



Curriculum Vitae

V. 08.10.2019

Dr. LUIGI LA RICCIA

Via Comissetti 7
10044, Pianezza (TO), Italy
Tel: +39-0110907489
Cell: +39-3886557703
luigi.lariccia@gmail.com
luigi.lariccia@polito.it

SOMMARIO

Dr. Luigi La Riccia, Ph.D. in Pianificazione territoriale e sviluppo locale, assegnista di ricerca post-dottorato presso il Politecnico di Torino, Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio (DIST). Svolgo ricerche su: pianificazione urbana e territoriale, paesaggio e aree protette, infrastrutture verdi, sostenibilità ambientale e sistemi di informazione geografica (GIS e Participatory GIS).

Ho svolto numerose ricerche e attività didattiche, tra cui: la stesura del Piano paesaggistico regionale piemontese (2008-2011); "Landscape Indicators. Assessing and Monitoring the Landscape Quality" (2008-2011); "Fare paesaggio. Dalla pianificazione di area vasta all'operatività locale" (PRIN 2007); la V edizione della mostra internazionale "Creare Paesaggio. Enjoy the Landscape" (2010); le "Linee guida per i paesaggi industriali della Sardegna" (2011-2012); le "Linee guida per il sistema verde di PTC2" (2015); "Participatory GIS based (OnToMap)" (2016-2018); "I Big data nella pianificazione regionale" (2018-2020).

Ho anche coordinato e partecipato a 7 progetti europei (realizzati e in corso): "INTERALPES. Transport Intermodal Transalpin" (Alcotra, 2011-2013); "POLY5. Polycentric Planning Models for Local Development in Territories interested by Corridor 5 and its TEN-T ramifications" (Alpine Space, 2011-2014); "PLAT.F.O.R.M. Platform to Form Opinions Related to Mobility" (Alpine Space, 2013-2014); "IP Citygreening" (Erasmus, 2013-2014); S.T.R.E.E.T. Sustainable Transport Education for Environment and Tourism" (Erasmus +, 2015-2018); "WeGovNow. Towards We Government: Collective and participative approaches for addressing local policy challenges" (Horizon2020, 2016-2019); "LOS_DAMA! Landscape and Open Space Development in Alpine Metropolitan Areas" (Alpine Space, 2016-2019). Sono autore di 66 pubblicazioni scientifiche insieme a convegni e mostre internazionali su questi temi.

POSIZIONE ATTUALE

2018 (1 luglio) – oggi	Assegnista di ricerca post-doc presso il Politecnico di Torino , Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio (DIST). Titolo della ricerca: "I big data nella pianificazione territoriale". Attività di ricerca su pianificazione territoriale, pianificazione urbana e problematiche paesaggistiche e valutazione ambientale attraverso l'utilizzo di GIS e WebGIS e applicazione delle metodologie di analisi dei Big Data nella pianificazione territoriale e urbanistica. Il ruolo di ricerca svolto riguarda: modellizzazione di dati geo-spaziali, open source e dati raster/vettoriali; pianificazione, implementazione, aggiornamento e gestione di geo-database; definizione e sperimentazione di metodi innovativi di analisi spaziale; pubblicazione e condivisione dei dati utilizzando tecniche WebGIS e Participatory GIS.
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ISTRUZIONE

2012 (14 Aprile)	Dottorato di ricerca (Ph.D.) in Pianificazione Territoriale e Sviluppo Locale , presso il Politecnico di Torino, Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio (DIST). Titolo della tesi: "Landscape planning at the Local Level". Tutor: prof. Attilia Peano. Giudizio finale: "Eccellente".
2007 (20 Dicembre)	Laurea Specialistica in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale presso il Politecnico di Torino, Dipartimento Interateneo Territorio (DITER). Titolo della tesi: "Piani paesaggistici. Problematicità della definizione delle unità di paesaggio". Tutor: prof. Pompeo Fabbri. Voto finale: 109/110.
2005 (1 Ottobre)	Laurea in Urbanistica e Scienze della Pianificazione Territoriale e Ambientale presso il Politecnico di Torino, Dipartimento Interateneo Territorio (DITER). Titolo

della tesi: "Corona Verde e La Mandria di Venaria Reale". Tutor: prof. Roberto Gambino. Voto finale: 96/110.

ATTIVITÀ ACCADEMICA

- 2016 (11 Maggio) – 2018 (10 Maggio) **Borsista di ricerca post-doc presso il Politecnico di Torino**, Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio (DIST). Titolo della ricerca: "Participatory GIS based (OnToMap)". Attività di ricerca sugli argomenti di Volunteered Geographic Information (VGI), GIS, pianificazione territoriale e paesaggistica. Sperimentazione di casi studio nel contesto torinese e sistematizzazione dei dati per la definizione di "ontologie digitali" per la stesura di mappe informatizzate e condivise su supporti web. Partecipazione, come partner associato dell'Università di Torino (Dipartimento di Informatica), al progetto europeo Horizon2020 "WeGovNow. Towards WeGovernment: Collective and Participative Approaches for Addressing Local Policy Challenges" (Rif. Progetto n. 693514) con l'obiettivo di fornire un nuovo tipo di piattaforma basata sul Web per ampliare il dibattito e la partecipazione dei cittadini su questioni di servizio pubblico in città. <http://www.wegovnow.eu/> e <https://ontomap.ontomap.eu/>
- 2015 (25 Marzo) – 2015 (24 Giugno) **Borsista di ricerca post-doc presso il Politecnico di Torino**, Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio (DIST). Titolo della ricerca: "Definizione di standard tecnici e operativi per la connettività ecologica dei territori di Ivrea e Bollengo". Redazione di regole di pianificazione specifiche per l'implementazione della rete ecologica ad ampia area negli strumenti di pianificazione locale; progetto della rete ecologica locale attraverso gli strumenti GIS nei territori di Ivrea e Bollengo (TO).
- 2012 (1 Settembre) – 2012 (31 Dicembre) **Visiting Researcher presso l'Institut d'Urbanisme (IUG) de Grenoble** (Francia). Bourse de Mobilité CMIRA. Ricerca sul tema della pianificazione urbana intercomunale per il paesaggio. Studio comparativo tra il sistema di pianificazione paesaggistica francese e italiano (dagli *SCOT*, *Schema de Coherence Territoriale*, ai *PLUI*, *Plan Local d'Urbanisme Intercommunaux*), attraverso interviste con testimoni qualificati, ricerca bibliografica e sul campo.
- 2012 (1 Maggio) – 2012 (15 Agosto) **Assegnista di ricerca post-doc presso il Politecnico di Torino**, Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio (DIST). Titolo della ricerca: "Pianificazione e politiche ambientali e paesaggistiche, valutazione e sostenibilità". Attività di ricerca sul tema delle politiche ambientali, pianificazione del paesaggio, valutazione della sostenibilità ambientale, mappatura GIS. Stesura delle Linee guida per i paesaggi industriali della Regione Sardegna, supportate da analisi di campo, analisi GIS (analisi dei punti di vista, intervisibilità, viewshed) di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili, disegni e schemi di tipologie insediative.
- 2011 (6 Dicembre) – 2012 (5 Aprile) **Borsista di ricerca presso il Politecnico di Torino**, Dipartimento Interateneo Territorio (DITER). Titolo della ricerca: "Pianificazione e politiche ambientali e paesaggistiche, valutazione e sostenibilità". Analisi preliminari sul tema delle politiche ambientali, pianificazione del paesaggio, valutazione della sostenibilità ambientale, mappatura GIS per le nuove Linee guida per i paesaggi industriali della Regione Sardegna.
- 2009 (15 Aprile) – 2010 (14 Ottobre) **Assegnista di ricerca presso il Politecnico di Torino**, Dipartimento Interateneo Territorio (DITER). Titolo della ricerca: "Pianificazione paesaggistica dalla scala regionale alla scala locale: buone pratiche ed esperimenti applicativi". Partecipazione alla ricerca PRIN 2007 (Programma di Ricerca di Interesse Nazionale) "Fare paesaggio". Ricerca sullo stato della pianificazione del paesaggio in Piemonte e indagine su un caso di studio (Monforte d'Alba, CN) al fine di delineare le procedure per trasferire le strategie del piano definite su scala regionale alla pianificazione urbana locale, per il controllo delle trasformazioni del paesaggio. Lo studio condotto sul caso di studio ha delineato diversi scenari: pianificazione urbana (ridefinizione delle quantità

