



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE**  
hic sunt futura



**GIULIA FINI, arch. PhD**

**Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura (DPIA)**

**Università degli Studi di Udine**

**E:** giulia.fini@uniud.it

**E:** giulia.fini@archiworldpec.it

**I:** Polo scientifico dei Rizzi, via delle Scienze 206, 33100, Udine

**\* Per maggiori informazioni sulle attività di ricerca scientifica e le pubblicazioni e per proposte di tesi, tirocini e collaborazioni: giulia.fini@uniud.it | giulia.fini@archiworldpec.it**

## **PROFILO BREVE SCIENTIFICO E DIDATTICO**

Giulia Fini è **Ricercatrice TD-b in Tecnica e Pianificazione urbanistica** (Area 08/F1 - Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale) presso il Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura DPIA dell'Università degli Studi di Udine.

Nello stesso Ateneo, insegna Tecnica e pianificazione urbanistica nel Corso di Laurea triennale in Ingegneria Civile e Ambientale e nel Corso di Laurea triennale in Tecniche dell'Edilizia e del Territorio. In precedenza, ha insegnato Tecnica e pianificazione urbanistica nel Corso di Laurea magistrale in Architettura.

Nel suo lavoro combina attività di ricerca scientifica e didattica universitaria con esperienze di progettazione, pianificazione e attività di editoria scientifica.

Architetto, si è laureata in Architettura, "indirizzo Città", presso l'Università IUAV di Venezia ed ha conseguito il Dottorato di ricerca in Progetti e Politiche Urbane presso il Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani DASTU.

Presso il Dipartimento DASTU del Politecnico di Milano è stata Ricercatrice TD-a (2016-2021) e Assegnista di ricerca (2010-2014), svolgendo attività di ricerca e di didattica in modo continuativo a partire dal 2010.

È abilitata alle funzioni di professoressa di II Fascia (settore concorsuale 08/F1 Pianificazione e Progettazione urbanistica e territoriale, Abilitazione Scientifica Nazionale ASN 2016-2018) dal novembre 2018.

Le sue **attività di didattica e di ricerca** si concentrano sulla dimensione tecnica e spaziale del progetto urbanistico contemporaneo, con attenzione agli strumenti urbanistici alle diverse scale, ai temi progettuali per il territorio contemporaneo e ai processi di rigenerazione.

Le attività di ricerca, fra le altre, indagano e hanno indagato: le **fragilità territoriali** e la definizione di una **strategia di rigenerazione territoriale** per il territorio del Friuli Venezia Giulia; le aree di frangia, i **poli funzionali** e gli insediamenti specializzati delle regioni metropolitane in una prospettiva di rigenerazione e qualificazione; il ripensamento dei luoghi del lavoro, con particolare interesse verso i **distretti terziario-direzionali e gli spazi uffici**; la tradizione urbanistica italiana, attraverso **figure di riferimento e il contributo di specifiche istituzioni**.

Presso l'Università degli Studi di Udine è parte del gruppo di lavoro per il Coordinamento alla Variante del **Piano di Governo del Territorio della regione Friuli Venezia Giulia** (coordinamento: prof. S. Fabbro), del gruppo di ricerca DPIA per il progetto interateneo **"iNEST Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem"** ed è responsabile dell'assegnato di ricerca **"La rigenerazione territoriale e le sue dimensioni. Temi, mappature e ipotesi di intervento per il territorio del Friuli Venezia Giulia"** (assegnista di ricerca: dott. M. Modica).

È inoltre membro della **Commissione Orientamento** (coordinamento: prof.ssa A. Meneghetti) e della **Commissione Terza Missione** (coordinamento prof.ssa M. Pauletta) del Dipartimento DPIA e della Commissione Qualità del Corso di Laurea triennale in Tecniche dell'Edilizia e del Territorio.

Giulia Fini, arch. PhD

Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura (DPIA), Università degli Studi di Udine

È parte del **Consiglio direttivo della Sezione Friuli Venezia Giulia** dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU) all'interno del quale è responsabile delle attività della **"Comunità di Lavoro per la Rigenerazione Territoriale"**. In precedenza, era stata parte del Consiglio Direttivo della Sezione INU Lombardia.

È parte del **Comitato Scientifico** di Urbanpromo e del Gruppo di lavoro di **Urbanpromo Letture**; è stata promotrice dell'iniziativa **Urbanpromo PhD Green** (dal 2018, con V. Saiu e C. Trillo).

