

# GEOGRAFIA E ECOLOGIA POLITICA

## Teorie, pratiche, discorsi

IV Edizione delle Giornate di Studi interdisciplinari "Geografia e..."

Milano, 29-30 giugno 2023

PRESENTAZIONE DI PROPOSTE DI SESSIONE	
Proponente	Luisa Carbone, Daniela La Foresta e Tony Urbani
Università o Ente di appartenenza	Università degli studi della Tuscia e Università degli studi di Napoli "Federico II"
E-mail Recapito telefonico	<a href="mailto:luisa.carbone@unitus.it">luisa.carbone@unitus.it</a> 3393222504
Titolo della sessione	<b>Eco-geografie e multiversi: le sfide della transizione digitale ed ecologica.</b>
Descrizione (max 2500 caratteri)	<p>La complessità dei fenomeni naturali in quanto elementi o processi sistemici, si intersecano, retroagiscono e confliggono con i multiversi tecnologici, creando nuovi elementi e nuovi sistemi complessi.</p> <p>Le sfide dei cambiamenti climatici e delle crisi ecologiche richiedono profonde riflessioni e conseguenti progettualità, che possano proporre nuovi paradigmi in grado di superare le criticità esistenti, garantendo indicatori di benessere e di sviluppo, che possano rientrare in un uso sostenibile, responsabile e rispettoso degli ecosistemi.</p> <p>Si devono prevedere e ridisegnare nuovi assetti, agendo dunque in regime di re-morphing della Natura, una sorta di restyling dell'ambiente attraverso il sistema dei suoi elementi identitari, percettivi e interpretativi. Poiché la Natura, come ricorda Latour, «non è più semplicemente qualcosa di dato, che si offre al nostro sguardo ed è sottoposto alle nostre azioni più o meno prive di limiti, ma è qualcosa che viene riprodotto, ricostruito, rielaborato e che quindi dipende dalla politica nel senso più ampio del termine, divenendo un soggetto di discussione politica.</p>

	<p>L'idea stessa di natura ha così da sempre una valenza politica».</p> <p>Questo non vuol dire semplificazione o arretramento dell'evoluzione culturale, bensì implica un tornare all'essenza, un recupero delle norme fondative della nostra civiltà, dei codici essenziali sull'armonia e l'equilibrio tra parti che la Natura esprime, consapevoli della necessità di restituire dinamicità innovativa e valore economico all'incommensurabile patrimonio antico delle comunità territoriali.</p> <p>La sessione intende raccogliere contributi teorici, progettuali, buone pratiche e riflessioni sulle Eco-Geografie e sulle relative implicazioni tecnologiche, che possano guardare a un'integrazione sostenibile e responsabile, capace d'interpretare la complessa realtà sistemica del patrimonio Mondo.</p>
<p><b>Eventuali Chair e discussant</b></p>	<p>Luisa Carbone, Daniela La Foresta e Tony Urbani</p>

Inviare alla Segreteria organizzativa: [ssg.gecopol2023@gmail.com](mailto:ssg.gecopol2023@gmail.com)