2008 (10 Novembre) – 2009 (9 Aprile)	di edifici e allocazione per il recupero di nuclei rurali minori), paesaggio (dimensione scenica, valutazione attraverso indicatori per l'impatto scenico delle trasformazioni), ambientale (ri-naturalizzazione, infrastrutture verdi, cambiamenti climatici e agricoltura multifunzionale).
2008 (14 Aprile) – 2008 (13 Ottobre)	<p>Borsista di ricerca presso il Politecnico di Torino, Dipartimento Interateneo Territorio (DITER). Titolo della ricerca: "Landscape Indicators. Assessing and Monitoring the Landscape Quality". Ricerca sul tema degli indicatori per la valutazione del paesaggio su scala regionale e su scala locale di progetto; redazione di indicatori specifici per il paesaggio scenico-percettivo (campionamento e catalogazione), esempi di applicazione e revisione dello stato degli Osservatori del paesaggio in Italia e in Europa.</p> <p>Borsista di ricerca presso il Politecnico di Torino, Dipartimento Interateneo Territorio (DITER). Titolo della ricerca: "Componenti sceniche e percettive del paesaggio per la preparazione del nuovo Piano Paesaggistico Regionale della Regione Piemonte". Studio delle componenti del paesaggio scenico-percettivo per la costruzione del nuovo Piano patrimoniale regionale piemontese. Ricerca ed elaborazione cartografica GIS per l'identificazione delle componenti del paesaggio scenico-percettivo (punti belvedere, fulcri visivi dell'ambiente costruito e dell'ambiente naturale, percorsi panoramici, inferenze visive, fondali paesaggistici) e classificazione degli obiettivi generali e delle specificità del paesaggio (catalogazione delle unità di paesaggio previste dal Piano).</p>

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

2019 (6 Marzo) – 2019 (30 Giugno)	<p>Consulente scientifico presso Regione Piemonte, Direzione Ambiente, Governo e Tutela del Territorio - Settore Progettazione Strategica e Green-economy. Attività tecnico-scientifiche per il progetto europeo "LOS_DAMA! Sviluppo del paesaggio e dello spazio aperto nelle aree metropolitane alpine", cofinanziato dal Programma Interreg Spazio Alpino 2014-2020. L'attività di ricerca è finalizzata alla pianificazione, gestione e valorizzazione dei paesaggi periurbani alpini e del loro patrimonio naturale e culturale come parte integrante della rete di infrastrutture verdi all'interno dello spazio di cooperazione del programma Spazio Alpino, il lavoro di ricerca fa parte delle strategie europee EUSALP e delle infrastrutture verdi in vista della resilienza territoriale e dello sviluppo sostenibile, mentre risponde alle sfide dei cambiamenti climatici.</p> <p>https://www.regione.piemonte.it/web/temi/fondi-progetti-europei/programmi-progetti-europei/cooperazione-territoriale-europea-piemonte/los-dama-landscape-and-open-space-development-alpine-metropolitan-areas</p>
2013 (1 Febbraio) – 2018 (30 Ottobre)	<p>Consulente tecnico presso il Comitato Promotore Transpadana, Confindustria Piemonte. Ricerca e coordinamento sullo sviluppo di corridoi ferroviari TEN-T europei in Italia e analisi spaziale con strumenti GIS. L'attività svolta è stata consolidata nel monitoraggio, promozione e supporto di azioni volte a creare la rete di corridoi ferroviari ad alta velocità e le loro connessioni con altri sistemi di trasporto (porti, aeroporti, interporti, rete stradale) coerenti con la progettazione di reti TEN-T e con il sistema territoriale, ambientale e paesaggistico. Altre attività interessate: relazione e rappresentanza, comunicazione e diffusione (rassegna stampa, aggiornamenti di siti Web, gestione di pagine sui social media, supporto grafico e fotografico / video), consapevolezza e confronto con le comunità locali e le reti di parti interessate dei corridoi ferroviari europei. In particolare, con il Comitato Transpadana sono stati attuati i seguenti progetti europei: (1) INTERALPES, Trasporto Intermodale Transalpino (Alcotra Italia-Francia, 2011-2013); (2) POLY5, modelli di pianificazione policentrica per lo sviluppo locale nei territori interessati dal corridoio 5 e le sue ramificazioni TEN-T (Spazio Alpino, 2011-2014), finalizzati a definire nuovi strumenti di governance locale per le aree colpite da grandi infrastrutture di trasporto, al fine di minimizzare gli impatti e</p>

	<p>migliorare le opportunità per aree più emarginate e meno accessibili (sviluppo territoriale policentrico); (3) PLAT.F.O.R.M., Piattaforma per formare pareri relativi alla mobilità (Alpine Space, 2013-2014), dedicata al tema della sostenibilità sociale e della partecipazione pubblica ai processi decisionali relativi alle infrastrutture e ai trasporti nello spazio alpino; (4) STREET, Educazione ai trasporti sostenibili per l'ambiente e il turismo (Erasmus +, 2015-2018), finalizzata alla costruzione di un nuovo curriculum professionale, l'esperto di mobilità e turismo sostenibili, attraverso la costruzione di attività di formazione specifiche (di base e specialistiche) per laureati e professionisti.</p>
2015 (13 Luglio) – 2015 (31 Settembre)	<p>Capitalizzazione di progetti scolastici sull'educazione allo sviluppo sostenibile e alla solidarietà internazionale presso Regione Piemonte – REDDSO Project - (resp. Arch. Giorgio Garelli). https://reddso.wordpress.com/2014/04/09/il-progetto-europeo-reddso/</p>
2012 (1 Febbraio) – 2012 (31 Maggio)	<p>Consulente tecnico presso lo Studio di Architettura Arch. Ezio Ingaramo (Torino). Digitalizzazione attraverso i sistemi informativi geografici (GIS) del Piano urbano del Comune di Robassomero (TO) e verifica dei progetti locali in corso. La digitalizzazione fa parte della strategia regionale della Regione Piemonte per la semplificazione della procedura di pianificazione urbana attraverso procedure informatizzate. Questo processo ha tenuto conto sia degli aspetti del processo (digitalizzazione), dei contenuti (specifiche di standardizzazione) sia della realizzazione collaborativa del sistema di conoscenza geografica.</p>

