

**Corso di Laurea Magistrale in Archeologia
a.a. 2015/2016**

**Archeometria - SSD GEO/09
Docente: Rocco LAVIANO**

**CFU 6
Semestre: Primo**

FINALITÀ DEL CORSO

Lo studente al termine del corso dovrà essere in grado di riconoscere i principali litotipi presenti in Puglia e che sono presenti nei manufatti storico-artistici apuli; dovrà poi essere in grado di definirne lo stato di deterioramento degli stessi ed indicare le linee guida per una corretta conservazione.

CONTENUTI DEL CORSO

Cenni di mineralogia; classificazione delle rocce; note sulla geologia della Puglia; il deterioramento naturale delle rocce, deterioramento della pietra in opera, l'azione dei biodeteriogeni, effetti della cristallizzazione salina, effetti dell'inquinamento atmosferico, morfologia e genesi delle croste nere, indagini scientifiche di reperti storici lapidei, restauro di reperti storici lapidei.

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

- **lezioni frontali con esercitazioni**
- Notizie e indicazioni su eventuali prove intermedie, prove esonerative:
non previste

TESTI DI RIFERIMENTO

- Lazzarini L. (2004): Pietre e marmi antichi. Casa Editrice CEDAM, Padova (I); pp.194.
- Lazzarini L., Laurenzi Tabasso M. (1986): Il restauro della pietra. Casa Editrice CEDAM, Padova (I); pp.320.
- **Notizie sugli esami finali e sulle loro modalità di svolgimento: l'esame finale sarà in forma orale, non sono previste prove intermedie o esonerative.**

MODALITÀ DI VERIFICA

Notizie sugli esami finali e sulle loro modalità di svolgimento: l'esame finale sarà in forma orale, non sono previste prove intermedie o esonerative.

Il calendario degli esami è pubblicato nelle bacheche del Corso di Laurea e reso disponibile sul sito del medesimo Corso di Laurea. Per iscriversi all'esame, è obbligatorio utilizzare il sistema Esse3. Per studenti fuori corso del vecchio ordinamento (lauree quadriennali) e studenti erasmus, i cui piani di studio attualmente non sono inseriti nel sistema Esse3, è valida la prenotazione tradizionale tramite statino. Gli studenti iscritti ai Corsi singoli possono utilizzare la prenotazione online solo se, all'atto dell'iscrizione, hanno specificato il Corso di Laurea a cui afferisce la disciplina scelta.

INFORMAZIONI UTILI

- **Orario e luogo di ricevimento: mercoledì e venerdì ore 16.00-18.00 presso lo studio sito al IV piano del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, Via Orabona 4 – Bari.**
- E-mail e telefono del docente e dei suoi collaboratori ed eventuali altri contatti: rocco.laviano@uniba.it – Tel. 0805442614. **E' fatto obbligo agli studenti di contattare il docente, quando si utilizza la posta elettronica, utilizzando esclusivamente l'indirizzo di posta elettronica istituzionale messo loro a disposizione dall'Università di Bari tramite il sito Esse Tre per gli studenti.**
- Note a cura del docente e informazioni per non frequentanti: **per gli studenti non frequentanti vige lo stesso programma.**
- Siti web di utile consultazione