

Transizioni / Transitions

02/2024

Firenze, 6 dicembre 2024

Università di Firenze / Dip. di Scienze per l'Economia e l'Impresa (DISEI)

XIV Edizione della Giornata di Studio "OLTRE LA GLOBALIZZAZIONE"

PRESENTAZIONE DI PROPOSTE DI SESSIONE	
Proponente	Fausto Di Quarto Daniel Delatin Rodrigues
Università o Ente di appartenenza	Università degli Studi di Milano-Bicocca
E-mail e recapito telefonico	fausto.diquarto@unimib.it 3295659706
Titolo della sessione	Cambiamenti climatici e pratiche agroalimentari in transizione: riconfigurazioni produttive, nuove narrazioni e futuri socio-ecologici
Descrizione (max 2500 caratteri)	<p>Le crisi climatiche ed ecologiche stanno avendo un impatto critico e diseguale sui sistemi agroalimentari di tutto il mondo; allo stesso tempo le pratiche produttive (intensive ed estensive) sono ormai ritenute parte integrante delle cause scatenanti di queste crisi. Gli impatti climatici ed ecologici generati dall'intera filiera agroalimentare accentuano l'instabilità e la precarietà dei sistemi agroalimentari globali, richiedendo l'accelerazione dei processi di transizione verso un modello alimentare sostenibile in netta discontinuità con il paradigma della crescita illimitata. (McGreevy et al, 2022). Finora, le risposte a queste sfide sono state varie, con conseguenze impreviste dal punto di vista socio-ecologico; fra queste emergono due linee principali: la continuità tradizionale (nei gruppi indigeni e contadini) o l'intensificazione industriale (con un maggiore uso di fattori di produzione e di organismi geneticamente modificati); infine, fra le due, emergono tentativi di adattamento socio-produttivo attraverso l'introduzione di nuove specie (esotiche). Queste esperienze, tuttavia, sollevano questioni rilevanti da un punto di vista socio-economico, politico ed ecologico, tra cui la capacità di assorbimento del mercato esistente, la trasformazione delle pratiche di consumo e le conseguenze socio-ecologiche negative inattese, aprendo, così, nuove prospettive di ricerca relative ad attori, processi decisionali e spazi di potere in gioco, così come relative a percezioni, valori/narrazioni e su come vengono distribuiti i relativi rischi e benefici di queste transizioni (Moragues-Faus e Marsden, 2017; Jacobi et al, 2021).</p>

	<p>L'obiettivo della sessione è di sondare l'emergere di nuovi paesaggi agroalimentari in Italia e all'estero, alla luce della crisi climatico-ecologica, indagando principalmente queste tematiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> -la transizione agroalimentare nei suoi aspetti socio-ecologici (ad es. mutamenti nelle pratiche produttive e nei paesaggi alimentari) e i relativi effetti territoriali; - tensioni e nuovi conflitti relativi all'uso della terra e delle risorse naturali e le relative "ecologie politiche" che ne conseguono (ad es. le questioni idriche, l'utilizzo di microrganismi o la riduzione del controllo biologico degli ecosistemi); -le narrazioni alimentari associate alle transizioni di nuovi prodotti che aspirano a diventare "locali" (i frutti tropicali nel Sud Italia, i vigneti d'altura o altri) attraverso le mode alimentari, o pretese (rinnovate) identità culturali. Partendo da questo inquadramento, la sessione si ricollega ai recenti studi che in ambito geografico stanno emergendo in Italia (Battisti et al, 2023; Rodrigues e Di Quarto, 2023; Schmidt di Friedberg e dell'Agnese, 2023). <p>Riferimenti:</p> <p>Battisti, L., Graziani, T., Epifani, F., & Dansero, E. (2023). Emplacing food, ovvero ripensare il rapporto cibo-spazio: prospettive di ricerca. <i>Rivista geografica italiana: CXXX, 4, 2023</i>, 5-16</p> <p>Jacobi, J., Villavicencio Valdez, G.V. & Benabderrazik, K. (2021). Towards political ecologies of food. <i>Nature Food</i> 2, 835–837. https://doi.org/10.1038/s43016-021-00404-8</p> <p>McGreevy, et al (2022). Sustainable agrifood systems for a post-growth world. <i>Nature Sustainability</i>. https://doi.org/10.1038/s41893-022-00933-5</p> <p>Moragues-Faus A., Marsden T. (2017). The political ecology of food: Carving 'spaces of possibility' in a new research agenda. <i>Journal of Rural Studies</i>, 55: 275-288. DOI: 10.1016/j.jrurstud.2017.08.016</p> <p>Rodrigues, D. D., & Di Quarto, F. (2023). Sistemi agro-alimentari in transizione: gli effetti del cambiamento climatico in alcune regioni italiane. <i>RIVISTA GEOGRAFICA ITALIANA</i>, (2023/4).</p> <p>Schmidt di Friedberg, M., & Dell'Agnese, E. (2023). Oltre la carne?: insostenibilità alimentari,(possibili) transizioni proteiche e paesaggi del futuro. <i>Rivista geografica italiana: CXXX, 4, 2023</i>, 73-90.</p>
<p>Eventuali Chair e discussant</p>	<p>Giacomo Pettenati, Salvo Torre, Eleonora Guadagno</p>
<p>Inviare a: ssg.transizioni2024@gmail.com; info@societastudigeografici.it</p>	