È stata componente del **Gruppo di Lavoro INU90**, istituito in occasione del Novantennale della fondazione dell'INU – Istituto Nazionale di Urbanistica, occupandosi della realizzazione del portale INU90 (con A. Scarchilli, progetto PMopenlab), della mostra INU90 (Museo MAXXI di Roma, dicembre 2021-gennaio 2022, progetto PMopenlab, coordinamento prof.ssa P. Gabellini) e del Catalogo della mostra, prendendo parte a seminari e restituendo la riflessione in testi scientifici.

È **Direttrice della rivista scientifica** on-line *Planum. The Journal of Urbanism* [[www.planum.net](http://www.planum.net)], per la quale era stata in precedenza componente dell'Editorial Board, Editor in Chief e Vice-direttrice.

Ha contribuito a fondare il marchio editoriale Planum Publisher, dedicato alla comunicazione e divulgazione di ricerche scientifiche e pratiche nel campo degli studi urbani, della progettazione e della pianificazione urbanistica. È revisore per diverse riviste scientifiche e convegni.

Oltre agli impegni didattici attuali, a partire dall'a.a. 2010-2011 è stata **docente titolare** all'interno della **Scuola di Architettura, Urbanistica, Ingegneria delle Costruzioni AUIC del Politecnico di Milano** dove ha insegnato "Planning Tools" (dall'a.a. 2011-2012, per tre anni accademici, in lingua inglese), "Urban Design" (dall'a.a. 2014-2015, per sette anni accademici, in lingua inglese) e "Progettazione urbana" (dall'a.a. 2017-2018, per tre anni accademici, in lingua italiana).

Per la Scuola AUIC del Politecnico di Milano è stata membro della **Commissione Mobilità Internazionale**, referente per il **Double Degree in Urban Planning con la Tongji University** (College of Architecture and Urban Planning (CAUP) di Shanghai) e degli **scambi Erasmus** con la École Nationale Supérieure d'Architecture de Saint-Étienne (ENSASE) e la UCLouvain - Université Catholique de Louvain (LOCI).

Ha preso parte come docente a numerosi **workshop di progettazione urbanistica nazionali e internazionali**: "NextGenerationEU e PNRR. Costruisci con noi il futuro della montagna friulana" (2022, in collaborazione con la Comunità di Montagna della Carnia ed Europe Direct Carnia), "Linking territories. Rurality, landscape and urban borders" (Milano-Parigi, 2015), "Design, planning and architectural preservation in World Heritage Cities and Landscapes" (Mantova UNESCO Chair 2013-2015), "After urban sprawl. A new alliance between urban and rural" (Bologna, 2011).

È stata **tutor dei corsi di dottorato** in Urban Planning Policy and Design (UPDP) e Governo e Progettazione del Territorio (GPT) del Dipartimento di Architettura e Studi Urbani del Politecnico di Milano (2014-2019).

Rispetto alle **attività di consulenza scientifica** ha collaborato, fra le altre, alla costruzione del Documento di obiettivi strategici per il Piano Territoriale metropolitano della Città Metropolitana di Bologna (2019, coordinamento: prof.ssa P. Gabellini), a "#OpenTaranto. Concorso Internazionale di idee per la definizione del Piano di Interventi per il Recupero, la Riqualificazione e la Valorizzazione della città vecchia di Taranto" (2017, con prof. P. Gabellini, OVE ARUP, etc.), alla procedura per la selezione dei "Servizi a supporto della redazione di nuovi strumenti urbanistici comunali del Comune di Modena" (2016, coordinamento: prof.ssa P. Gabellini), alle attività del gruppo di ricerca AESOP-INTI "Regional Planning and Design. From Theory to Practices" (2019-2021, coordinamento: prof.ssa V. Lingua).

La sua attività di ricerca e progettuale ha ricevuto **premi significativi** fra cui: il "Premio INU di Letteratura Urbanistica 2018. Sezione Contributo in Libro collettaneo", il "Premio per la Migliore Pubblicazione Giovani Ricercatori DASTU - Dipartimento di Architettura e Studi Urbani, Politecnico di Milano, anno 2017", la Menzione Speciale per la "Profondità dell'analisi della pianificazione urbanistica e della stratificazione storica della città di Taranto" nel Concorso Internazionale di idee #OpenTaranto (2017).

Ha partecipato a numerosi bandi competitivi di ricerca finanziata.

Partecipa, su invito e selezione, a numerosi convegni e seminari nazionali e internazionali ed è invitata regolarmente a **seminari e conferenze, sia di carattere scientifico sia tecnico-divulgativo**.

*Università degli Studi di Udine, Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura  
maggio 2023*