

## SCIENZA POLITICA (TNO)

**Docente/i:** BOBBA GIULIANO  
**Settore:** SPS/04  
**CFU:** 6, 9  
**Sede:** BIELLA

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

#### Obiettivi

Il corso si propone di introdurre gli studenti ai concetti principali della scienza politica e di fornire gli strumenti necessari alla comprensione dei fondamentali meccanismi dei sistemi politici contemporanei.

#### Risultati dell'apprendimento

#### Programma

La parte principale del corso (6 Cfu) è dedicata alla discussione e definizione dei concetti base della scienza politica, in particolare approfondendo lo studio dei regimi democratici, dei meccanismi che ne permettono il funzionamento e degli attori che in essi operano.

L'ultima parte (3 Cfu) approfondisce invece il concetto di "democrazia elettronica" attraverso la definizione di modelli teorici e di analisi di alcuni casi studio.

#### Testi Consigliati

6 CREDITI - FREQUENTANTI

1. Cotta, della Porta e Morlino, Scienza politica, Bologna: Il Mulino, 2008.

Capitoli:

I

#### Modalità Didattiche

Lezioni frontali alternate a presentazioni di gruppo

#### Modalità di Esame

NOTA 1: Per superare il corso, lo studente deve ottenere almeno la sufficienza in ogni tipo di esame indicato.

NOTA 2: Chi copia la tesina da internet - totalmente o parzialmente - non solo non supererà l'esame, ma non potrà ripresentarsi nella sessione successiva.

6 CREDITI - FREQUENTANTI

1. Esame scritto basato sugli appunti del corso e i testi indicati (2/3 del voto finale).
2. Presentazione di gruppo in classe (1/3 del voto finale)

6 CREDITI - NON FREQUENTANTI

Esame scritto basato sui testi indicati

9 CREDITI - FREQUENTANTI

1. Esame scritto basato sugli appunti del corso e i testi indicati (1/3 del voto finale).
2. Presentazioni di gruppo in classe (1/3 del voto finale)
3. Tesina di 2500 parole, in base ad una propria ricerca sul campo, sulla politica locale (1/3 del voto finale).

9 CREDITI - NON FREQUENTANTI

Esame scritto basato sui testi indicati.

**Note**

---

Documento generato il 18.06.2011 - Per gli aggiornamenti si consiglia di consultare il portale di Facoltà <http://www.scipol.unito.it>