



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**

## 171SP – SOCIETÀ, TERRITORIO E TRANSIZIONE ENERGETICA

Corso di Laurea Triennale in Scienze Politiche e dell'Amministrazione

Anno Accademico 2022/2023 – 1° Semestre

Docente: Lorenzo De Vidovich, [lorenzoraimondo.devidovich@dispes.units.it](mailto:lorenzoraimondo.devidovich@dispes.units.it)

### SYLLABUS

Introduzione e infarinatura	Società, territori, transizioni
Fondamenti teorici	<i>Engaging with other disciplines: 3 ospiti</i>
Povert� energetica	Prospettive di ricerca

#### Orari:

marted  8:30 - 10

mercoled  8:45 - 10

Aula: 2C, edificio H3

DATA	LEZIONE	LETTURE CONSIGLIATE
LEZ1. 4.10.22	Introduzione e infarinatura iniziale: energia e transizione energetica, come e perch�	Armaroli e Balzani (2017), cap. 1
2. 5.10.22	Introduzione: l'urbano, una questione d'igiene  Riflessioni a partire da una lettura di F. Engels, <i>La situazione della classe operaia in Inghilterra</i>	Engels (1845)
3. 11.10.22	Fondamenti teorici: energia, territorio e scienze sociali, parte I  Studi e temi per avvicinarsi all'oggetto di studio	Magnani (2018) cap. 1 Shove e Walker (2014) Urry (2014) Carrosio (2014)
4. 12.10.22	Fondamenti teorici: energia, territorio e scienze sociali, parte II  L'approccio sociologico alle energie rinnovabili e i consumi energetici	Magnani (2018) capp. 2-3 Armaroli e Balzani (2017), capp. 5-9 Bagliani, Dansero e Puttilli (2012)
5. 18.10.22	Fondamenti teorici: UPE (Urban Political Ecology)	
6. 25.10.22	Fondamenti teorici: principi di eco-welfare, parte I  Primi studi ispiratori, critica alla modernizzazione ecologica, l'intreccio fra crisi ambientale e crisi economica	Gough (2015) Koch (2018) Mitchell (2009) O'Neill (2020)

7. 26.10.22	Fondamenti teorici: principi di eco-welfare, parte II  <b>Ospite: Giovanni Carrosio (Università degli Studi di Trieste)</b> Politiche e campi organizzativi della transizione energetica	Carrosio, G. (2015)
8. 8.11.22	Povert� energetica, parte I  Dal concetto di <i>energy justice</i> alla povert� energetica	Bouzarovski e Simcock (2017) Magnani (2018), cap. 4
9. 9.11.22	Povert� energetica, parte II  Temi, approcci, numeri e misurazioni del fenomeno	Bouzarovski e Tirado Herrero (2017) Jessuola e Mandelli (2017)
10. 15.11.22	Povert� energetica, parte III  <b>Ospite: Beatriz Garcia (Getafe Ayuntamiento)</b> Forme di contrasto alla povert� energetica: il caso di EPIU Getafe	
11. 16.11.22	Societ�, territori, transizioni, parte I  Citt�, energia, infrastrutture, comunit� e processi insediativi	Osti (a cura di) (2013) capp. 1, 2 e 3 Osti (2015)
12. 22.11.22	Societ�, territori, transizioni, parte II  Fonti rinnovabili, <i>energy justice</i> e <i>energy community</i>	Pellizzoni (2018) Tricarico e Billi (2021)
13. 23.11.22	Societ�, territori, transizioni, parte III:  Le comunit� energetiche	De Vidovich, Tricarico e Zulianello (2021)
14. 29.11.22	<i>Engaging with other disciplines</i>  <b>Ospite: Alois Bonifacio (Universit� degli Studi di Trieste)</b> Le materie prime nella transizione energetica	
15. 30.11.22	<i>Engaging with with other disciplines</i>  <b>Ospite: Maurizio Fermaglia (Universit� degli Studi di Trieste)</b> Le tre E per un futuro sostenibile: <i>energy, environment and employment</i>	
16. 6.12.22	<i>Engaging with with other disciplines</i>  <b>Ospite: Arturo Lorenzoni (Universit� di Padova)</b> Il mercato energetico europeo	
17. 7.12.22	<i>Engaging with with other disciplines</i>  <b>Ospite: Guido Befani (Universit� degli Studi di Trieste)</b> Le sfide dell'energia pulita: criticit� istituzionali e fallimenti di mercato	
18. 13.12.22	Prospettive di ricerca: societ�, territori, transizione energetica. Panoramica di alcune ricerche	Bulkeley Cast�n Broto e Maassen (2014) Rutherford e Coutard (2014) Balest e Magnani (2021)
19. 14.12.22	Prospettive di ricerca: mappa concettuale dei temi analizzati e strumenti per lo svolgimento dell'esame	
20. 20.12.22	Prospettive di ricerca: commenti conclusivi e discussione della selezione dei temi d'esame	

Al termine del periodo di lezioni, in vista dell'esame saranno garantite quattro sessioni di ricevimento studenti, previo appuntamento concordato via mail, nelle seguenti date:

21.12.22 – 11.01.23, h: 14:30-17:30

18.01.23 – 25.01.23, h: 17-19:30

01.02.23 – 08.02.23 – 15.02.23, h: 9:30-12

### **Appelli d'esame, sessione invernale**

#### Primo appello

Venerdì 20 gennaio 2023, h. 9:30 – consegna elaborato entro lunedì 16 gennaio 2023

#### Secondo appello

venerdì 3 febbraio 2023, h. 9:30 – consegna elaborato entro lunedì 30 gennaio 2023

#### Terzo appello

mercoledì 22 febbraio 2023, h. 9:30 – consegna entro venerdì 17 febbraio 2023

Inviare l'elaborato al seguente indirizzo: [lorenzoraimondo.devidovich@dispes.units.it](mailto:lorenzoraimondo.devidovich@dispes.units.it)