

## **PROGRAMMA DI RESPONSABILITÀ SOCIALE - STUDENTI NON FREQUENTANTI**

Se sei uno studente esonerato dall'obbligo di frequenza, la Responsabilità Sociale consiste nello studio di due testi, uno di parte generale, uguale per tutti gli studenti, e un altro di parte speciale, affine al tuo corso di laurea.

### **Testo di parte generale:**

Michael Ryan, Percorsi di etica sociale. Che cos'è la giustizia? Come realizzarla qui ed ora?, Roma, Ateneo Regina Apostolorum, 2006.

### **Testi di parte speciale:**

#### **Economia e gestione aziendale:**

- Luigino Bruni, Stefano Zamagni, Economia civile. Efficienza, equità, felicità pubblica, Il Mulino, Bologna, 2004.

#### **Scienze e Tecniche Psicologiche:**

- Vincenzo Benetollo, Morale e felicità. I fondamenti dell'etica, Bologna, ESD-Edizioni Studio Domenicano, 2002.

*N.B. Anche gli studenti di psicologia esonerati dall'obbligo di frequenza sono tenuti a seguire il programma di seminari e convegni, coordinato direttamente dal Corso di Laurea, che permette il conseguimento di 1 CFU.*

#### **Giurisprudenza (entrambe):**

- Paolo VI, Lettera enciclica Populorum Progressio, 1967;  
- Giovanni Paolo II, Lettera enciclica Centesimus Annus, 1991.

#### **Turismo:**

- Marco Musella, Daniela La Foresta, Turismo, Turismi e Sviluppo dei Territori, Giappichelli, Torino, 2018.

Per il riconoscimento dei CFU devi scrivere una tesina, che deve essere consegnata tra l'inizio della sessione estiva ed entro e non oltre il termine della sessione autunnale dell'anno accademico in cui svolgi la responsabilità sociale.

La tesina deve avere ad oggetto entrambi i testi (parte generale e parte speciale) e deve rispettare i seguenti criteri:

- carattere: Times New Roman 14
- interlinea: 1,5
- margini: 2 cm
- suddivisione dell'elaborato in almeno 6 paragrafi - lunghezza: tra le 25 e le 30 pagine
- correttezza grammaticale
- stile adeguato ad un elaborato scientifico
- la tesina deve essere inviata all'indirizzo e-mail [responsabilitasociale@unier.it](mailto:responsabilitasociale@unier.it)