

## R3C PHD THESIS LAB

Sabato 14 Novembre 2020, ore 14.30 – 16.00

Link al webinar | [https://didattica.polito.it/VClass/R3C\\_PhD\\_Thesis\\_Lab\\_PolitoAperto](https://didattica.polito.it/VClass/R3C_PhD_Thesis_Lab_PolitoAperto)

L'iniziativa presenta l'R3C PhD Thesis Lab, **laboratorio interdisciplinare** che supporta i dottorandi del Centro nell'elaborazione delle loro tesi sperimentando **forme collaborative di ricerca sul tema della resilienza verso la transizione sostenibile** per la promozione di strategie di adattamento e di messa in sicurezza del patrimonio territoriale e dei beni culturali. Durante l'iniziativa, verranno esplorati i **temi di ricerca dei dottorandi R3C** (in particolare, le tematiche delle tre borse di dottorato cofinanziate da R3C sui dottorati in Urban and Regional Development, Beni Architettonici e Paesaggistici, Ingegneria Chimica) e della **piattaforma dei lavori** realizzati nell'ambito delle attività del Centro.

### Programma

14.30 – 14.45 | **Percorsi di ricerca dottorale per la resilienza territoriale**  
**Ombretta Caldarice** | DIST, Politecnico di Torino, Centro Interdipartimentale R3C  
**Benedetta Giudice** | DIST, Politecnico di Torino, Centro Interdipartimentale R3C  
**Erica Lenticchia** | DISEG, Politecnico di Torino, Centro Interdipartimentale R3C

14.45 – 15.45 | **I Dottorandi di R3C. Elevator Pitches**

**Fabrizio Aimar** | Dottorando in Urban and Regional Development  
**UNESCO e i paesaggi culturali del cibo: dalla tutela alla resilienza**

**Mattia Scalas** | Dottorando in Urban and Regional Development  
**Ripartire dopo la pandemia: scenari di innovazione urbana al 2030**

**Alessandra Buffa** | Dottoranda in Urban and Regional Development  
**Città resilienti in tempo di pandemia**

**Danial Mohabat Doost** | Dottorando in Urban and Regional Development  
**Be Resilient! Equità e giustizia spaziale nella città contemporanea**

**Umberto Mecca** | Dottorando in Beni Architettonici e Paesaggistici  
**Dati e modelli digitali per la gestione del patrimonio architettonico**

**David Javier Castro Rodriguez** | Dottorando in Ingegneria Chimica  
**Modellare il rischio industriale per la resilienza territoriale**

**Mirko Greco** | Dottorando in Urban and Regional Development  
**Tecnica umanistica e politiche territoriali: una lettura per la resilienza dei paesaggi agricoli**

**Simone Beltramino** | Dottorando in Urban and Regional Development  
**Costruzione di un atlante per le comunità energetiche in Italia**

15.45 – 16.00 | **Q&A Time**

**Segreteria Organizzativa**  
A cura di R3C

Sito Internet e contatti  
[www.r3c.polito.it](http://www.r3c.polito.it); [r3c@polito.it](mailto:r3c@polito.it)

**DIST** Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio

**DISEG** Dipartimento di Ingegneria Strutturale, Edile e Geotecnica

**DISAT** Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia

**DISMA** Dipartimento di Scienze Matematiche "G. L. Lagrange"

**DENERG** Dipartimento Energia