

Anno Accademico 2019/2020

## CITTA'

Forme e trasformazioni nello spazio pubblico

Seminario della Scuola di Studi Superiori 'Giacomo Leopardi'

Seminario Classe delle Scienze Sociali

////////////////////////////////////

# "SVILUPPO LOCALE, ECONOMIE URBANE E CRESCITA AGGREGATA: il caso Italia e l'esperienza internazionale"

////////////////////////////////////

**Dr. Antonio Accetturo** Banca d'Italia

5 febbraio 2020 ore 15.00-17.00

6 febbraio 2020 ore 09.00-13.00

7 febbraio 2020 ore 09.00-11.00

**Aula 7 – Via Don Minzoni, 22/A**

**Dr. Paolo Sestito** Banca d'Italia

5 febbraio 2020 ore 17.00-19.00

**EUM – Corso della Repubblica, 51**

////////////////////////////////////

Il seminario è aperto anche ad un massimo di 20 uditori esterni, cui potrà essere rilasciato, su richiesta, un attestato di frequenza. Gli studenti iscritti all'Università di Macerata che parteciperanno come uditori al seminario potranno ottenere, a seguito dell'approvazione dei rispettivi Consigli di Classe, il riconoscimento di CFU.

**Per essere valido il seminario deve essere frequentato interamente.**

La domanda di ammissione, da compilare su apposito modulo, scaricabile dal sito web [www.scuolastudisuperiori.unimc.it](http://www.scuolastudisuperiori.unimc.it), dovrà essere presentata alla Segreteria della Scuola di Studi Superiori "G. Leopardi", sita al primo piano di Palazzo de Vico, piazza C. Battisti n. 1 o inviata per posta elettronica all'indirizzo: [scuolastudisuperiori@unimc.it](mailto:scuolastudisuperiori@unimc.it), almeno 2 giorni prima dell'inizio del seminario.

////////////////////////////////////

**Il Rettore**

Prof. Francesco ADORNATO

**Il Direttore**

Prof. Luigi ALICI



**unimc**  
UNIVERSITÀ DI MACERATA

**l'umanesimo che innova**



62100 Macerata  
Piazza Cesare Battisti, 1

T 0733 258 5803-5804  
F 0733 258 5808

scuolastudisuperiori@unimc.it  
[www.scuolastudisuperiori.unimc.it](http://www.scuolastudisuperiori.unimc.it)

scuola di studi superiori **giacomo leopardi** università di macerata