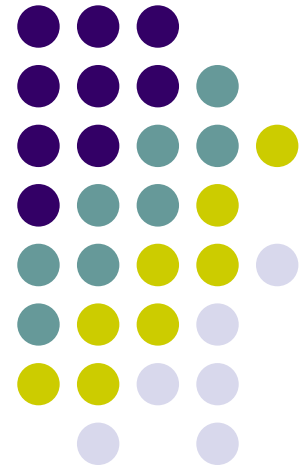
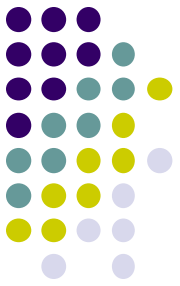


Scienza Politica

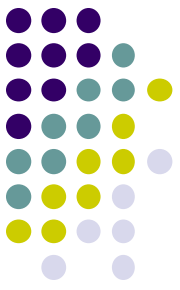
Struttura del corso
a.a. 2019/20
Corso di Laurea SPO
L-Z



Organizzazione del corso

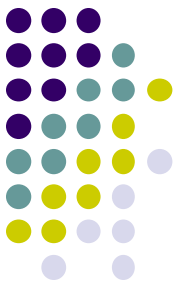


- Il corso avrà luogo il lunedì, martedì e mercoledì (10.30-12.15) in aula 11, con inizio lunedì 6 aprile 2020, durerà 60 ore (30 incontri) e terminerà lunedì 29 giugno con la seconda prova intermedia
- **Non sono previste lezioni nei seguenti giorni:** il 13, 14 e 15 aprile; e il 24 giugno



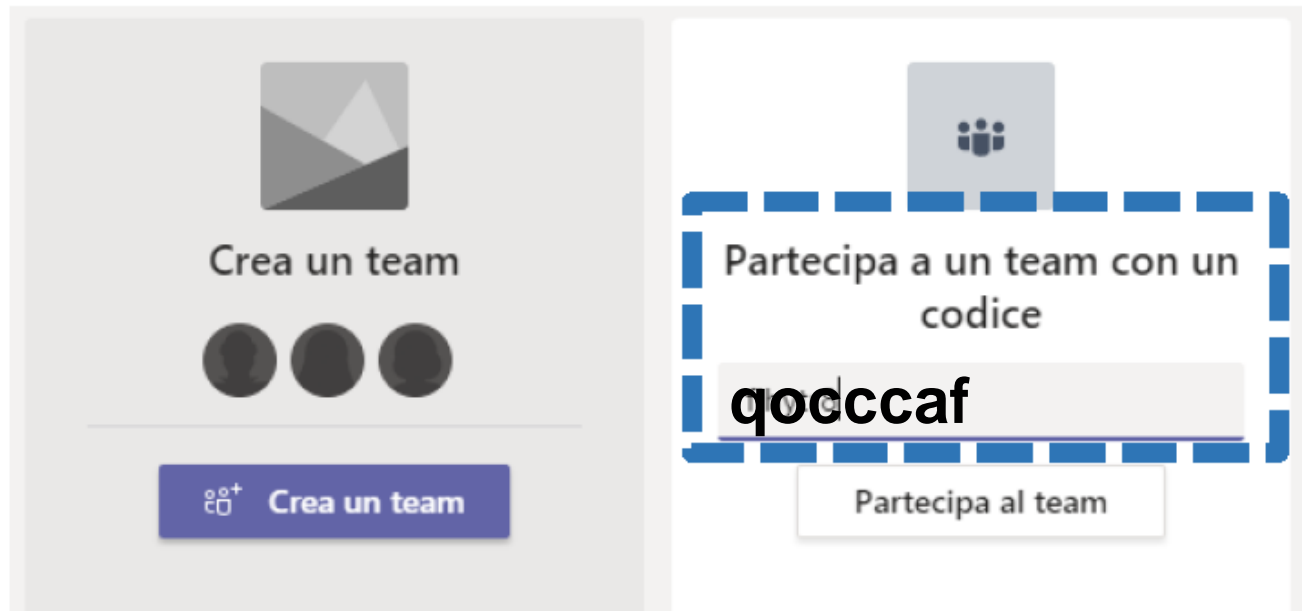
Organizzazione del corso

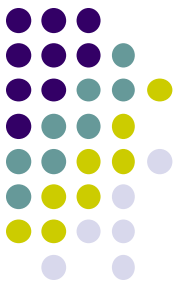
- Questo in tempi normali. In tempi eccezionali faremo delle **video-lezioni** attraverso *Microsoft Teams* durante **i giorni e le ore previste del corso**
- Il canale del corso Scienza Politica è accessibile utilizzando il codice del corso su Microsoft Teams: **qocccaf**



