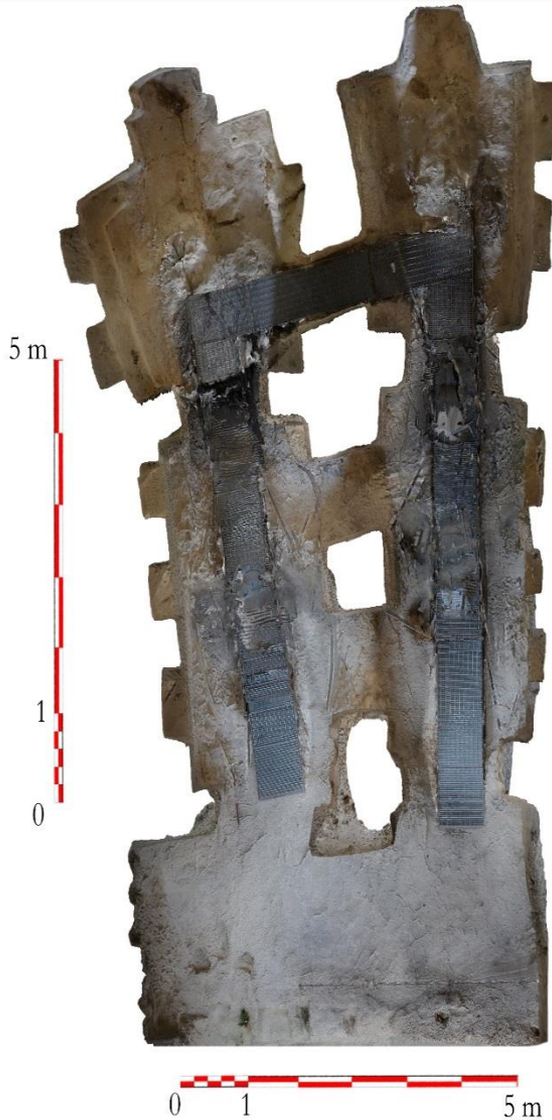
MATERA 12 / 2014  
Projet GALIEO  
Eglise de la Madonna delle Virtù  
vue en plan  
E : 1/100e  
D. Allios, A.Cocoual, N. Guermeur, B. Delamarre



# Atlante Digitale del Patrimonio Rupestre di Matera

*DARHE-Digital Atlas of rupestrian Heritage*





Chiesa Rupestre Cappuccino Vecchio  
Via Casalnuovo, Matera.

Planimetria fotografica  
Tav. N.

21/03/2017

Simone Giosuè Madeo

## Orto-fotopiani ottenuti tramite fotogrammetria



# Atlante Digitale del Patrimonio Rupestre di Matera



Chiesa di San Vito alla Murgia,  
Murgia Timone, Matera.

