Insegnamento SURVEY AND TECHNICAL ANALYSIS OF ANCIENT MONUMENTS

**Breve descrizione del corso**

**Prerequisiti**
Good knowledge of history and ancient architecture; curiosity and critical attitude.

**Oggettivi formativi**
Good knowledge of ancient building technique, with specific reference to the monuments of the Greek and Roman culture. Expertise in direct and indirect survey, and elementary know-how in virtual reconstruction of ancient buildings.

**Metodi didattici**
Lectures, guided tours and inspections, practical exercises.

**Modalità d’esame**
Oral examination on ancient building technique, critical analysis of ancient monuments, and results of practical exercises.
Booking procedure for examinations: The use of the procedures provided by the system VOL is compulsory.
For exam dates and timetables:

**Appelli d’esame**
11 marzo (straordinario, fuori corso e laureandi); 16 giugno; 1 luglio; 15 luglio 2020
15 settembre; 8 ottobre (straordinario, fuori corso e laureandi) 2020

**Altre informazioni utili**
Contact: cm.amici@unisalento.it

Methodology of direct and indirect survey, computerized systems applied in drawing and virtual

C.F. GIULIANI L’edilizia nell’antichità Roma 2006
and/or J.P. ADAM L’Arte di costruire presso i Romani Milano 1988
and/or L. LANCASTER Concrete Vaulted Construction in Imperial Rome Cambridge University Press, 2005


At the beginning of the course, non-attending students can agree on an alternative program with the teacher.

ATTENZIONE: Causa Covid19, e quindi impossibilità di accedere alle biblioteche, il testo di GIULIANI e/o di ADAM può essere sostituito da:
Parte I - cap. III – VII
Parte II - cap. II, VI, VII, VIII
Parte III – cap. I – IX
Niente vieta, ovviamente, di leggere anche il resto