



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI



DICAAR

# urbIng<sup>2025</sup>

*Cagliari*

## UrbIngPhD

28-29 Novembre 2025

### Programma dettagliato





L'incontro seguirà il programma di seguito riportato.

## 28 Novembre - Aula Magna

È possibile partecipare online collegandosi al seguente link:

[UrbIng Ph.D. | Partecipazione alla riunione | Microsoft Teams](#)

### 15:00 Saluti e introduzione dei lavori

**Corrado Zoppi** | Università degli Studi di Cagliari

**Valerio Cutini** | Università di Pisa

Gruppo di lavoro UrbIng: PhD

### 15:30 Sessione B: Presentazioni dedicate ai dottorandi del secondo anno.

**Federica Cicalese** | Università degli Studi di Salerno (online)

**Un modello di valutazione multidimensionale dell'efficienza insediativa a scala urbana**

**Marialaura Giuliani** | Università degli Studi di Brescia

**Quale valore dare al suolo per uno sviluppo sostenibile? Metodi e tecniche di quantificazione multidimensionale**

**Bilge Kobak** | Università degli Studi di Cagliari (online)

**Repurposing the past: A method for integrating disused railways into green infrastructure planning in Sardinia Region of Italy**

**Iuliia Kozlova** | Università di Bologna (online)

**Analisi multicriteriale per la valutazione delle strategie di rigenerazione urbana nelle aree dismesse**

**Sofia Manaresi** | Università di Bologna

**Strategie di pianificazione e progettazione per migliorare la salute urbana. Un'applicazione agli spazi esterni del Policlinico Sant'Orsola a Bologna**

**Marco Naseddu** | Università degli Studi di Cagliari

**Transport & Land Use: verso una nuova continuità territoriale**

**Giulia Pedilarco** | Università degli Studi di Parma

**Anatomia di un quartiere slow**



**Stella Pennino** | Università degli Studi di Napoli Federico II  
**Multi-level strategies for climate change adaptation mainstreaming in urban and territorial planning: an integrated sustainable approach for Public Administrations**

**Lucia Pirodda** | Università di Bologna  
**Proposta di sistemi di illuminazione per l'ottimale fruizione degli spazi pubblici, il benessere dei cittadini e la sostenibilità ambientale**

**Nasim Sadraei Tabatabaei** | Università degli Studi dell'Aquila (online)  
**Innovative tools, methods and technologies to ensure the ecologically functional connectivity of the territory towards a new national ecological network**

**Vanessa Tomei** | Università degli Studi dell'Aquila (online)  
**Metabolismo urbano e connettività nei sistemi policentrici. L'ingegneria dei sistemi per l'analisi dell'impronta energetica urbana nel complesso sistema insediativo italiano**

**17:20** **Discussione Sezione B**

**Daniele La Rosa** | Università di Catania  
**Francesco Scorzà** | Università degli Studi della Basilicata  
**Carmela Gargiulo** | Università degli Studi di Napoli Federico II

## 28 Novembre - Aula Ditta

È possibile partecipare online collegandosi al seguente link:

[UrbIng Ph.D. 2 | Partecipazione alla riunione | Microsoft Teams](#)

**15:30** **Sessione A: Presentazioni dedicate ai dottorandi del primo anno.**

**Mehran Alipour** | Università degli Studi di Pavia  
**Urban environment evaluation through BIM and GIS integration**

**Laura Ascione** | Università degli Studi di Napoli Federico II  
**Resilienza urbana e cambiamenti climatici. Ottimizzare gli interventi di adattamento attraverso uno strumento integrato di supporto alle decisioni**

**Margherita Dagnino** | Università degli Studi di Brescia  
**Nature-based solutions between urban density and climate resilience: barriers, opportunities, and the role of the private sector**

**Federica Deri** | Università di Pisa  
**Forming the rule, ruling the form. Tools and methods for shaping urban morphology**



**Cedro Melba** | Università degli Studi di Parma (online)  
**Esplorare il ruolo degli street experiments nella promozione della mobilità attiva e nello sviluppo urbano sostenibile**

**Emanuele Pilia** | Università degli Studi di Cagliari  
**Cambiamenti climatici e tutela del paesaggio: strategie di pianificazione volte all'adattamento**

**Mariacristina Sipala** | Università di Catania  
**Valutazione degli scenari dei benefici delle infrastrutture verdi e blu per un adattamento climatico urbano equo: un metodo in micro-scala, dinamico e trasferibile**

**Tonia Stiuso** | Università degli Studi di Napoli Federico II  
**Uno strumento di supporto alle decisioni per spazi aperti urbani resilienti. Il caso studio di Napoli**

### 16:50 Discussion Sezione A

**Discussant:**

**Ginevra Balletto** | Università degli Studi di Cagliari  
**Alessandro Marucci** | Università degli Studi dell'Aquila

## 29 Novembre - Aula Ditta

È possibile partecipare online collegandosi al seguente link:

[UrbIng Ph.D. | Partecipazione alla riunione | Microsoft Teams](#)

