



Corso di Laurea triennale, Corso di Laurea in Scienze dei Beni Culturali per il Turismo (Sede di Taranto)

a.a. 2015/2016

**Denominazione disciplina Geografia SSD MGGR/01
Docente PROF. MARIA FIORI**

CFU 9

Anno di riferimento 2015-16

Semestre II

FINALITÀ DEL CORSO

Principali finalità:

- fornire le conoscenze e competenze di base necessarie per la valorizzazione e fruizione del territorio attraverso, in particolare, gli obiettivi di conoscere, comprendere e saper applicare le strutture basilari (logiche e concettuali) della Geografia;
- conoscere, comprendere e saper applicare metodi e strumenti della Geografia nel campo della costruzione di itinerari turistico-culturali.

CONTENUTI DEL CORSO

- la struttura essenziale della Geografia e le principali chiavi geografiche di lettura e interpretazione delle realtà territoriali;
 - il linguaggio iconico (cartografico, grafico e fotografico) per la lettura, l'interpretazione delle realtà territoriali;
 - metodi quali-quantitativi per la progettazione e costruzione di itinerari per la valorizzazione territoriale e una comunicazione efficace.
-

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

- Oltre, ovviamente, alle lezioni frontali, il corso prevede seminari, esercitazioni, metodologie attive, lavoro sul terreno, lavori di gruppo e prove scritte



individuali, verifiche e valutazioni in itinere (di tipo *formativo*, non *sommativo*).

TESTI DI RIFERIMENTO

- per quanto riguarda la struttura di base della Geografia e le principali chiavi geografiche di lettura e interpretazione delle realtà territoriali: E.H. FOUBERG, A.B. MURPHY, H.J. DE BLIJ, *Geografia Umana. Cultura Società Spazio*, Zanichelli, Bologna, 2010;
- per quanto riguarda i metodi quali-quantitativi per la progettazione e costruzione di itinerari per la valorizzazione territoriale: M. FIORI, *Identità territoriale per lo sviluppo e l'imprenditorialità*, WIP Edizioni Scientifiche, Bari, 2012.

MODALITÀ DI VERIFICA

L'esame finale consiste in un colloquio orale e nella presentazione/discussione (facoltativa) di una relazione individuale (max 5 cartelle dattiloscritte, più eventuale materiale documentario: carte, foto, grafici, disegni, tabelle ecc.), da consegnare al momento dell'esame, nella quale lo studente dimostri di saper osservare e comunicare realtà territoriali, di saper utilizzare in modo corretto la terminologia geografica, e di saper proporre un itinerario, documentato fotograficamente e cartograficamente (ovvero anche attraverso il linguaggio iconico), in ambiente urbano o rurale. L'esame inizierà con la discussione di tale prova scritta. Le prove intermedie consistono soprattutto in test a domanda aperta.

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: nell'ora successiva allo svolgimento delle lezioni e, su richiesta (preferibilmente per mail, almeno il giorno prima), nel pomeriggio del medesimo giorno, dalle 15.00 alle 16.30.

- E-mail e telefono del docente e dei suoi collaboratori:
maria.fiori@uniba.it, tel. 080 504 90 61;
armando.sassanelli@uniba.it, 080 504 90 68
- Per altre forme di assistenza allo studio (chiarimenti, ricerche bibliografiche guidate, elaborazione della tesi), contattare la docente o subito dopo la lezione o all'indirizzo mail. La relazione individuale è vivamente consigliata ai non frequentanti.
- Siti web di utile consultazione: www.aiig.it, sito ufficiale dell'AIIG (Associazione Italiana Insegnanti di Geografia), accreditata MIUR, in particolare per dati geografici ed esempi di comunicazione geografica efficace.