ATTIVITÀ DIDATTICA

2019 (1 Ottobre) – 2020 (30 Gennaio)	<p>Collaboratore alla didattica presso il Politecnico di Torino per il corso “Analisi spaziale con strumenti GIS” (010TPPW), nell’ambito della Laurea in “Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Paesaggistico-Ambientale”.</p>
2019 (1 Marzo) – 2019 (30 Settembre)	<p>Collaboratore alla didattica presso il Politecnico di Torino per “Atelier di Progetto Urbanistico A” (01QJKQN), nell’ambito della Laurea Magistrale in “Architettura per il progetto sostenibile”.</p>
2018 (1 Ottobre) – 2019 (30 Gennaio)	<p>Collaboratore alla didattica presso il Politecnico di Torino per il corso “Analisi spaziale con strumenti GIS” (010TPPW), nell’ambito della Laurea in “Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Paesaggistico-Ambientale”.</p>
2017 - 2019	<p>Collaboratore alla didattica presso il Politecnico di Torino per il Corso di Dottorato in “Geomatics and GIS for environmental application and regional planning” (01QTZRS). Lezioni: “Big/Open Data for Urban Planning and GIS research”, “Ontologies for Urban Planning: OnToMap project”.</p>
2018 (1 Marzo) – 2018 (30 Settembre)	<p>Collaboratore alla didattica presso il Politecnico di Torino per “Atelier di Progetto Urbanistico B” (01QJLQN), nell’ambito della Laurea Magistrale in “Architettura per il progetto sostenibile”.</p>
2011 - 2013	<p>Collaboratore alla didattica presso il Politecnico di Torino per il “Laboratorio di Pianificazione Paesaggistica e Territoriale” (04NTGQA), nell’ambito della Laurea Magistrale in “Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Paesaggistico-Ambientale”.</p>

PROGETTI DI RICERCA

2018 (1 Luglio) - oggi	<p>Ricerca "Walkability of the city: analisi raster a supporto della sua pianificazione e del suo incremento", presso il Politecnico di Torino (Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio), condotta con il prof. Franco Vico, prof. Gabriele Garnero, arch. Francesco Fiermonte, arch. Antonio Cittadino, arch. Paola Guerreschi), sul tema della mobilità urbana sostenibile aumentando la qualità della pedonabilità. Il ragionamento proposto è a due livelli: a livello di città, dove l'obiettivo è riconoscere le parti in cui le azioni di pianificazione e le</p>
------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	regole di pianificazione urbana per migliorare la pedonabilità hanno una maggiore efficacia; a livello di vicinato, la proposta di un modello GIS basato su indicatori selezionati consente una valutazione dettagliata della percorribilità e del grado di accessibilità a specifici punti di interesse.
2018 (1 Febbraio) – 2020 (31 Gennaio)	Ricerca “Big / Open data & Spatial Analytics” , presso il Politecnico di Torino (Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio), sul tema del rapporto tra analisi e analisi spaziale dei Big Data attraverso il GIS (resp. Francesca Abastante, con Luigi La Riccia, Jacopo Toniolo, Sara Torabi Moghadam). Call 1/2017 DIST per il cofinanziamento delle attività di ricerca del Dipartimento. Ruolo: perfezionamento di una metodologia di lavoro che combini il potenziale dell'analisi dei big data con le applicazioni GIS di strumenti specificamente dedicati alle indagini settoriali (territoriale, ambientale, dei trasporti, dell'energia, immobiliare, paesaggistica). Collaborazioni di ricerca con: PolyU (HK); Rete URRN di Barcellona; City Form Lab (Harvard); Warwick Institute for the Science of Cities (Regno Unito); Trinity College di Dublino, Spatial Morphology Lab (SMoL); Future Cities Laboratory (ETH Zurigo); Urban Data Analytics (Universiteit van Amsterdam).
2016 (11 Maggio) – 2017 (10 Maggio)	Ricerca “Participatory GIS based (OnToMap)” , presso il Politecnico di Torino (Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio), sui temi dell'Informazione Volontaria Geografica (VGI), Participatory GIS, Pianificazione territoriale e paesaggistica (resp. scientifica Prof. Angioletta Voghera, in collaborazione con il Dipartimento di Informatica dell'Università di Torino). Ruolo: sperimentazione su diversi casi studio nel contesto torinese e sistematizzazione dei dati per la definizione di "ontologie territoriali" per la stesura di mappe di comunità informatizzate e condivise su supporti web.
2019 (6 Marzo) – 2019 (30 Giugno)	Progetto Europeo Interreg 2014-2020 Alpine Space “LOS DAMA! Landscape and Open Space Development in Alpine Metropolitan Areas” , (Liveable Alpine Space), presso Regione Piemonte (Partner). Partners (10): Landeshauptstadt München, Stadt Wien, Municipality of Trento, Grenoble-Alpes-Metropolé, Region of Piedmont, Salzburger Institut für Raumordnung und Wohnen, Urbanistični Inštitut Republike Slovenije, Université Grenoble-Alpes, Technische Universität München, Eberhard-Karls Universität Tübingen. Attività di ricerca finalizzata alla pianificazione, gestione e valorizzazione dei paesaggi periurbani alpini e del loro patrimonio naturale e culturale come parte integrante della rete di infrastrutture verdi nell'ambito dello spazio di cooperazione del Programma spaziale alpino. Il lavoro di ricerca fa parte delle strategie europee EUSALP e Green Infrastructures in vista della resilienza territoriale e dello sviluppo sostenibile, mentre risponde alle sfide del cambiamento climatico. https://www.alpine-space.eu/projects/los_dama/en/home/
2016 (1 Febbraio) – 2019 (31 Gennaio)	Progetto Europeo Horizon2020 “WeGovNow. Towards WeGovernment: Collective and participative approaches for addressing local policy challenges ” , (Project reference: 693514 – Research and Innovation Action, responding to H2020-EURO-6-2015a, topic “Meeting new societal needs by using emerging technologies in the public sector”), presso il Politecnico di Torino (Associate Partner). Partners: University of Turin, Infalia, Liquidfeedback, University College London (UCL), Mapping for Change (MFC), Heidelberg University (UHei), Funka Nu AB, Giacomo Brodolini Foundation, City of Turin, London Borough of Southwark, Municipality of San Donà di Piave, Empirica (LP), Politecnico di Torino. Partecipazione alla definizione di un nuovo tipo di piattaforma basata sul web (GIS partecipativa e VGI) per ampliare il dibattito e la partecipazione dei cittadini su questioni di servizio pubblico in città attraverso la stesura informatizzata di mappe della comunità. www.wegovnow.eu
2015 (1 Settembre) – 2016 (31 Maggio)	Contratto di prestazione di servizi tra Città di Chieri e DIST – Politecnico di Torino sulla “Rete ecologica locale e Biciplan” . Gruppo di lavoro DIST: Angioletta Voghera (coordinatrice scientifica), Luca Staricco, Stefania Guarini, Gabriella Negrini, Luigi La Riccia. Ruolo: analisi della visibilità del paesaggio attraverso gli

