

Angioletta Voghera

Abilitata come professore ordinario nel marzo 2017

PROFILO

Laurea in Architettura presso il Politecnico di Torino (2000), Ph.D. in Pianificazione territoriale e sviluppo locale (2004), Ricercatore dal 2007 al 2014 presso il DIST, dopo un periodo come assegnista di ricerca (2004-2007). Dal 2014 è Professore Associato in Urbanistica presso il DIST. Svolge attività di ricerca e professionali nel campo della pianificazione territoriale e paesaggistica nel quadro europeo ed internazionale. Particolare attenzione è riservata alla pianificazione e al progetto degli ambienti sensibili (aree e paesaggi protetti, ambiti fluviali, aree rurali). Su questi temi ha pubblicato in ambito nazionale e internazionale oltre 158 papers. oltre Negli ultimi 10 anni svolge attività di ricerca per molte istituzioni (ISPRA, Regione Piemonte, Provincia di Torino, INU) e coordina progetti europei (European FP7 e Horizon 2020).

ATTIVITA' DI GESTIONE ISTITUZIONALE:

- membro del CDA dell'Ente Parco Naturale Regionale Parchi Reali (dal 2016).
- Consigliere dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Torino (2013-2017; 2017-2021).

PRINCIPALI TITOLI ACCADEMICI

- Scientific Advisory Board del Responsible Risk Resilience Centre, Politecnico di Torino (dal 2018).
- Membro del Comitato di Indirizzo del Laboratorio per il trasferimento tecnologico – LAB TT, Politecnico di Torino (dal 2014).
- Visiting Scholar presso l'EPFL de Lausanne (Febbraio, Giugno e Luglio 2014).
- Membro del RESilienceLAB (Politecnico di Milano) (dal 2013).
- Membro dello Scientific Committee del Interdipartimental Laboratory S3+LAB: Urban Sustainability & Security for Societal Challenges (dal 2013).
- Membro del Board del PHD Course in URBAN AND REGIONAL DEVELOPMENT, Politecnico di Torino (dal 2014).
- Vice-coordinatore del Master in Valutazione e progettazione ambientale (Politecnico di Torino) (2013).
- Membro del Ph.D. Committee in Ambiente e Territorio (Pianificazione Territoriale e sviluppo locale), Ph.D. School, Politecnico of Torino (2008-2013).
- Membro del CED PPN - European Documentation Centre on Nature Park Planning (Membro dell'IUCN), Politecnico of Torino (dal 2001).

RESPONSABILITA' DI RICERCA

- Coordinatore Scientifico della Community Nazionale "Paesaggio e Biodiversità" dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU, membro del CEU-ECTP) (dal 2016).
- Coordinatore Scientifico della Commissione Nazionale "Ambiente e Paesaggio" dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU, membro del CEU-ECTP) (2014-2016). Nell'ambito della Commissione ha coordinato il contributo sui temi ambiente e paesaggio per il Rapporto dal Territorio (INU –membro del CEU-ECTP) (2016).
- Invited member di Resurbe Recnet (dal 2015).
- Partner esperto pianificazione e progettazione urbanistica in molti contratti di fiume e di lago della Regione Piemonte (dal 2008).
- Segretario della Commissione "Paesaggio e Qualità del Progetto" dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU, membro del CEU-ECTP) (2006-2013). Nell'ambito della Commissione ha coordinato con A. Peano il contributo sui temi ambiente e paesaggio per il Rapporto dal Territorio (INU –membro del CEU-ECTP) (2007 e 2010).
- Membro del gruppo di lavoro tecnico-funzionale delle associazioni imprenditoriali del Piemonte e coordinatore di "Indicazioni per un progetto di sviluppo del territorio in Valle di Susa" (2011).

RESPONSABILITA' DI PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI

- 2016-2019, Horizon 2020-WeGovNow, Towards We-Government: Collective and participative approaches for addressing local policy challenges (Responsabile Scientifico per il Politecnico di Torino).
- 2014-2017, Advanced Forest Fire Fighting - AF3, Collaborative project - Large scale integrating project (IP), FP7- SEC-2013.4.1-6 (Coordinatore dell'Unità di ricerca del DIST del Politecnico di Torino).
- 2014-2016, Development of Landscape character assessment as a tool for effective conservation of natural heritage in the Eastern Mediterranean - MEDSCAPES (Membro dell'Advisory Board e Partner Associato).
- 2014-2016, Comune di Chieri, Rete ecologica locale e biciplan della Città di Chieri (Responsabile Scientifico).
- 2014-2015, OnToMap. Mappe di comunità 3.0, Fondazione CRT. (Responsabile Scientifico; Partner Dip. Informatica Università degli studi di Torino).
- 2015, Provincia di Torino, Tutela e riqualificazione del patrimonio rurale. Valorizzazione ed incremento della biodiversità all'interno della rete ecologica provinciale (Responsabile Scientifico).
- 2014, Europarc Federation, Relationship between European protected areas and Natura 2000 sites (Coordinatore).
- 2010-2011, Progetto della Provincia di Torino, "IDRA Immaginare, Decidere, Riqualificare, Agire III Edizione - Programma Provinciale I.N.F.E.A. 2010-2011", Approfondimento dei contenuti del Masterplan del Contratto di Fiume del Torrente Sangone "2020 Masterplan – Piano d'Azione" (Responsabile Scientifico).
- 2009-2010, Progetto della Provincia di Torino, "IDRA-IMMAGINARE, DECIDERE, RIQUALIFICARE, AGIRE - II edizione - Programma Provinciale I.N.F.E.A. 2009-2010", Contratto di Fiume del Torrente Sangone (Responsabile Scientifico).

