

## SOCIOLOGIA DELLE RETI TELEMATICHE

**Docente/i:** BERRA MARIELLA  
**Settore:** SPS/09  
**CFU:** 9  
**Sede:** TORINO

### PROGRAMMA D'ESAME A.A.: 2011-2012

#### Obiettivi

Il corso ha l'obiettivo di fornire strumenti analitici e concettuali per capire il senso della interrelazioni fra reti sociali e telematiche. In particolare intende analizzare come la loro crescita e diffusione ridisegni le relazioni economiche e sociali e influenzi forme diverse di organizzazione politica.

#### Risultati dell'apprendimento

#### Programma

Il corso è diviso in due moduli:

Nel primo si analizzano

le caratteristiche delle tecnologie e le proprietà della rete.

Nel secondo si guarda attraverso la letteratura e le esperienze empiriche il cambiamento economico, sociale e politico, con particolare attenzione ai social network.

In dettaglio il programma si articola nel seguente modo:

Che cosa sono le reti telematiche

- Le tecnologie delle reti telematiche
- Reti telematiche e reti sociali

2. Reti telematiche e trasformazioni economiche

- Le caratteristiche dell'economia della conoscenza
- Nuovi modelli di produzione economica

3. Le trasformazioni sociali

- Analisi dei social network

4. L'uso politico per disegnare una cittadinanza digitale.

#### Testi Consigliati

M. Berra e A.R.MEO, Libertà di hardware software e conoscenza. Informatica solidale 2 Bollati Boringhieri 2006

M.Berra, Sociologia delle reti telematiche, Laterza 2007

C.Formenti, Felici e sfruttati, Egea 2011

#### Modalità Didattiche

Lezioni con sussidio di slides PowerPoint

#### Modalità di Esame

In questo corso la frequenza non è formalmente obbligatoria. Si raccomanda però vivamente agli studenti di seguire le lezioni e di studiare durante lo svolgimento del corso. Avranno due vantaggi: 1) faranno meno fatica a preparare l'esame; 2) potranno sostenere l'esame (scritto) senza

#### Note

La docente è a disposizione per chiarimenti il mercoledì dalle 16 alle 18 presso il Dipartimento di Scienze Sociali