	strumenti GIS (Viewshed) e elaborazione di regole per l'implementazione della rete ecologica nella pianificazione urbana.
2015 (1 Settembre) – 2018 (31 Agosto)	Progetto europeo Erasmus + “S.T.R.E.E.T. Sustainable Transport Education for Environment and Tourism” , (Proj. N. 2015 - 1 - IT01 - KA202 - 004761) presso il Comitato Promotore Transpadana (Partner). Partners: ENGIM Piedmont, Transpadana, Alpine Pearls, EPN Consulting, Bled Municipality (SLO). Ruolo: ricerca sulla mobilità sostenibile e l'ecoturismo per la costruzione di un nuovo curriculum professionale, l'Esperto di mobilità sostenibile e turismo (ESMT); analisi delle parti interessate e costruzione di specifiche attività di formazione di base e specialistiche per laureati e professionisti. www.streetproject.eu
2014 (1 Gennaio) – 2015 (15 Giugno)	Contratto di prestazione di servizi tra Città Metropolitana di Torino e DIST-Politecnico per le “Linee guida del PTC2. Rete ecologica locale di Ivrea e Bollengo” (resp. scient. prof. Angioletta Voghera). Ruolo: elaborazione di regole specifiche per l'implementazione della rete ecologica ad ampia area negli strumenti di pianificazione locale; progettazione della rete ecologica locale tramite GIS nelle aree di Ivrea e Bollengo (TO).
2013 (1 Settembre) – 2014 (30 Novembre)	Progetto europeo Interreg 2007-2013 Alpine Space “PLAT.F.O.R.M. Platform To Form Opinions Related to Mobility” , (Priority 2 - Accessibility and Connectivity), per il Comitato Promotore Transpadana. Ruolo: coordinamento tecnico-scientifico delle attività del progetto, indagine sulla sostenibilità sociale e partecipazione del pubblico ai processi decisionali relativi alle infrastrutture e ai trasporti nello spazio alpino; capitalizzazione delle precedenti esperienze nell'ambito del programma Alpine Space e definizione di strumenti ICT - App Web per ampliare la partecipazione pubblica e coinvolgere i gruppi target selezionati sull'argomento. Partner: Transpadana (LP), Regione Veneto, Technische Universität Wien, Commissione per la Transalpina, Provincia di Torino. www.platformproject.eu
2011 (1 Settembre) – 2014 (31 Agosto)	Progetto europeo Interreg 2007-2013 Alpine Space “POLY5. Polycentric Planning Models for Territories Interested by Corridor 5 and its TEN-T ramifications” , (Priority 2 - Accessibility and Connectivity), per il Comitato Promotore Transpadana. Partners: University of Udine, Province of Turin, RRA LUR, Veneto Region, Technische Universität München, Conseil Général de la Savoie, Transpadana, Občina Šempeter - Vrtojba (SLO), Province of Gorizia, Technische Universität Wien. Ruolo: sistematizzazione dei risultati finali del progetto per quanto riguarda la definizione di nuovi strumenti di governance locale per le aree interessate dalle grandi infrastrutture di trasporto, al fine di minimizzare gli impatti e migliorare le opportunità per le aree più emarginate e meno accessibili (sviluppo territoriale policentrico). www.poly5.eu
2013 (1 Settembre) – 2014 (4 Luglio)	Progetto europeo Erasmus “IP - CITYGREENING - How Town Planning can integrate Urban Agriculture into City Regeneration” per il Politecnico di Torino (n. 13_MB_IP_00207). Partners: Polytechnic of Turin, University of Brighton, RWTH Aachen, University of Rennes, Istanbul Technical University, CVUT Prague, UACEG Sofia. Ruolo: tutoraggio e coordinamento della segreteria tecnica del progetto; ricerca di base sull'agricoltura urbana in Europa; organizzazione e preparazione di materiali di studio (cartografia, storia, bibliografia, iconografia) sui casi pilota previsti dal programma intensivo. http://areeweb.polito.it/erasmus-ip-citygreening/
2011 (24 Settembre) – 2013 (24 Settembre)	Progetto europeo Alcotra Italia-Francia 2007-2013 “INTERALPES. Transalpine Intermodal Transport” , per il Comitato Promotore Transpadana (Partner). Partners: CAFI Conférence des Alpes Franco-Italiennes, Confindustria Piedmont, Transpadana, Comité pour la Transalpine, MEDEF Rhône-Alpes. Ruolo: sviluppo di WP relativi allo sviluppo dell'intermodalità nel territorio transfrontaliero italo-francese in termini di mobilità sostenibile. www.interalpes.eu

2010 - 2012	Ricerca “Linee guida per i paesaggi industriali della Sardegna”, 2010-2012 (scientific resp. Prof. Claudia Cassatella), Contratto di collaborazione n. 184/2011 tra il Politecnico di Torino e la Regione Autonoma della Sardegna. Ruolo: indagine di base sulla geografia dei paesaggi produttivi della Sardegna; analisi sceniche di paesaggi industriali; collaborazione nella definizione di linee guida generali per paesaggi produttivi; proposte metodologiche e pratiche di progettazione su casi di studio specifici.
2010	Ricerca “Linee strategiche per lo sviluppo socio-economico del sistema di aree protette del fiume Po” (2010), Contratto (n. 453/2010) tra il Politecnico di Torino (DITER) e l'Ente Parco Naturale della Collina Torinese (resp. Scientifico Prof. Attilia Peano). Ruolo: collaborazione nella preparazione del Piano Sociale ed Economico del Parco (PSE); individuazione di interventi strategici non esclusivamente ambientali ma anche di valorizzazione delle risorse per lo sviluppo socio-economico, ambientale e paesaggistico; preparazione del dossier preliminare del Piano Sociale Economico pluriennale del sistema delle aree protette della catena del Po, Torino, e della Collina Torinese.
2009 (15 Aprile) – 2010 (14 Ottobre)	PRIN 2007 Programma di ricerca di interesse nazionale “Fare paesaggio. Dalla pianificazione di area vasta all’operatività locale”, (Politecnico di Torino, resp. prof. Attilia Peano). Ruolo: ricerca sullo stato della pianificazione paesaggistica in Piemonte e indagine diretta di un caso di studio (Monforte d'Alba, CN) al fine di delineare le procedure per il trasferimento delle strategie pianificate definite su scala regionale alla pianificazione urbana locale, per il controllo del paesaggio trasformazioni.
2008 - 2009	Ricerca “Landscape Indicators. Assessing and Monitoring the Landscape Quality” 2008-2009 (Politecnico di Torino, Fondazione CRT and Regione Piemonte; resp. prof. Attilia Peano). Ruolo: attività di ricerca sul tema degli indicatori di valutazione del paesaggio su scala regionale e locale del progetto: stesura di indicatori specifici per il paesaggio scenico e esempi di applicazione e revisione dello stato degli Osservatori del paesaggio in Italia e in Europa.
2008 (14 Aprile) – 2008 (13 Ottobre)	Elaborazione del Piano Paesaggistico Regionale del Piemonte, (resp. Prof. Roberto Gambino). Ruolo: ricerca e elaborazione della mappatura GIS per l'identificazione di componenti del paesaggio (punti panoramici, fulcri visivi dell'ambiente costruito e dell'ambiente naturale, percorsi panoramici, deduzioni visive, fondali del paesaggio) e classificazione degli obiettivi generali e specifici del paesaggio (catalogazione del aree paesaggistiche incluse nel piano).

CONFERENZE E SEMINARI

	COME RELATORE INVITATO:
2019 (6 Apr)	“Piazze e centri storici tra antichità e innovazione”, Connections Festival, Istituto Alfieri-Carrù and Il Caffè Torinese. Torino.
2018 (31 Ott)	“Paesaggi interni: governare le fragilità”, presso Università della Calabria (Dipartimento di Ingegneria per l’ambiente e il territorio e ingegneria chimica), Cosenza. Tavola Rotonda.
2018 (12 Sett)	“Biodiversity, Ecological Networks and Landscape”, SUNLIFE LIFE project final conference presso Palazzo Cesaroni, Perugia.
2018 (5-8 Sett)	“Environmental and Territorial Modelling for Planning and Design”, Viterbo, 10 th International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning, INPUT2018. Coordinamento della sessione n. 7 “Big data and data mining”.

