



UPhD Green 2026 | Convegno delle Ricerche di Dottorato dedicate alla Sostenibilità | IX Edizione
12 Novembre 2026

Trasformazioni complesse e programmi straordinari

Le sfide della ricerca tra programmazione, governance ed eredità territoriale

Comitato Scientifico-Organizzativo: Valeria Saiu (Università di Cagliari), Giorgia Tucci (Università di Genova),
Giorgia Malavasi, Eleonora Righetto, Marco Rossitti (SIEV Giovani),
Giada Limongi, Alessandra Longo, Maria Somma (INU Giovani)

Il tema della IX Edizione

I grandi eventi, le grandi opere e i programmi straordinari di rigenerazione costituiscono da sempre dispositivi privilegiati di trasformazione urbana e territoriale. Dalle esposizioni universali e manifestazioni sportive internazionali fino ai progetti infrastrutturali di scala macro-regionale, dai piani complessi di riqualificazione urbana (come quelli legati a linee di finanziamento straordinarie) fino alle attivazioni temporanee e locali, queste trasformazioni segnano profondamente i processi di sviluppo. Essi rappresentano occasioni straordinarie di sperimentazione progettuale, sviluppo economico, innovazione sociale e posizionamento strategico dei luoghi su scala nazionale e internazionale.

Tuttavia, l'impatto di tali programmi su ambiti spaziali caratterizzati da delicati equilibri ambientali, sociali e istituzionali genera spesso tensioni, contraddizioni e asimmetrie. Se da un lato l'intervento straordinario si configura come acceleratore di risorse e investimenti, dall'altro la gestione dei suoi effetti nel medio e lungo periodo introduce sfide a elevata complessità per la pianificazione ordinaria. I grandi progetti e gli eventi lasciano infatti eredità (*legacy*) permanenti e multidimensionali: dinamiche di consumo di suolo, accelerazioni nei fenomeni di turistificazione (*overtourism*) e gentrificazione, ma anche opportunità di rifunzionalizzazione ecologica, transizione energetica e riattivazione di territori marginali o fragili.

In questo scenario, la ricerca scientifica assume un ruolo centrale nell'analisi critica delle trasformazioni complesse, offrendo strumenti metodologici, interpretativi e valutativi capaci di orientare la governance e la pianificazione verso traiettorie di sviluppo equo, resiliente e sostenibile. Il Convegno intende promuovere una riflessione aperta e transdisciplinare, accogliendo contributi originali da parte di dottorandi e dottorande che affrontino il tema secondo una pluralità di scale (metropolitana, urbana, locale) e approcci metodologici.

Le proposte di contributo dovranno integrarsi in uno o più dei seguenti assi:

- **A. Programmazione e pianificazione delle trasformazioni complesse** Integrazione degli interventi straordinari nella pianificazione ordinaria. Processi decisionali multi-attore e multi-scala, cronourbanistica, uso temporaneo degli spazi e coinvolgimento delle comunità locali nel bilanciamento tra urgenza e visioni strategiche.
- **B. Gestione, governance ed eco-giustizia nei grandi interventi** Modelli organizzativi istituzionali, privati o collaborativi (patti di sussidiarietà). Gestione dei flussi, transizione ecologica dei processi, risoluzione delle conflittualità socio-ambientali nei cantieri, monitoraggio e valutazione *in itinere*.
- **C. Eredità, impatti a lungo termine e transizioni giuste** Valutazione degli impatti multidimensionali nel medio-lungo periodo. Riconversione ecologica di spazi e infrastrutture dismesse, contrasto alle disuguaglianze e lettura critica dei fenomeni di gentrificazione, turistificazione e brandizzazione territoriale.

UPhD Green è un'iniziativa supportata da INU, Urbit e SIEV.



Modalità di partecipazione

Possono partecipare al bando dottorande e dottorandi iscritti a corsi di dottorato attivi in Italia o all'estero che non abbiano ancora conseguito il titolo. Per candidarsi, è necessario compilare il form disponibile al seguente link: <https://forms.gle/wYiDHfEjPMnFaohJA> inserendo i propri dati e inviando un abstract in italiano e in inglese (circa 300 parole) entro il 13 settembre 2026.

Valutazione e selezione

Gli abstract saranno valutati dal Comitato scientifico sulla base dei seguenti criteri:

- Pertinenza rispetto ai temi proposti dal bando.
- Innovatività dell'approccio, delle metodologie adottate e delle conclusioni emerse.
- Rigore scientifico della metodologia di ricerca seguita.
- Impatti della ricerca sulla società e sui processi reali di pianificazione, progettazione e governo del territorio.

L'esito della selezione sarà comunicato entro il 3 ottobre 2026. La mancata accettazione dell'abstract non preclude la possibilità di partecipare al convegno: tutt* i/le partecipanti alla call sono invitat* a prendere parte all'evento e a contribuire attivamente alla discussione.

Costi di partecipazione

Entro il 12 ottobre 2026, gli autori e le autrici selezionati dovranno inviare la ricevuta del pagamento della quota di partecipazione, pari a 100 euro (ridotta a 80 euro per i soci INU e/o SIEV, previa documentazione tramite tessera di iscrizione), agli indirizzi urbanpromo.uphd@gmail.com e tesoreria@urbit.it.

Estremi per il bonifico. Causale: Nome Cognome - UPhD Green 2026 / Beneficiario: Urbit - Urbanistica Italiana Srl, Via Castro dei Volsci 14, Roma / Banca Intesa / IBAN: IT72 F 03069 09606 100000155381.