PREMI

- 2018, Ministero dell'Ambiente, Agenda 21 Italy, Alta scuola. Premio Nazionale Contratti di Fiume, Quinta edizione anno 2018, Sessione Ricerca

Al libro Topics and Methods for Urban and Landscape Design. From the river to the project, a cura di R. Ingaramo e A. Voghera, Springer, 2016.

- 2016, Premio come "Best Paper" nell'ambito di "RESURBE Award 2016 granted by the international organization Recycling the City Network (RECNET) in the frame of the International Program on Urban Resilience (RESURBE)".

- 2015, Piemonte visual context alla ricerca OnToMap. Mappe di comunità 3.0.

- 2013, VIII TAVOLO NAZIONALE DEI CONTRATTI DI FIUME. Per la ricerca: Il Contratto di Fiume della Stura di Lanzo: piano delle compensazioni ambientali.

- 2013, Primo Premio PAN Ardito Desio alla pubblicazione "Landscape Policies and Practices in Europe. Approaches, Methods, Tools", Università di Udine.

- 2011, EIDO 2050, Progetto 3 Classificato con premio al Concorso di idee per la riqualificazione delle aree ex Oma e Chimica industriale lungo il torrente Sangone e per la valorizzazione dell'area vasta della collina morenica.

2001, Premio di laurea Menzione Optime dell'Unione Industriale di Torino. Premio al curriculum universitario e alla tesi.

RECENTI INVITED SPEAKER IN CONFERENZE INTERNAZIONALI

-2018, Urbanisme et Résilience. Conceptions et Pratiques/Urban Planning and Resilience. Concepts and Practices, Université Paris-Sorbonne, 15 Febbraio 2018.

- 2017, Seminario internazionale del Progetto Europeo LIFE SAM4CP. Soil Administration models for community profit, 16 Novembre, Città Metropolitana di Torino.

- 2017, UPhD GREEN. Primo convegno dei Dottorati di Ricerca dedicati al progetto sostenibile, Università IUAV di Venezia, 22 Settembre 2017.

-2016, Terraced landscapes, choosing the future, Cipra, 8-12 Ottobre 2016, Torino.

- 2016, Les Assises internationales de la qualification des Urbanistes, 30 Settembre 2016, Paris.

-2015, Chair of a session - Conference Uniscape En-Route - Resilient Landscapes, 13-14 Aprile, Ascoli Piceno.

- 2014, Convegno Internazionale "Viticoltura di montagna: il paesaggio come strumento di valorizzazione", 7 Novembre 2014, Aosta.

-2014, MEDSCAPES Project, Meeting of Landscape Experts. 28- 30 March 2014 Limassol, Cipro.

- 2014, Four Urban Resilience Workshops: Urban Resilience. A conceptual reframing and action instruments "Resilienza urbana e fragilità delle aree urbane e periurbane", 14 Gennaio 2014, DASTU, Politecnico di Milano.

- 2012, International Seminar on Landscape Quality Assessment Methods, Università di Firenze.

- 2011, After the European Landscape Convention. Policies, Plans and Evaluation, Conferenza della cattedra "Jean Monnet" La città nel processo di integrazione europea, Università di Firenze.
- 2011, Workshop "Nature, landscape and spatial planning, integration of policies", Università di Aalborg.

RECENTI INVITED SPEAKER IN INTERNATIONAL ADVANCED SCHOOLS

-
- 2018, IITED International Institute on Territorial and Environmental Dynamics, "Heritage Management. International Workshop on Urbanization and Cultural Landscape" Polytechnic of Lublin, DIST-Politecnico di Torino | CSL-Università di Firenze, 8-17 Luglio 2018. Firenze e Torino.
- 2017, IITED International Institute on Territorial and Environmental Dynamics, "Urbanization and Cultural Landscape. Post-Graduate Programme on Heritage Management of Complex Environment: International Workshop", 17-23 Luglio 2017. Torino e Firenze.
- 2016, IITED International Institute on Territorial and Environmental Dynamics, "International Workshop on Urbanization and Cultural Landscape. School of Heritage Management", 17-31 Luglio 2016. Torino e Firenze.
- 2015, "IV International Workshop on Urbanization and Cultural Landscape". 20-30 Luglio 2015. Torino e Firenze
- 2014, "Third International Workshop on Urbanization and Cultural Landscape. Executive Program in Management of Complex Environments", 02-12 Settembre 2014. Torino e Firenze.
- 2013, "II International Workshop on Urbanization and Cultural Landscape. An Italian-Portuguese Scientific Cooperation Program", 19-31 Luglio 2013, Torino e Firenze.
- 2012, "Post-graduate international workshop on Landscape Quality Assessment and Spatial Planning. Exploring Significance Interfaces". 3-13 Settembre 2012, Lisbona.
- 2011, "I Workshop on Urbanisation and Cultural Landscape. An Iranian-Italian Scientific Cooperation Programme". 27 Luglio, Torino.
- 2009 – 2011, Alta Scuola Politecnica (ASP) – Politecnico di Torino e Politecnico di Milano. Tutor del progetto multidisciplinare "VALORiver".
- 2006, Master II "Science du Territoire", Urbanisme et Projet Urbain. Institut d'Urbanisme de Grenoble – Université Grenoble Alpes.
- 2004, EC Program Tempus "Land reform and land market development in the Ukraine". University of Nice-Sophia Antipolis.

PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI

American Journal of Civil Engineering. Town and Country Planning; GeoProgress Journal; Urban Tracks. Sentieri Urbani; International Advisory Board of International Journal of Adaptive, Resilient and Autonomic Systems, Journal of Architectural Research and Development.