- 2017 (21 Lug) **“The Status of Urban and Landscape Planning in Italy”**, presso il Politecnico di Torino (DIST), IITED School of Heritage Management, International Workshop on Urbanization and Cultural Landscape.
- 2016 (1 Dic) **“Dare senso al paesaggio”**, presso il Politecnico di Torino, moderatore durante la presentazione del libro omonimo di Luca Vargiu.
- 2016 (25 Ott) **“Ontologies for Urban Planning: the OnToMap project”**, presso il Politecnico di Torino (DIATI), Workshop on Interoperability and Semantic Technologies for Spatial Data Management. Meeting with prof. Robert Laurini (Emeritus Professor INSA Lyon).
- 2014 (14 Nov) **“Objectives and Strategies for the Local Landscape”**, presso il Palazzo La Marmora, Biella, 2nd CIVILSCAPE Alpine Landscape Forum.
- 2013 (12-13 Apr) **“Sistemi informativi geografici per la valutazione dell’impatto scenico dei paesaggi industriali. Metodi e prospettive”**, AIIG Conferenza Nazionale, presso l’Università “La Sapienza”, Roma.
- 2013 (18 Mar) **“L’approccio della ricerca applicato a casi di studio”**, Conferenza “Progettare i paesaggi industriali in Sardegna. Strumenti per la qualità insediativa ed ambientale”, Università di Cagliari.
- 2012 (6-8 Dic) **“Il Piano Paesaggistico Regionale della Regione Sardegna”**, Tavola rotonda “(In)torno alla terra”, Novi Ligure.
- 2010 (10 Dic) **“Analisi della sensibilità visiva del paesaggio. Applicazione di un metodo quantitativo a supporto delle decisioni in campo urbanistico”**. GIS-Day (ESRI and National Geographic Society), Conferenza “I GIS nella didattica e nella ricerca” presso il Politecnico di Torino.
- COME RELATORE:**
- 2019 (17 Sett) **“Implementation of Ecological Networks in Local Planning: Operational Measures”**, XL AISRE (Associazione Italiana di Scienze Regionali) Conferenza Nazionale “Beyond the crises: Renewal, Reconstruction and Local Development”, L’Aquila.
- 2019 (12-13 Sett) **“Improving the Walkability for Next-Generation Cities and Territories, through the reuse of available data and raster analyses”**, XXIV International Conference on Living and Walking in Cities (LWC) “Pedestrians, Urban Spaces and Health”, Brescia.
- 2019 (9-13 Lug) **“Landscape and Ecological Networks in Urban Planning: Technical Standards for Implementation”**, AESOP2019 Annual Conference “Planning for Transition”, IUAV, Venezia.
- 2019 (22 Feb) **“Valutazione della Walkability nella Città di Torino: confronto tra metodologie, soluzioni e algoritmi”**. FOSS4G-IT 2019 Conferenza sui Free and Open Software and Spatial Data (supportata da GFOSS.it, Wikimedia Italia, QGIS). Padova, Orto Botanico.
- 2018 (27-29 Nov) **“Walkability della città: analisi raster per supportarne la progettazione e il suo incremento”**. XXII ASITA Conferenza Nazionale. Bolzano
- 2017 (7 Dic) **“Landscape Planning at the Local Level”**, Presentazione del libro (La Riccia L., Springer 2017) presso il Politecnico di Torino, DIST Lunch Seminar.
- 2015 (18 Dic) **“Urbanistica e reti ecologiche per lo sviluppo urbano e territoriale”**, IX INU (Istituto Nazionale di Urbanistica) Giornata di Studi “Infrastrutture blu e verdi, reti virtuali, culturali e sociali”. Università “Federico II”, Napoli.

2013 (7-16 Sett)	“Changing European Landscapes: Landscape Ecology, Local to Global” , IALE (International Association of Landscape Ecology) European Congress and Ph.D. Course. Manchester (UK).
2013 (9-10 Mag)	“Dalla rappresentazione alle rappresentazioni di paesaggi e territori” , XVI SIU (Società Italiana degli Urbanisti) Conferenza Nazionale. Università “Federico II”, Napoli.
2013 (9-10 Mag)	“I paesaggi delle industrie: un approccio per problemi” , XVI SIU (Società Italiana degli Urbanisti) Conferenza Nazionale. Università “Federico II”, Napoli.
2012 (20-21 Apr)	“Culture of the Landscape and new sustainability perspectives in local planning practices” , AIIG (Associazione Italiana Insegnanti di Geografia) Conferenza Nazionale. Politecnico di Torino.
2011 (10 Nov)	“Participation in landscape planning: the cases of the Tuscany Region and the Flemish Region. Theory and governance aspects compared” , UNISCAPE Round Table, Firenze.
2011 (20 Ott)	“Centri storici e ‘altra’ città. Un sistema integrato o universi separati?” , Conference sul futuro della città di Savigliano (CN).
2011 (24-26 Mar)	“Lo sguardo sulla città. Regole del piano locale alla prova della forma del paesaggio urbano” , XV SIU (Società Italiana degli Urbanisti) Conferenza Nazionale. Politecnico di Torino.
2011 (24-26 Mar)	“Fotografia e indicatori del paesaggio. Lo spazio dell’abitare” , XIV SIU (Società Italiana degli Urbanisti) Conferenza Nazionale. Politecnico di Torino.

PREMI E RICONOSCIMENTI

2019 (Feb)	Progetto europeo Erasmus+ “S.T.R.E.E.T. Sustainable Transport Education for Environment and Tourism” (condotto tra il 2015 e il 2018, Proj. N. 2015 - 1 - IT01 - KA202 - 004761 at the Transpadana Promoting Committee), è stato scelto dall'agenzia Erasmus + come "buona prassi di partenariato strategico" e riferimento per i prossimi progetti europei del programma. http://www.erasmusplus.it/storie/s-t-r-e-e-t-una-buona-prassi-di-partenariato-strategico/?fbclid=IwAR0vIm_RpNgbFjEnAog8ujxHmiid5ReiMsGNK8-1MEwDdZs7nEtDil_Vkl
2015 (Ott)	“Agritecture & Landscape” Award (promoted by CNAPPC, Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori, Rivista "Paysage", EXPO Milano 2015). Menzione speciale per il progetto europeo Erasmus Intensive Programme "Citygreening. How Town Planning Can Integrate Urban Agriculture" (resp. prof. Giuseppe Cinà). http://www.paysage.it/agritecture_landscape/index.php?page=esiti_award

MEMBERSHIPS, AFFILIAZIONI AND COMITATI EDITORIALI

2019 (dal)	Mentore scientifico per la Challenge “People Flowing” presso il Politecnico di Torino. Attività di mentoring sul tema “Walkability of the City” (Partners: Hitachi, Mouser Electronics, Laboratorio CLIK Polito).
2017 (dal)	Iscritto come Pianificatore Territoriale (A) all’Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori della Provincia di Torino. Matricola n. 9859. Nell’Ordine sono membro di due Focus Group: “Paesaggio e VAS” e “Governo del Territorio”. https://www.oato.it/

2017 (dal)	Socio aderente dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU), Sezione Piemonte e Valle d'Aosta. Componente, insieme a Silvia Saccomani, del Comitato editoriale della rivista "Urbanistica Informazioni" (ISSN: 2239-4222). All'interno dell'INU è anche membro della Community nazionale sul tema "Paesaggio e biodiversità". www.inu.it
2015 (dal)	Membro dei Reviewers of the "Universal Journal of Geoscience" (ISSN: 2331-9615), Horizon Research Publishing, 506 N GARFIELD AVE #210, ALHAMBRA CA 91801 - USA. http://www.hrpub.org/journals/jour_info.php?id=39
2011 (dal)	Iscritto all'elenco degli studiosi ed esperti del Politecnico di Torino abilitati a svolgere attività didattiche e di insegnamento integrativo (idonee per incarichi di insegnamento sia come professore sia come collaboratore / tutor) sui settori scientifico-disciplinari ICAR / 20 e ICAR / 21. http://www.polito.it/
2011 (dal)	Membro degli Young Researchers Working Group di UNISCAPE (European Network of Universities for the Implementation of the European Landscape Convention. http://atlas.uniscape.eu/
2008 (dal)	Membro del CED PPN, European Documentation Centre on Natural Park Planning and Landscape , Politecnico di Torino. http://www.cedppn.polito.it

CAPACITÀ TECNICHE E LINGUISTICHE

Lingue	<ul style="list-style-type: none"> • Inglese: B2 (IELTS) • Francese: B1
Capacità professionali	<ul style="list-style-type: none"> • Pianificazione regionale, urbana e ambientale • Pianificazione paesaggistica • Pianificazione delle aree protette e dei parchi • Valutazione ambientale e paesaggistica (VIA, VAS) • Geografia regionale e urbana • Sistemi di informazione geografica (GIS-Science) • Scripting e programmazione Python QGIS • Preparazione, scrittura, gestione di progetti europei finanziati dall'UE
ICT	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint, Access, Outlook) • Adobe Photoshop, InDesign, Illustrator, Dreamweaver • Autodesk AutoCAD • Professional photography • Apple Final Cut Pro (video editing). • Web Sites (Joomla, Wordpress) e Social Media management • Advanced skills in GIS (ESRI ArcGIS e Quantum GIS, WebGIS, PGIS, Geographic DBs).