### 9:00 Presentazione progetti di ricerca

**Ilaria Delponte** | Università degli Studi di Genova  
**RAISE Spoke 4 - Porti Intelligenti**

### 9:30 Sessione C: Presentazioni dedicate ai dottorandi del terzo anno.

**Simone Corrado** | Università degli Studi della Basilicata  
**Exploring spatial structures to understand territorial systems in regional planning**

**Annunziata D'Amico** | Università degli Studi di Napoli Federico II (online)  
**MaaS e mobilità dolce nei sistemi urbani**

**Mano Dastoum** | Università degli Studi di Cagliari (online)  
**Form and function: Geometric façades for energy efficiency**



**Nicoletta Denaro** | Università di Catania

**Tackling natural and anthropogenic risks through the ecosystem services provided by wetlands**

**Sara Faedda** | Università degli Studi di Sassari

**MaaS per tutti: strategie e strumenti per un sistema di trasporto accessibile e inclusivo per i gruppi sociali vulnerabili (VSGs)**

**Annamaria Felli** | Università degli Studi dell'Aquila (online)

**Cambiamenti di uso del suolo e mitigazione del rischio idraulico: modelli a supporto di una pianificazione territoriale sostenibile**

**Rachele Vanessa Gatto** | Università degli Studi della Basilicata

**Specialized Tourism Ecosystem**

**Marco Ghiraldelli** | Università degli Studi di Padova (online)

**Smart but unlivable? Rethinking smart city rankings through livability and urban sustainability**

**Alex Antonio Giretti Kanev** | Università degli Studi di Pavia

**Innovazioni negli aspetti gestionali, organizzativi e tecnici nei processi di pianificazione, progettazione e realizzazione di interventi di trasformazione urbana come contributo alla transizione digitale nel rapporto pubblico e privato**

**Giulia Jelo** | Università di Catania

**Nature-based solutions as adaptation and mitigation strategy to climate change related risks in Euro-Mediterranean historic centres**

**Virginia Onnis** | Università degli Studi di Cagliari

**Comunità e pratiche nei territori fragili: prospettive bioregionaliste per la rigenerazione locale**

**Sara Pietrangeli** | Università degli Studi dell'Aquila (online)

**Dinamiche territoriali e pianificazione locale nell'ambito del rischio valanghe**

**Shiva Rahmani** | Università degli Studi della Basilicata (online)

**Investigation on renewable energy sources impacts on ecosystem services (case study Basilicata)**

**Rossella Scorzelli** | Università degli Studi della Basilicata (online)

**Valutazione di impatto delle fonti energetiche rinnovabili sul territorio, una metodologia prestazionale per la valutazione di scenari di trasformazione alternativi**



**Carmen Ulisse** | Università degli Studi dell'Aquila (online)  
**Mobilità lenta nel Cratere sismico 2009: politiche pubbliche e modalità di intervento per la valorizzazione del patrimonio e delle risorse locali**

**12:00** **Discussione Sezione C**

**Discussant:**

**Valerio Cutini** | Università di Pisa

**Ilaria Delponte** | Università degli Studi di Genova

**Chiara Garau** | Università degli Studi di Cagliari

**Corrado Zoppi** | Università degli Studi di Cagliari

**13:30** **Saluti finali**

## 29 Novembre - Aula Urbanistica

È possibile partecipare online collegandosi al seguente link:

[UrbIng Ph.D. 2 | Partecipazione alla riunione | Microsoft Teams](#)

**9:30** **Sessione D:** Presentazioni dedicate alle attività post dottorato.

**Tazyeen Alam** | Università degli Studi di Cagliari (online)

**Assessing urban form and accessibility in Sardinia through fractal and space syntax metrics**

**Reza Askarizad** | Università degli Studi di Cagliari (online)

**Social behaviours of pedestrians in urban public squares**

**Luca Domenella** | Università Politecnica delle Marche

**Integrated strategies for urban regeneration and seismic risk mitigation in Historical Urban Built Environments (HUBEs)**

**Federico Falasca** | Università degli Studi dell'Aquila

**Presentazione del progetto Horizon "Ukraine towards Carbon Neutrality"**

**Federico Mara** | Università di Pisa

**Metodi e tecniche per un approccio spaziale al tema della sicurezza urbana**

**Martina Marras** | Università degli Studi di Cagliari (online)

**La VAS e l'approccio del Quadro logico: integrare l'Agenda 2030 nella pianificazione urbanistica e territoriale**

**Cristina Montaldi** | Università degli Studi dell'Aquila

**No net land take by 2050: a che punto siamo?**



**Monica Pantaloni** | Università Politecnica delle Marche  
**Integrating green infrastructure, nature-based solutions, and ecosystem services in regional planning: A methodological framework**

**10:50** **Discussione Sezione D**

**Discussant:**

**Sabrina Lai** | Università degli Studi di Cagliari

**Beniamino Murgante** | Università degli Studi della Basilicata

L'evento si svolgerà presso il Campus della Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari, Via Marengo 2, 09123 Cagliari. In particolare, il 28 novembre le attività si svolgeranno in Aula Magna, Edificio D e in aula Digita, Edificio D1, piano terra. Il 29 novembre le attività si svolgeranno in aula Digita, Edificio D1, piano terra e nell'Aula Urbanistica, Edificio A, primo piano.

