

**DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA**  
**Corso di Laurea in Scienze Statistiche**  
**Analisi Geografica dei Dati Territoriali a.a. 2019-2020**  
**(Prof. Maria Fiori)**

L'esame si svolgerà on-line, secondo le modalità stabilite dal nostro Ateneo.

Per una verifica più significativa, a garanzia e a dimostrazione dello studio svolto dagli studenti, si ritiene di effettuare le seguenti richieste.

**Tenendo presente il testo indicato nel programma:**

- SCARPELLI L. (a cura di), *Organizzazione del territorio e governance multilivello*, Bologna, Pàtron, 2009 (in part.: GEMMITI R., CONTI PUORGER A., "Governo, governance, sussidiarietà e territorio", pp. 13-46; GEMMITI R., "La governance nella pianificazione spaziale europea", pp. 47-80; COLETTI R., "La cooperazione transfrontaliera in Europa come strumento di governance multilivello delle aree di frontiera", pp. 81-111; CELATA F. e FARDELLI D., "Partizioni del territorio, sviluppo locale e governance multilivello", pp. 113-143; FILACCHIONE F., "La responsabilità sociale d'impresa: una prospettiva di governance nel rapporto impresa-territorio", pp. 159-180; "La governance multilivello e le politiche migratorie: il livello locale", pp. 181-210; DE VINCENZO D., "Approcci multilivello nella riduzione degli squilibri socio-economici. Il caso del microcredito" pp. 211-228).).

**Gli studenti, a casa, dovranno**

**Elaborare una mappa concettuale per ognuno dei capitoli indicati**, accompagnata da una illustrazione e spiegazione della mappa concettuale stessa, e con valutazioni/considerazioni personali, quindi:

1. **tracciare** una mappa concettuale che comprenda e colleghi i principali concetti che si ritrovano in ciascuno dei Capitoli n. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8 del testo in programma;
2. **sintetizzare verbalmente** (max in due pagine formato A4, secondo i parametri indicati qui di seguito), aggiungendo anche osservazioni e commenti personali, e raffronti con l'attualità, il percorso logico e i legami illustrati nella mappa concettuale;
3. **elaborare un breve Power Point** (di MAX 5 diapositive) **su logica e significato del programma** di "Analisi Geografica dei Dati Territoriali" e sul significato dell'esame all'interno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Statistiche.

Il testo di commento che accompagna la mappa concettuale, deve essere scritto su computer con i seguenti **parametri**:

Carattere: Times New Roman, 12  
Margini (alto, basso, destra e sinistra): 2 cm  
Capoverso: rientro di 1 cm  
Interlinea: singola  
Numerare le pagine

**Ricordarsi scrivere il proprio nome, cognome e numero di matricola su ogni pagina**

(Nome e Cognome . . . . . , Matricola . . . . . , data . . . . . )

Gli elaborati, svolti a casa come già detto, devono essere inviati per mail almeno il giorno prima della data d'esame, ai seguenti indirizzi: maria.fiori@uniba.it; antonietta.ivona@uniba.it; mariateresa.gattullo@uniba.it; francesca.rinella@uniba.it.

L'esame si svolgerà tenendo conto di questi prodotti e dei collegamenti con il testo in programma.

N.B. – Gli studenti ERASMUS possono scrivere in inglese o francese.