PUBBLICAZIONI

TITOLO	AUTORI	CURATORI ED EDITORI	DATA E LUOGO DI PUBBLICAZIONE
"GeCoLan: a Constraint Language for Reasoning about Ecological Networks in the Semantic Web"	Torta, G.; Ardissono, L.; Corona, M.; La Riccia, L.; Savoca, A.; Voghera, A.	(chapter in book) In: Fred A. et al. (eds) "Knowledge Discovery, Knowledge Engineering and Knowledge Management". IC3K 2017. Communications in Computer and Information Science, vol. 976. Springer Nature. DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-030-15640-4_14 . ISBN (print): 978-3-030-15639-8. ISBN (online): 978-3-030-15640-4. pp: 268-293	2019, Cham, Switzerland
"Spatial Planning in the Big Data Revolution"	Voghera, A.; La Riccia, L. (eds.)	(edited book) IGI Global. ISBN13:9781522579274 ISBN10:1522579273 EISBN13:9781522579281 DOI: 10.4018/978-1-5225-7927-4 pp totali: 359	2019, Hershey PA, USA
"Preface. Making Operational Smartness and Resilience in Cities and Territories. Big data in Spatial Planning"	Voghera, A.; La Riccia, L.	(chapter in book) In: Voghera, A.; La Riccia, L. (eds.), "Spatial Planning in the Big Data Revolution". IGI Global. ISBN13:9781522579274 ISBN10:1522579273 EISBN13:9781522579281 DOI: 10.4018/978-1-5225-7927-4 pp: 16-30	2019, Hershey PA, USA
"Introduction. The Reasons of the Research"	Voghera, A.; La Riccia, L.	(chapter in book) In: Voghera, A.; La Riccia, L. (eds.), "Spatial Planning in the Big Data Revolution". IGI Global. ISBN13:9781522579274 ISBN10:1522579273 EISBN13:9781522579281 DOI: 10.4018/978-1-5225-7927-4 pp: 32-34	2019, Hershey PA, USA
"Conclusion. Lesson Learned, Towards a Plan for Next-generation Cities"	Voghera, A.; La Riccia, L.	(chapter in book) In: Voghera, A.; La Riccia, L. (eds.), "Spatial Planning in the Big Data Revolution". IGI Global. ISBN13:9781522579274 ISBN10:1522579273 EISBN13:9781522579281 DOI: 10.4018/978-1-5225-7927-4 pp: 304-309	2019, Hershey PA, USA
"Semantic Spatial Representation and Collaborative Mapping in Urban and Regional Planning: The OnToMap Community Project"	Voghera, A.; La Riccia, L.	(chapter in book) In: Voghera, A.; La Riccia, L. (eds.), "Spatial Planning in the Big Data Revolution". IGI Global. ISBN13:9781522579274 ISBN10:1522579273 EISBN13:9781522579281 DOI: 10.4018/978-1-5225-7927-4.ch009 pp: 194-220	2019, Hershey PA, USA

"The Walkability of the Cities: Improving It Through the Reuse of Available Data and Raster Analyses"	La Riccia, L.; Cittadino, A.; Fiermonte, F.; Garnero, G.; Guerreschi, P.; Vico, F.	(chapter in book) In: Voghera, A.; La Riccia, L. (eds.), "Spatial Planning in the Big Data Revolution". IGI Global. ISBN13:9781522579274 ISBN10:1522579273 EISBN13:9781522579281 DOI: 10.4018/978-1-5225-7927-4.ch009 pp: 113-137	2019, Hershey PA, USA
"Sharing Semantic Territorial Interpretation: The Contribution of OnToMap Project to Spatial Planning"	Voghera, A.; La Riccia, L.	(chapter in book) In: Nunes Silva, C. (ed.), "New Approaches, Methods, and Tools in Urban E-Planning". IGI Global. ISBN13: 9781522559993 ISBN10: 152255999X EISBN13: 9781522560005 DOI: 10.4018/978-1-5225-5999-3.ch006 pp: 165-190	2018, Hershey PA, USA
"La riforma del sistema portuale: un'occasione per il Nord-Ovest"	La Riccia, L.	(journal article) In: <i>Urbanistica Informazioni</i> , Vol. 278-279, INU Edizioni ISSN: 0392-5005 pp: 28-28	2018, Roma
"Walkability della città: analisi raster per supportarne la progettazione e il suo incremento"	Chiantera, G.; Cittadino, A.; Del Carlo, G.; Fiermonte, F.; Garnero, G.; Guerreschi, P.; La Riccia, L.; Pirrello, G.; Vico, F.	(chapter in book) In: Aa. Vv., Atti della Conferenza Nazionale ASITA (Federazione Italiana delle Associazioni Scientifiche per le Informazioni Territoriali ed Ambientali), Bolzano, 27-29 Novembre 2018. ISBN 978-88-941232-1-0 pp: 321-328	2018, Bolzano
"Rappresentare il territorio attraverso il collaborative mapping. Il progetto OnToMap"	Voghera, A.; Ardissono, L.; La Riccia, L.; Lucenteforte, M.; Savoca A.	(chapter in book) In: Angelucci F. (ed.) "Smartness e Healthiness per la transizione verso la resilienza. Orizzonti di ricerca interdisciplinare sulla città e il territorio", Franco Angeli ISBN: 9788891760876 pp: 255-268	2018, Milano
"Teamwork and problem solving"	La Riccia, L.	(chapter in book) In: Aa.Vv. ""The S.T.R.E.E.T. Toolbox", Graphot Editrice ISBN: 978-88-99781-40-8 pp: 166-175	2018, Torino
"Communication abilities, marketing skills, social networks"	La Riccia, L.	(chapter in book) In: Aa.Vv. ""The S.T.R.E.E.T. Toolbox", Graphot Editrice ISBN: 978-88-99781-40-8 pp: 154-166	2018, Torino
"Training and Education courses for develop Mobility Manager's skills"	La Riccia, L.	(chapter in book) In: Aa.Vv. ""The S.T.R.E.E.T. Toolbox", Graphot Editrice ISBN: 978-88-99781-40-8 pp: 44-46	2018, Torino
"The Mobility Manager's Resources"	La Riccia, L.	(chapter in book) In: Aa.Vv. ""The S.T.R.E.E.T. Toolbox", Graphot Editrice ISBN: 978-88-99781-40-8 pp: 42-44	2018, Torino
"The Mobility Management framework context"	La Riccia, L.	(chapter in book) In: Aa.Vv. ""The S.T.R.E.E.T. Toolbox", Graphot Editrice ISBN: 978-88-99781-40-8 pp: 21-37	2018, Torino
"Annex 1 – Dissemination Actions"	La Riccia, L.	(chapter in book) In: Aa.Vv. ""The S.T.R.E.E.T. Toolbox", Graphot Editrice ISBN: 978-88-99781-40-8 pp: 253-276	2018, Torino