Organizzazione del corso

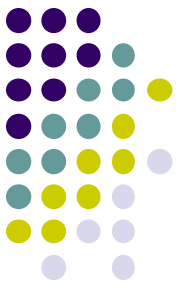
- Gli studenti per accedere al Team dovranno cliccare sul pulsante **“Unisciti a un team o creane uno”**, selezionare l’opzione **“Partecipa a un team con un codice”** ed inserire il codice fornito





Organizzazione del corso

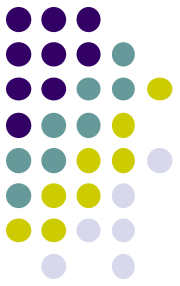
- Il corso ha due siti:
<http://www.luigicurini.com/scienza-politica3.html>
- Nonché il sito del corso Scienza Politica su ARIEL
- **CONSULTATE regolarmente** il sito del corso su ARIEL per eventuali novità



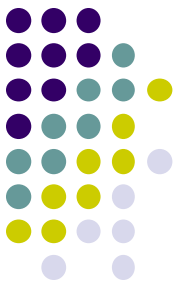
Testi per l'esame – parte 1

- I testi sono uguali SIA per frequentanti che per NON frequentanti
- Il testo per l'esame è: *Clark, William Roberts, Matt Golder, e Sona Nadenichek Golder. 2010. Principi di Scienza Politica. Milano: McGraw-Hill (TUTTO)*
- Sul sito web del libro sono disponibili materiali didattici di supporto:
- www.ateneonline.it/clark

Testi per l'esame – parte 2



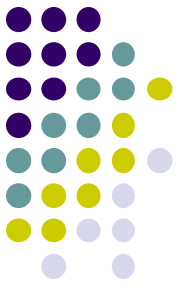
- Gli studenti dovranno preparare oltre al manuale anche **uno** tra i seguenti due testi:
- a) Curini, Luigi, e Pinto, Luca, **L'arte di fare (e disfare) i governi: da De Gasperi a Renzi 70 anni di politica italiana**, Milano, Egea, 2017
- b) Della Porta, Donatella, **I partiti politici**, Bologna, Il Mulino, 2009



Modalità esame: frequentanti

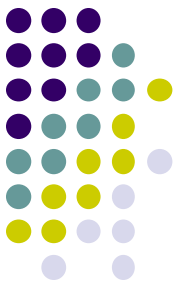
- L'esame frequentanti (in tempi normali...) è articolato in **due prove**
- La **prova intermedia** (scritta) copre le tematiche discusse nei capitoli dall'1 al 10 del manuale ed è articolata in 2 parti, ciascuna delle quali contribuisce per metà al voto della prova intermedia. La **data** di questa prova (al momento) è **lunedì 25 maggio**
- La **prima** parte è un test a risposta multipla sul manuale. La **seconda** parte è una risposta scritta ad 1 o 2 domande su uno dei temi trattati nel manuale

Modalità esame: frequentanti



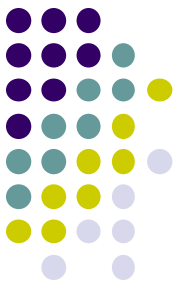
- Il voto è una **media** tra prima e seconda prova
- Gli studenti che **non ottengono almeno 13 punti** nella votazione della prova intermedia, non possono accedere alla prova finale
- E' anche considerato insufficiente chi non risponde alle domande aperte

Modalità esame: frequentanti



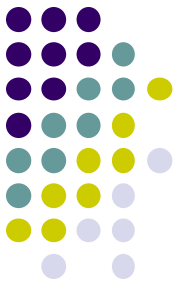
- **La prova finale** (scritta) si terrà **lunedì 29 giugno** sempre durante l'orario del corso in aula 11
- Sono ammessi alla prova finale **SOLO** gli studenti che hanno passato la prova intermedia
- La prova finale copre le tematiche discusse nei capitoli dall'11 al 15 del manuale, **nonché** il testo a scelta selezionato dagli studenti

