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	Paolo Macchia, Monica Maglio, Fabio Pollice, Marco Sponziello.
Università o Ente di appartenenza	Università di Pisa, Università degli Studi di Salerno, Università del Salento.
E-mail Recapito telefonico	paolo.macchia@unipi.it
Titolo della sessione e tipologia (standard o workshop)	Quale transizione per quale territorio: teorie e pratiche. (STANDARD)
Descrizione (max 2500 caratteri)	Uno dei fenomeni in atto nel mondo contemporaneo che riveste maggiore importanza nella costruzione del futuro prossimo è sicuramente la transizione ecologica, intesa come co-evoluzione guidata da una rete di soggetti attivi per imprimere un cambiamento sui comportamenti collettivi, sulle produzioni, sulle politiche che impattano sull'ambiente, al fine di tendere allo sviluppo sostenibile. Accanto a essa, assumono crescente rilevanza altre transizioni, come quelle digitale, tecnologica, sociale, demografica e geopolitica, che, intrecciandosi tra loro, contribuiscono a ridisegnare il quadro complessivo delle trasformazioni in corso. Si tratta di un processo complesso e non sempre condiviso, articolato in traiettorie che comunque appaiono irrinunciabili se si vuole tentare di alleggerire la ormai insostenibile pressione antropica sul pianeta; allo stesso modo, le sfide legate alla digitalizzazione dei sistemi economici, all'invecchiamento della popolazione e alla riorganizzazione degli equilibri globali richiedono approcci innovativi e integrati. Un elemento di sempre maggiore importanza è rappresentato dai criteri ESG, che offrono misuratori standardizzati per valutare le performance ambientali,

sociali e di governance delle organizzazioni, favorendo confronto trasparenza, е responsabilità. Si prospettano, quindi, nuove forme di territorializzazione, nuove funzioni e modalità di organizzazione del territorio, che necessitano di analisi multidisciplinari e multiscalari che indaghino sul significato teorico dei processi di transizione e, allo stesso tempo, riflettano sulle pratiche più idonee per realizzare una transizione che sia efficace ma al contempo equa e vantaggiosa per tutti gli attori gioco. La sessione si propone di riflettere sulle traiettorie aperte dai processi di transizione, stimolando contributi che ne analizzino i vari aspetti in base ai diversi settori economici (come quello energetico), approcci adottati (per esempio sociale, sistemico ecc.), attori coinvolti, pubblici e privati, con chiare responsabilità o scala di intervento (bioregionale, urbana, rurale ecc.), sia in chiave teorica ed istituzionale, sia tecnico-operativa, osservando al contempo le nuove emergenti forme di territorializzazione con le conseguenti nuove funzioni e nuovi usi del territorio. Saranno benvenuti anche contributi che esplorino come gli standard ESG, il rating di sostenibilità e le metriche collegate (indicatori ambientali, sociali, di governance) possano essere incorporati nelle politiche e nelle pratiche territoriali per misurare progressi, rischi, е impatti delle varie transizioni.

Riferimenti bibliografici Andersson J., T. Taro Lennerfors and H. Fornstedt (2024), Towards a socio-techno-ecological approach to sustainability transitions, in Environmental Innovation and Societal Transitions, 51. Deb A. (2024), Environmental, Social, & Governance (ESG) Through the Lens of Public Administration: A Systematic Analysis of Literature Review, Department of Public Policy and Administration, https://ssrn.com/abstract=4762863

http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.4762863

Frantzeskaki N., Loorbach D. and Meadowcroft J. (2012), Governing societal transitions to sustainability, in International Journal of Sustainable Development, 15, 19–36. Geels F.W. and J. Schot (2007), Typology of sociotechnical transition pathways, in Research Policy, 36(3), 399–417. Legambiente (2024). Scacco matto alle rinnovabili 2024. https://www.legambiente.it/uploads/2024/02/Scacco-Matto-alle-Rinnovabili-2024.pdf.

Markard J., R. Raven and B. Truffer (2012), Sustainability transitions: An emerging field of research and its prospects, in Research Policy, 41(6), 955-967.

Popławski L., Surówka K., Wacławik B., (2025) ESG in the public sector, Vol. 29, No. 1 DOI: 10.58691/man/205999

	www.management-poland.com Società Geografica Italiana (2020). Energia e territorio. Per una geografia dei paesaggi energetici italiani. Roma, SGI.
Eventuali Chair e discussant	

Riferimenti e contatti:

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

Link per inviare abstract/contributo: https://forms.gle/EgxaN2itRHqfnaFX7