"Ontological Representation of Constraints for Geographical Reasoning"	Torta, G.; Ardissono, L.; Corona, M.; La Riccia, L.; Voghera, A.	(chapter in book) In: Proceedings of IC3K 2018 - 10th Int. Joint Conf. on Knowledge Discovery, Knowledge Engineering and Knowledge Management. INSTICC DOI: 10.5220/0006960901360147 ISBN: 978-989-758-330-8 pp: 136-147	2018, (Spagna)	Siviglia
"Ecological Networks in Urban Planning: Between Theoretical Approaches and Operational Measures"	Voghera, A.; La Riccia, L.	(chapter in book) In: Calabrò F., Della Spina L., Bevilacqua C. (eds.), "New Metropolitan Perspectives. Local Knowledge and Innovation Dynamics Towards Territory Attractiveness Through the Implementation of Horizon/E2020/Agenda2030" Springer, DOI: 10.1007/978-3-319-92102-0_73 ISBN: 978-3-319-92101-3 ISBN2: 978-3-319-92102-0 pp: 672-680	2018, Switzerland	Cham,
"Landscape Planning at the Local Level"	La Riccia L.	(monography) Springer International Publishing AG, The Urban Book Series ISBN:978-3-319-57366-3 DOI: 10.1007/978-3-319-57367-0 pp totali: 176	2017, (Switzerland)	Cham
"Viaggio in Italia: Piemonte, per una regione 'green'"	La Riccia L., Saccomani S.	(journal article) <i>Urbanistica Informazioni</i> , vol. 272, ISSN: 0392-5005 INU Edizioni pp: 48-52	2017, Roma	
"La Città Metropolitana di Torino"	Saccomani S., Barbieri C.A., Giaimo C., Rolando A., La Riccia L., Fiora G.	(journal article) <i>Urbanistica Dossier</i> , vol. 12, ISSN:2240-0133 INU Edizioni pp: 65-72	2017, Roma	
"Dimensione strategica e dimensione tattica nella pianificazione locale per il paesaggio"	La Riccia L.	(journal article) <i>Urbanistica</i> , n. 157, ISSN: 0042-1022, INU Edizioni pp: 93-99	2017, Roma	
"Representing Ecological Network Specifications with Semantic Web Techniques"	Torta G., Ardissono L., Savoca A., La Riccia L., Voghera A.	(chapter in book) Proceedings of the 9th International Joint Conference on Knowledge Discovery, Knowledge Engineering and Knowledge Management (IC3K 2017), Vol. 2, P. 86 - 97. ISBN: 978-989-758-272-1. DOI:10.5220/0006573500860097 pp: 86-97	2017, Madeira (Portugal)	Funchal,
"OnToMap – Semantic Community Maps for Knowledge Sharing"	Ardissono L., Lucenteforte M., Mauro N., Savoca A., Voghera A., La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings of ACM HyperText and Social Media (HT) Conference, DOI:10.475/1234. pp: 1-2	2017, (Czech Rep.)	Prague
"Semantic Interpretation of Search Queries for Personalization"	Ardissono, L.; Lucenteforte, M.; Mauro, N.; Savoca, A.; Voghera, A.; La Riccia, L.	(chapter in book) Proceedings of the 25th UMAP '17 Conference on User Modeling, Adaptation and Personalization, DOI: 10.1145/3099023.3099030 ISBN: 978-1-4503-5067-9 pp. 2	2017, (Slovakia)	Bratislava
"Reti ecologiche nella pianificazione locale: esperienze nella regione Piemonte"	Voghera A., Negrini G., La Riccia L., Guarini S.	(journal article) <i>Reticula</i> n. 14/2017, ISPRA, ISSN: 2283-9232 pp: 1-9	2017, Roma	
"Lo stato della pianificazione paesaggistica"	Voghera A., La Riccia L.	(chapter in book) In: P. Properzi (a cura di) "Rapporto dal Territorio 2016", INU-Cresme, ISBN: 978-88-7603-153-3 pp: 207-220	2016, Roma	

“La Convenzione Europea del Paesaggio alla prova dell’operatività locale. Sperimentalismi disciplinari e problemi aperti”	Voghera A., La Riccia L.	(journal article) <i>Ri-Vista. Ricerche per la progettazione del paesaggio</i> , vol. 1/16. ISSN: 1724-6768 Firenze University Press DOI: http://dx.doi.org/10.13128/RV-18263 pp: 10-23	2016, Firenze
“Dimensione strategica e dimensione tattica nella pianificazione locale per il paesaggio”	La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings di Urbanpromo “Un nuovo ciclo della pianificazione tra tattica e strategia”, <i>Planum</i> , ISBN: 9788899237059 pp:155-162	2016, Roma
“Paesaggio e reti ecologiche. Verso una nuova visione di sviluppo urbano e territoriale”	Voghera A., La Riccia L.	(journal article) <i>Laborest. Rivista del Laboratorio di Estimo e Valutazioni economico estimative</i> , n. 12/2016, ISSN: 2421-3187 Laruffa Editore pp. 89-93	2016, Reggio Calabria
“Exploration of Cultural Heritage Information via Textual Search Queries”	Ardissono L., Lucenteforte M., Mauro N., Savoca A., Voghera A., La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings <i>Mobile HCI '16</i> , 18th International Conference on Human-Computer Interaction with Mobile Devices and Services Adjunct Proceedings, ISBN: 978-1-4503-4413-5. DOI:10.1145/2957265.2962648 pp. 1-10	2016, Florence
“Production of Spatial Representations through Collaborative Mapping. An experiment”	Voghera A., Crivello R., Ardissono L., Lucenteforte M., Savoca A., La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings INPUT Conference 2016. <i>e-àgorà/e-yopá for the transition toward resilient communities</i> . 9th International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning, ISBN: 978-88-9052-964-1. pp. 356-361	2016, Torino
“Tecniche e metodi per la valutazione e il progetto dei vincoli paesistici percettivi e dell’impatto scenico. 3D-GIS, Viewshed Analysis, Big Data”	Chiesa G., La Riccia L.	(chapter in book) In: R. Pagani, G. Chiesa (a cura di) <i>Urban Data Metodi e strumenti per la città algoritmica</i> , Franco Angeli, ISBN: 9788891742049. pp.169-210	2016, Milano
“Tools and Methods for Evaluating and Designing the Perceived Landscape. 3D-GIS, Viewshed Analysis, Big Data”	Chiesa G., La Riccia L.	(chapter in book) In: R. Pagani, G. Chiesa (eds.) <i>Urban data. Tools and Methods towards the Algorithmic City</i> , Franco Angeli, ISBN: 9788891738646. pp.159-198	2016, Milano
“Urbanistica e reti ecologiche per lo sviluppo urbano e territoriale”	Voghera A., La Riccia L.	(journal article) <i>Urbanistica Informazioni</i> , n. 263 s.i. settembre-ottobre 2015, ISSN: 0392-5005 INU Edizioni pp. 131-135	2015, Roma
“Sistemi informativi geografici per la valutazione dell’impatto scenico dei paesaggi industriali”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Alaimo A., Aru S., Donadelli G., Nebbia F. (a cura di) <i>Geografie di oggi. Metodi e strategie tra ricerca e didattica</i> , Franco Angeli, ISBN: 978-8-891-72443-4. DOI: 10.3280/oa-104 pp. 41-56	2015, Milano
“Nature Conservation in the Urban Landscape Planning”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Gambino R., Peano A. (a cura di) <i>Nature Policies and Landscape Policies: Towards an Alliance</i> , Springer, ISBN: 978-3-319-05410-0. pp. 157-164	2015, Dordrecht (The Netherlands)
“I paesaggi delle industrie: casi studio”	Cinà G., La Riccia L.	(chapter in book) In: Cassatella C., Cinà G., Gambino R. (a cura di) <i>Linee guida per i paesaggi industriali in Sardegna</i> , Rubbettino, ISBN: 978-88-498-4348-4 pp. 149-160	2014, Soveria Mannelli