Prospetto Nord  
Tav. N. 11

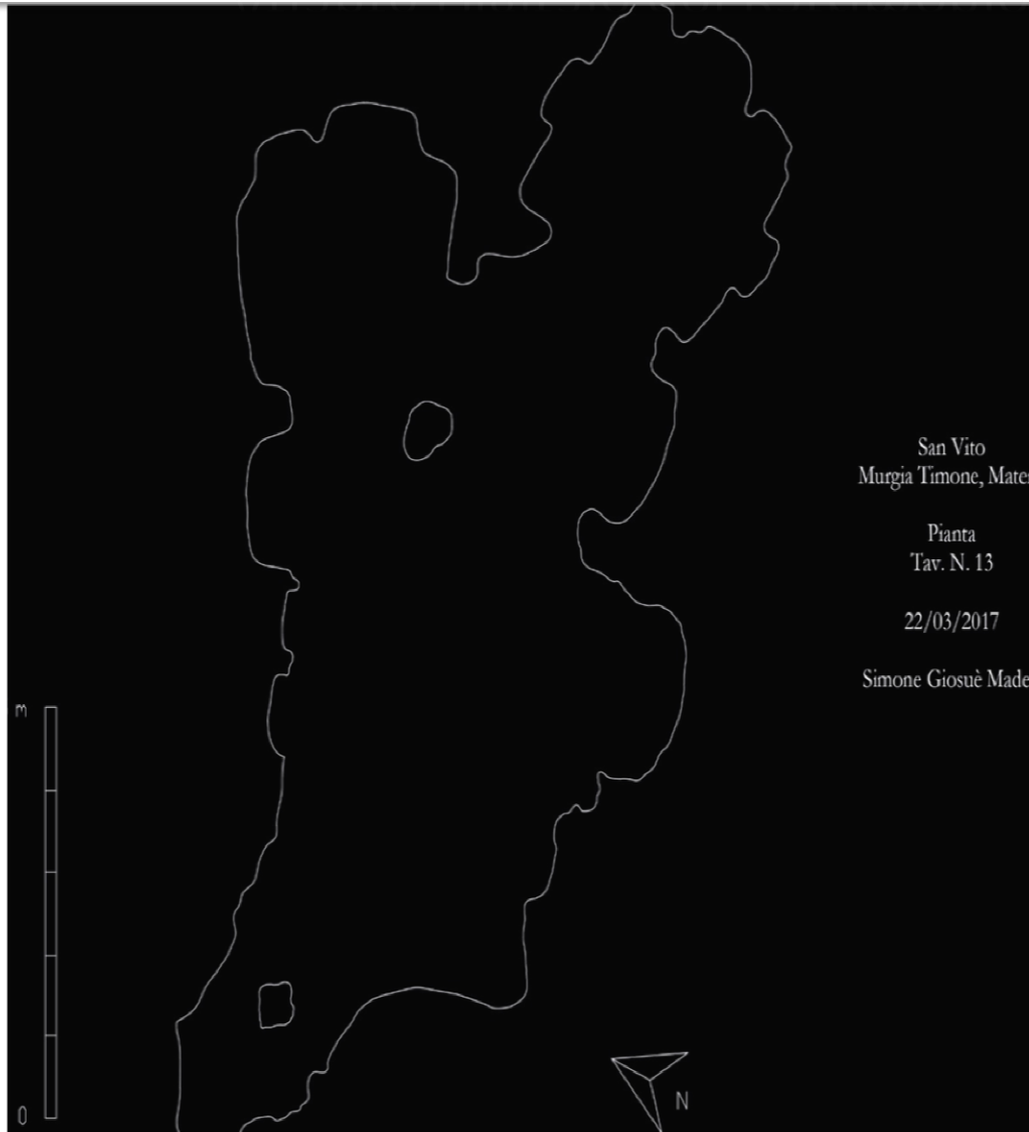
28/01/2017

Simone Giosuè Madeo

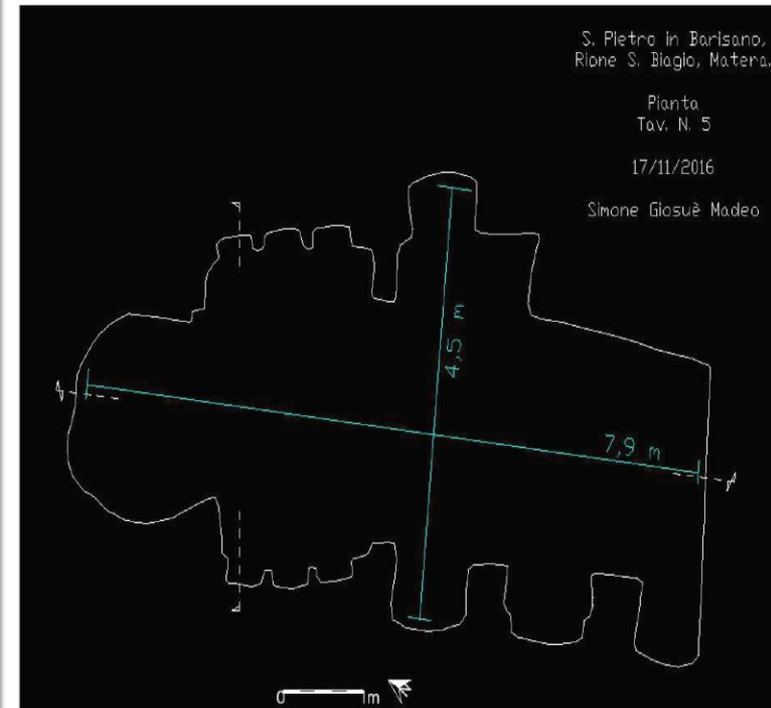
Chiesa di San Vito alla Murgia,  
Murgia Timone, Matera.

