## OLTRE LA GLOBALIZZAZIONE: Traiettorie / Trajectories 02/2025

Rimini, 15 dicembre 2025 Università degli Studi di Bologna - Campus di Rimini

## **OLTRE LA GLOBALIZZAZIONE: Traiettorie / Trajectories**

XV Edizione della Giornata di Studio "Oltre la globalizzazione"

PRESENTAZIONE DI PROPOSTE DI SESSIONE	
Proponente/i	CIERVO Margherita*; GAMBAZZA Giuseppe**; POLI Daniela***
Università o Ente di appartenenza	* Università di Foggia ** Università di Milano *** Università di Firenze (per il GdL Agei GeSo-Geografie per la Società, in collaborazione con la SdT-Società dei Territorialisti e l'OIB-Osservatorio Interdisciplinare sulla Bioeconomia)
E-mail Recapito telefonico	margherita.ciervo@unifg.it
Titolo della sessione e tipologia (standard o workshop)	La transizione ecologica ed energetica "green" fra narrazione e realtà. Quale destino per i territori e le comunità abitanti? (WORKSHOP)

## Descrizione (max 2500 caratteri)

Tra le questioni urgenti che le comunità abitanti affrontano vi è quella ecologica. Il problema ecologico – con la retorica "verde" che lo accompagna - è sempre più oggetto di un approccio riduzionista e mistificatorio, che lo lega essenzialmente ai cambiamenti climatici a loro volta identificati con l'aumento atmosferico di CO2. Una prima riduzione è, infatti, avvenuta col passaggio dalla dimensione ecologica (complessa e sistemica) a quella ambientale (standardizzabile e quantificabile). Per questo le agende "green" alle diverse scale e le scelte politiche si concentrano sulla riduzione di CO2, sostituendo fonti fossili con fonti di origine organica o rinnovabili, così come riducono la biodiversità a mere logiche di compensazione. Tuttavia, la produzione di biomassa, di energia eolica e solare, avviene a scala industriale con notevoli effetti non solo sul piano paesaggistico, ambientale ed economico, ma anche su quello sociale e culturale, dovuti al consumo di suolo, allo stravolgimento dei territori e al disfacimento delle relazioni socioeconomiche locali. In particolare, le FER (fonti energetiche rinnovabili), essendo equiparate a opere di "pubblica utilità, indifferibili ed urgenti" (Dlg. 287/2003), possono dare luogo all'esproprio delle aree interessate, nonché all'abbattimento degli alberi ivi presenti in un evidente corto circuito ecologico. Le incongruenze sul piano ambientale si intrecciano con le problematiche sul piano sociale per le scelte imposte dal decisore politico e dai connessi processi di deterritorializzazione/riterritorializzazione delle aree coinvolte. Tali scelte stravolgono il territorio, alterano - a volte distruggono i luoghi di vita e il patrimonio paesaggistico, estromettono gli abitanti dalla propria terra e generano conflitti territoriali. Il tutto, paradossalmente, mentre il consumo delle fonti fossili non diminuisce.

Questa sessione – posizionandosi al di fuori della fuorviante dicotomia fossile/rinnovabile – vuole affrontare il tema della transizione ecologica ed energetica con particolare riferimento ai seguenti aspetti: le divergenze fra narrazione e realtà; l'ordine neoliberista e i poteri implicati; le configurazioni geografiche e geopolitiche che si prospettano; l'analisi delle politiche attuali, dei loro effetti territoriali e sulle comunità abitanti; il ruolo della pianificazione e progettazione territoriale; le prospettive, scientificamente e socialmente ingaggiate, per la dignità di vita di persone e territori.

## Eventuali Chair e discussant

Riferimenti e contatti:

Alessia Mariotti: ssg.traiettorie2025@gmail.com Segreteria SSG: info@societastudigeografici.it

Link per inviare abstract/contributo: <a href="https://forms.gle/EgxaN2itRHqfnaFX7">https://forms.gle/EgxaN2itRHqfnaFX7</a>