“Metodi per l’inserimento nel paesaggio scenico”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Cassatella C., Cinà G., Gambino R. (a cura di) <i>Linee guida per i paesaggi industriali in Sardegna</i> , Rubbettino, ISBN: 978-88-498-4348-4 pp. 51-53	2014, Soveria Mannelli
“Centro storico, ‘altra’ città e paesaggio: un sistema integrato o universi separati?”	Peano A., La Riccia L.	(chapter in book) In: Iacomoni A. (a cura di) <i>Questioni sul recupero della città storica</i> , Aracne Editrice, ISBN: 978-88-548-7066-6 pp. 123-134	2014, Roma
“Studiare il territorio. Esperienze di ricerca nel dottorato in Pianificazione territoriale del Politecnico di Torino”	Guerra S., La Riccia L., Pettenati G. (a cura di)	(edited book) Franco Angeli, ISBN: 978-88-917-0580-8 Pagine totali: 169	2014, Milano
“Centri storici inseparabili dal loro paesaggio”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Guerra S., La Riccia L., Pettenati G. (a cura di) “Studiare il territorio. Esperienze di ricerca nel dottorato in Pianificazione territoriale del Politecnico di Torino”, Franco Angeli, ISBN: 978-88-917-0580-8 pp. 91-100	2014, Milano
“I paesaggi delle industrie: un approccio per problemi”	Cassatella C., Guarini S., La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings della Conferenza Nazionale Società Italiana degli Urbanisti 2013, <i>Urbanistica per una diversa crescita. Aporie dello sviluppo, uscita dalla crisi e progetto del territorio contemporaneo</i> , Planum, ISSN: 1723-0993. pp.1-8	2013, Roma
“Dalla rappresentazione alle rappresentazioni di paesaggi e territori”	Chiesa G., La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings della Conferenza Nazionale Società Italiana degli Urbanisti 2013, <i>Urbanistica per una diversa crescita. Aporie dello sviluppo, uscita dalla crisi e progetto del territorio contemporaneo</i> , Planum, ISSN: 1723-0993. pp. 1-6	2013, Roma
“Sostenibilità ambientale e ritorno al paesaggio nell’urbanistica”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Donadelli G., Di Somma A. (a cura di) <i>Le nuove geografie. Sguardi e prospettive per descrivere il cambiamento</i> , Valmar editore, ISBN: 978-88-97987-00-0. pp. 131-141	2013, Roma
“Cultura del paesaggio e nuove prospettive di sostenibilità nella pianificazione locale”	La Riccia L.	(journal article) <i>Ambiente, Società, Territorio</i> , vol. 5/2013 ISSN: 1824-114X pp. 37-40	2013, Roma
“Conferenza. Immagini”	Baglione V., La Riccia L.	(chapter in book) In: Bello E., Stasi B., Vitale Brovarone E. (a cura di) <i>Abitare l’Italia. Territori, economie, diseguaglianze</i> , Franco Angeli, ISBN: 9788820400842 pp. 106-113	2012, Milano
“Attualità del paesaggio nella pianificazione urbanistica locale”	La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings della Conferenza Nazionale Società Italiana degli Urbanisti 2012 “L’urbanistica che cambia. Rischi e valori”, Planum, ISSN: 1723-0993 pp. 1-5	2012, Roma

“Analisi della visibilità. Un caso studio”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Volpiano M. (a cura di) <i>Territorio storico e paesaggio. Metodologie di analisi e interpretazione</i> , L'Artistica Editrice, ISBN: 9788873202585 pp. 66-69	2012, Savigliano
“Il programma di gestione dell’assetto scenico di Londra”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Cassatella C., Bagliani F. (a cura di) <i>Paesaggio e Bellezza. Enjoy the Landscape</i> , Celid, ISBN: 978-88-7661-955-7. pp. 115-120	2012, Torino
“Battaglie civili e partecipazione dei cittadini. Scenic America contro l’inquinamento visivo”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Cassatella C., Bagliani F. (a cura di) <i>Paesaggio e Bellezza. Enjoy the Landscape</i> , Celid, ISBN: 978-88-7661-955-7. pp. 126-127	2012, Torino
“Skyline, edifici alti e fondali”	Cassatella C., La Riccia L.	(chapter in book) In: Cassatella C., Bagliani F. (a cura di) <i>Paesaggio e Bellezza. Enjoy the Landscape</i> , Celid, ISBN: 978-88-7661-955-7. pp. 121-125	2012, Torino
“Paesaggio e pianificazione locale”	La Riccia L.	Ph.D Thesis XXIV ciclo, Politecnico di Torino	2012, Torino
“Lo sguardo sulla città. Regole del piano locale alla prova della forma del paesaggio urbano”	La Riccia L.	(chapter in book) <i>Abitare l'Italia. Territori, Economie, Diseguaglianze. Raccolta dei Proposal</i> , ISBN: 9788882020385 pp. 1-7	2011, Torino
“Lo sguardo sulla città. Regole del piano locale alla prova della forma del paesaggio urbano”	La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings della Conferenza Nazionale Società Italiana degli Urbanisti 2011, <i>Abitare l'Italia. Territori, Economie, Diseguaglianze</i> . Planum, ISSN:1723-0993 pp. 1-7	2011, Roma
“Fotografia e indicatori del paesaggio. Lo spazio dell’abitare”	Chiesa G., La Riccia L.	(chapter in book) <i>Abitare l'Italia. Territori, Economie, Diseguaglianze. Raccolta dei Proposal</i> , ISBN: 9788882020385 pp. 1-11	2011, Torino
“Fotografia e indicatori del paesaggio. Lo spazio dell’abitare”	Chiesa G., La Riccia L.	(chapter in book) Proceedings della Conferenza Nazionale Società Italiana degli Urbanisti 2011, <i>Abitare l'Italia. Territori, Economie, Diseguaglianze</i> . Planum, ISSN:1723-0993 pp. 1-11	2011, Roma
“La caratterizzazione e la valutazione del paesaggio”	La Riccia L., Seardo B.M.	(chapter in book) In: Peano A. (a cura di) <i>Fare paesaggio: dalla pianificazione di area vasta all’operatività locale</i> , Alinea, ISBN: 9788860556127 pp.233-238	2011, Firenze
“Il ruolo paesaggistico del territorio di Monforte”	La Riccia L., Seardo B.M.	(chapter in book) In: Peano A. (a cura di) <i>Fare paesaggio: dalla pianificazione di area vasta all’operatività locale</i> , Alinea, ISBN: 9788860556127 pp. 195-205	2011, Firenze
“La cultura del paesaggio in piani urbanistici italiani”	La Riccia L.	(chapter in book) In: Peano A. (a cura di) <i>Scenari di paesaggio a livello locale</i> , Celid, ISBN: 9788876619144 pp. 9-16	2011, Torino
“Grandi riferimenti visivi”	La Riccia L.	(journal article) <i>TAO Transmitting Architecture Organ</i> , vol. 7, ISSN: 2038-0860 p. 30	2010, Torino

“Contro l’inquinamento visivo” La Riccia L.

(journal article)
TAO Transmitting Architecture Organ, vol. 7,
ISSN: 2038-0860
p. 31

2010, Torino

“La pianificazione paesaggistica in Piemonte. Approfondimenti” La Riccia L.

(journal article)
Ri-Vista. Ricerche per la progettazione del paesaggio, Vol. 13. ISSN: 1724-6768
pp. 107-112

2010, Firenze