

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	Geo.naturae; Sara Bonati ¹ ; Eleonora Guadagno ² ; Ginevra Pierucci ³ ; Marco Tononi ⁴
Università o Ente di appartenenza	1 – Università degli studi di Genova; 2 – Università degli studi di Napoli L'Orientale; 3 – Università degli studi di Padova; 4 – Università degli studi di Bergamo
E-mail e recapito telefonico	Sara.bonati@unige.it
Titolo della sessione	La natura è morta! Chi l'ha uccisa? Transizioni verso un futuro 'senza natura'
Descrizione (max 2500 caratteri)	<p>Il cambiamento climatico in atto ha fortemente rimesso in discussione il concetto di natura e il suo ruolo nello sviluppo delle società. Da una parte, questo deriva da una inesorabile presa di consapevolezza (e accettazione) della scomparsa di ciò che consideriamo 'natura' a causa delle attività umane e del loro impatto sul clima. Dall'altra, i confini tra natura e società vengono rimessi in discussione, in quanto - mai come ora - le società sentono stretto il legame con la 'natura' e cercano soluzioni per ridisegnarlo.</p> <p>L'obiettivo della sessione è, dunque, quello di portare la discussione sulle possibili 'soluzioni' offerte dai percorsi di transizione nelle quali il binomio società e natura è rimesso in discussione, ma anche sugli spazi di conflittualità che emergono in tali processi.</p> <p>A tale scopo, la sessione guarda a diversi approcci metodologici e di pensiero, pur mantenendo la propria aderenza al dibattito sulla natura sociale (tenendo come riferimento autori quali Castree e Braun, 2001). In particolare, sono benvenuti contributi che spazino dalle <i>more-than-human geographies</i>, alla biopolitica, all'ecologia politica e che trattino in maniera critica tali temi, a partire da alcuni quesiti:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Come si sta convivendo con il 'lutto della natura'? Cosa vuol dire abitare un pianeta 'senza natura'? E in particolare,<ul style="list-style-type: none">• come il concetto di 'natura' è ripensato e riassembleto in relazione al cambiamento climatico;• come il superamento della dicotomia società-natura aiuta a trovare nuove soluzioni di transizione;

	<ul style="list-style-type: none"> • se le politiche locali e internazionali che stanno affrontando il tema della ‘perdita della natura’, ad esempio con i meccanismi di compensazione (<i>loss and damage</i>) e le strategie di conservazione (banche dei semi, riserve protette), possono essere considerate efficaci e quali geografie stanno ridefinendo. <p>2. La ‘ri-produzione’ della natura è effettivamente utile alla transizione ecologica? E in particolare,</p> <ul style="list-style-type: none"> • come la scienza sta ‘ricreando’ la natura e con quali implicazioni sul rapporto società-natura; che ruolo ha o può avere l’IA in tutto questo; • quali esempi di ‘ri-produzione’ della natura favoriscono un processo di transizione sia in ambito urbano che rurale e in che misura riprodurre la natura può essere utile per la transizione verde; • come i processi di re-greening delle città mettono in discussione il rapporto società-natura (se lo fanno) o se piuttosto favoriscono nuovi modi di reiterare le dinamiche di potere esistenti tra società e natura nel contesto urbano. <p>Castree and Braun B., eds. 2001. <i>Social Nature: Theory, Practice and Politics</i>. Oxford: Blackwell.</p>
<p>Eventuali Chair e discussant</p>	
<p>Inviare a: ssg.transizioni2024@gmail.com; info@societastudigeografici.it</p>	