Modalità esame: frequentanti



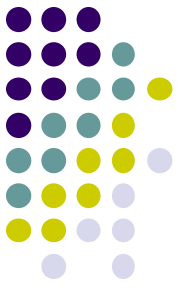
- La prova finale è articolata in **tre** parti, ciascuna delle quali contribuisce per un terzo alla votazione della prova finale
- La **prima** parte è un test a risposta multipla sul manuale. Qualora il punteggio ottenuto in questa prova sia **inferiore a 5** il risultato dell'esame complessivo è considerato insufficiente
- La **seconda** parte è una risposta scritta ad una domanda su uno dei temi trattati nel manuale. Qualora il punteggio ottenuto in questa prova sia **0** il risultato dell' esame complessivo è considerato insufficiente

Modalità esame: frequentanti



- La **terza** parte è una risposta scritta ad una domanda su uno dei testi a scelta. Qualora il punteggio ottenuto in questa prova sia **0** il risultato dell' esame complessivo è considerato insufficiente
- Il **voto complessivo** per lo studente frequentante consiste nella **media** tra il voto ottenuto nella prova intermedia e in quella finale

Modalità esame: frequentanti



- E in tempi eccezionali come saranno le modalità dell'esame? Ne discuteremo più avanti (se dovesse essercene bisogno)

Modalità esame: frequentanti



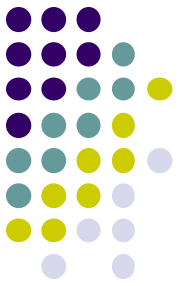
- L'iscrizione al corso presso il SIFA al corso per sostenere la prova intermedia è **obbligatoria**
- Le iscrizioni sono aperte dal 6 al 15 aprile
- Passata quella data **NON** ci si potrà più iscrivere al corso
- E la frequenza? **NON** è obbligatoria...
- ...ma funziona! Alcuni dati

Modalità esame: frequentanti



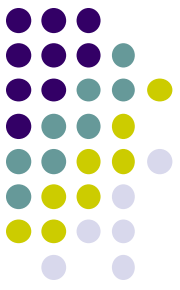
- % promossi frequentanti corso 2018/19: 56%
- % promossi appelli per **non** frequentanti stesso anno accademico: 25%
- Ovvero, avete (oltre...) il 50% di probabilità in più di essere promossi frequentando (seriamente...)

Modalità esame: frequentanti



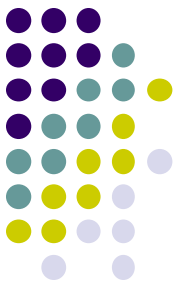
- L'iscrizione al SIFA come studente frequentante è necessaria per fare la prima e la seconda prova intermedia
- **Dovete poi iscriversi all'esame dell'8 luglio per poter registrare il voto**

Modalità esame: **NON frequentanti**



- L'esame non frequentanti è articolato in 3 parti, ciascuna delle quali contribuisce per un terzo alla votazione complessiva.
- Una prima parte è un test a risposta multipla sul manuale. Qualora il punteggio ottenuto in questa prova sia inferiore a 5 il risultato dell'esame complessivo è considerato insufficiente.
- La seconda parte è una risposta scritta ad una domanda su uno dei temi trattati nel manuale. Qualora il punteggio ottenuto in questa prova sia pari a zero il risultato dell' esame complessivo è considerato insufficiente.
- La terza parte è una risposta scritta ad una domanda su uno dei testi a scelta. Qualora il punteggio ottenuto in questa prova sia pari a zero il risultato dell' esame complessivo è considerato insufficiente
- Tutte e tre le prove hanno luogo nello **stesso giorno**

Info sul docente: Luigi Curini



- Professore Ordinario SPS/04
- Home-page docente:
 - <http://www.luigicurini.com/>
- Home-page corso:
 - <http://www.luigicurini.com/scienza-politica3.html>
 - E-mail: luigi.curini@unimi.it
- Ricevimento (in tempi normali):
 - Mercoledì dalle 13.00 alle 16.00 stanza 319 (via Passione 13; terzo piano). Se non fosse possibile, organizzeremo ricevimenti via Skype