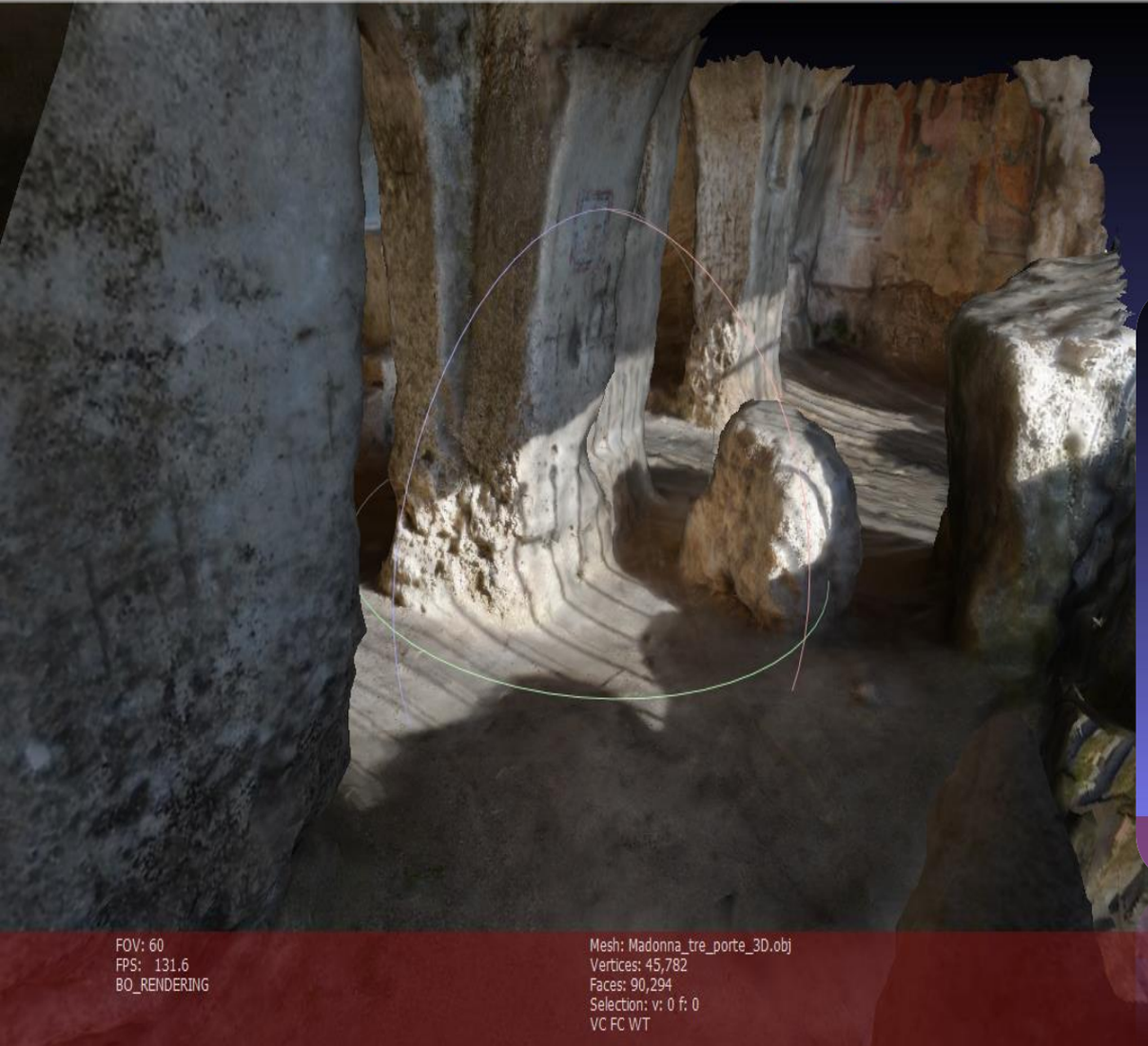
Prospetto Sud  
Tav. N. 12  
28/01/2017

Simone Giosuè Madeo



## Pianta in CAD dell'edificio rupestre

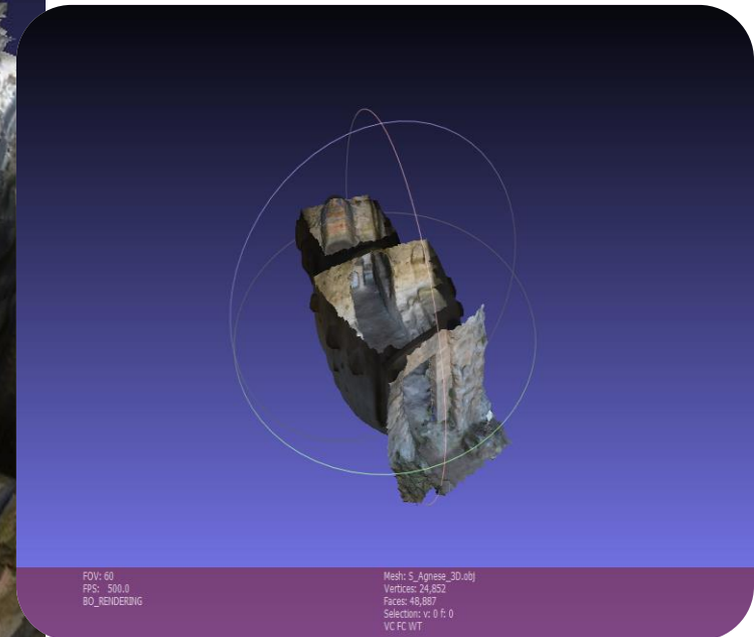




FOV: 60  
FPS: 131.6  
BO\_RENDERING

Mesh: Madonna\_tre\_porte\_3D.obj  
Vertices: 45,782  
Faces: 90,294  
Selection: v: 0 f: 0  
VC FC WT

## Foto-modellazione

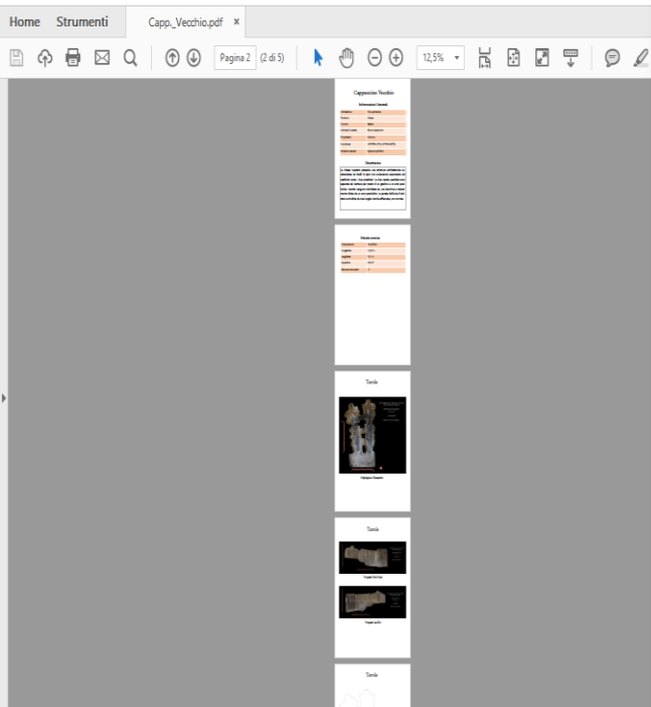


FOV: 60  
FPS: 500.0  
BO\_RENDERING

Mesh: S\_Agrese\_3D.obj  
Vertices: 24,852  
Faces: 48,887  
Selection: v: 0 f: 0  
VC FC WT

BO\_RENDERING

BO\_RENDERING



## Cappuccino Vecchio

### Informazioni Generali

Intitolazione	Non pervenuta
Funzione	Chiesa
Comune	Matera
Indirizzo/Località	Rione Casalnuovo
Proprietario	Comune
Coordinate	40°39'50.14"N; 16°36'44.38"E;
Situazione attuale	Aperta al pubblico

### Descrizione

La chiesa rupestre presenta una struttura architettonica caratterizzata da livelli di piani con andamento ascendente dal vestibolo verso i due presbiteri. Le due navate parallele sono separate dal nartece per mezzo di un gradino e un arco parabolico, mentre vengono delimitate da una banchina e lateralmente divise da un arco parabolico. La parete dell'aula di sinistra è arricchita da due lunghe nicchie affiancate, con cornice.

## Schedatura

### Scheda tecnica

Orientamento	Nord/Sud
Lunghezza	11,23 m
Larghezza	5,11 m
Superficie	105 m <sup>2</sup>
Elementi decorativi	//