



SYLLABUS

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

Orari:

martedì 8:45 - 10
mercoledì 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 perché	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: le scienze sociali di fronte alle sfide della sostenibilità e della transizione energetica	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 Ospite: Giovanni Carrosio (Università degli Studi di Trieste) 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 Ospite: Beatriz Garcia (Getafe Ayuntamiento) 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> Ospite: Alois Bonifacio (Universit� degli Studi di Trieste) Le materie prime nella transizione energetica	
15. 30.11.22	<i>Engaging with with other disciplines</i> Ospite: Maurizio Fermaglia (Universit� degli Studi di Trieste) Le tre E per un futuro sostenibile: <i>energy, environment and employment</i>	
16. 6.12.22	<i>Engaging with with other disciplines</i> Ospite: Arturo Lorenzoni (Universit� di Padova) Il mercato energetico europeo	
17. 7.12.22	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)
18. 13.12.22	Prospettive di ricerca: societ�, territori, transizione energetica, mappa concettuale dei temi analizzati	
19. 14.12.22	Prospettive di ricerca: commenti conclusivi 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 - 18.01.23 - 25.01.23.

Orario: 14:30-17:30

L'appello d'esame, giorno di presentazione della tesina finale, è previsto per venerdì 3 febbraio 2023.

Il manoscritto finale dovrà essere inviato entro lunedì 30 gennaio 2023 al seguente indirizzo:
lorenzoraimondo.devidovich@dispes.units.it

Il secondo appello della sessione invernale è previsto per mercoledì 22 febbraio. Il manoscritto finale dovrà essere inviato entro venerdì 17 febbraio 2023 al medesimo indirizzo.