






INFORMAZIONI PERSONALI

Carolina GIAIMO



-  Torino - Italia
-  0039 11 090 7472 
-  carolina.giaimo@polito.it | giaimocarolina19@gmail.com
-  [http://www.dist.polito.it/personale/scheda/\(nominativo\)/carolina.giaimo](http://www.dist.polito.it/personale/scheda/(nominativo)/carolina.giaimo)

Sesso F | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

- Professore Associato, Legge 240/10 - ICAR/21 – URBANISTICA
- Architetto, PhD in Pianificazione territoriale.
- Membro effettivo del Collegio di Pianificazione e Progettazione del Politecnico di Torino.
- Responsabile dei Tirocini formativi e di orientamento del Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Paesaggistico-Ambientale – Politecnico di Torino.
- Tutor accademico di Tirocini curricolari e post-curricolari.
- Membro del Consiglio Direttivo e della Giunta Esecutiva dell'INU-Istituto Nazionale di Urbanistica.
- Membro del CdA di Urbit – Urbanistica italiana Srl
- Vicepresidente della Sezione INU Piemonte e Valle 'Aosta.
- Responsabile nazionale della Community INU "Ricerche e sperimentazioni nuovi standard".
- Direttore scientifico della rivista Urbanistica informazioni (Rivista scientifica, Anvur).
- Membro del Comitato di redazione della rivista *Urbanistica* (Classe A, Anvur).
- Componente del Tavolo Scientifico multidisciplinare presieduto e con il coordinamento scientifico di ITER – Progetto Scuola centro civico (da novembre).
- Membro del Gruppo di lavoro del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti per esaminare la fattibilità e formulare i possibili contenuti di un aggiornamento del DI 1444 del 1968 in materia di standard edilizi e urbanistici, in qualità di Esperto (2018-2019)

TITOLI ACCADEMICI E PROFESSIONALI

-
- 30/11/2019 - presente Professore Associato Legge 240/10 - ICAR/21 - URBANISTICA**
Politecnico di Torino – DIST, Dipartimento di Scienze Progetto e Politiche del Territorio
 - 30/11/2016 - 29/11/2019 Ricercatore a tempo determinato Legge 240/10 art.24-B - ICAR/21 - URBANISTICA**
Politecnico di Torino – DIST, Dipartimento di Scienze Progetto e Politiche del Territorio
 - 01/04/2015 – 31/03/2017 Titolare di Assegno di ricerca post doc (24 mesi) ex art. 22 L. 240/2010**
(interrotto 29/11/2016, per esiti Concorso RTD-B)
Politecnico di Torino – DIST, Dipartimento di Scienze Progetto e Politiche del Territorio
 - Miur 2012-2013 Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di II fascia. Settore concorsuale 08/F1 Pianificazione e Progettazione Urbanistica e Territoriale**
Validità 3.2.2014 – 3.2.2020
 - 1998-99 Borsa di studio post-dottorato ex L. 398/89 – 2° anno**
DR n.372 del Politecnico di Torino - 13/05/1998
 - 1997-98 Borsa di studio post-dottorato ex L. 398/89 – 1° anno**
DR n.302 del Politecnico di Torino - 18/03/1997
 - 1993-1996 Dottorato di ricerca in Pianificazione territoriale**
IUAV – Istituto Universitario di Architettura di Venezia
Sedi consorziate: Politecnico di Torino e Politecnico di Milano

Titolo conseguito il 23 ottobre 1996

Miur - I° Sessione 1992 Abilitazione all'esercizio della Professione di Architetto

Settembre 1993 Iscrizione Ordine degli Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori della Provincia di Torino

a.a. 1985-1991 Laurea in Architettura – Indirizzo Urbanistico

Titolo conseguito il 22 febbraio 1992

Votazione: 110/110 con Lode

a.a. 1990-91 Master Europeo in Pianificazione Territoriale e Mercato Immobiliare

Titolo conseguito: Attestato di frequenza in qualità di borsista COMETT

PRINCIPALE ATTIVITÀ IN CAMPO ACCADEMICO

Attività didattica

30-11-2019 - presente	Professore Associato ex Legge 240/10 art.24-B - ICAR/21 – URBANISTICA Svolge attività didattica nel Corso di Laurea Magistrale in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Paesaggistico-Ambientale, Politecnico di Torino (Docete coordinatore dell'Atelier Pianificare la città/titolare del modulo Pianificazione locale; titolare del Corso Profili istituzionali e normativi della pianificazione).
30.11.2016 – 29-11-2019.	Ricercatore a tempo determinato ex Legge 240/10 art.24-B - ICAR/21 – URBANISTICA Svolge attività didattica nel Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Paesaggistico-Ambientale, Politecnico di Torino.
a.a. 2000-01 – a.a. 2015-16	Docente a contratto di Urbanistica (Icar 21) presso il Politecnico di Torino, Facoltà di Architettura I e II, DiTer/Dist
marzo 2018	Docente nel Master in Città e territorio: strategie e strumenti innovativi per la protezione dai rischi dei territori in crisi sul tema “i nuovi standard per il progetto urbanistico”. Lezione (2 ore).
2018	Docente nel Master in Ingegneria Forense e Vicecoordinatore del Corso 13: “Criticità urbanistiche ed edilizie”, Corso: “Procedimenti valutativi integrati delle pianificazioni e programmazioni e profili normativi, differenze fra VAS e VIA”. Lezioni (4 ore)
2001	Docente nel Master in Pianificazione Territoriale e Mercato Immobiliare, COREP – Politecnico di Torino, Corso:Il sistema di pianificazione del territorio e della città: i poteri e gli strumenti tecnici”. Lezioni (2 ore) ed Esercitazioni (6 ore)
2000	Docente nel Master in Pianificazione Territoriale e Mercato Immobiliare, COREP – Politecnico di Torino, Corso: C 5 “Il sistema di pianificazione del territorio e della città e gli strumenti tecnici”. Esercitazioni (4 ore).

Attività di ricerca nazionale e internazionale

Ottobre 2020 – settembre 2022	Ricerca biennale “Post Un-lock from Territorial Vulnerabilities to Local Resilience”
Tipo di incarico	Responsabile “Task 3.3 Valutazione comparativa di modelli sistemici per la valutazione di possibili cross-impact generati dall’implementazione di più azioni del gruppo di ricerca”
Committente	DIST-Politecnico di Torino
Settembre 2020 – giugno 2021	“A scuola di spazio pubblico”

	Progetto promosso da Associazione Biennale Spazio Pubblico, in collaborazione con INU Piemonte e VdA, con l'Adesione di ITER (Istituzione Torinese per una Educazione Responsabile), Cofinanziato da Compagnia San Paolo, Torino
Tipo di incarico	Responsabile scientifico
Committente	Associazione Biennale Spazio Pubblico
Novembre 2018 – Ottobre 2021	Accordo di collaborazione tra la Città di Torino e Politecnico di Torino - DIST Programma triennale di ricerca scientifica “STUDI E RICERCHE ATTINENTI LE ATTIVITÀ DI INDAGINE PROPEDEUTICHE ALLA REVISIONE GENERALE DEL PRG”
Tipo di incarico	Responsabile scientifico (da novembre 2019); Referente da dicembre 2018
Committente	Città di Torino
Febbraio 2018 – gennaio 2020	Ricerca biennale “Eco-welfare e governance intercomunale. Il suolo come infrastruttura per la rigenerazione dei territori”
Tipo di incarico	Responsabile della ricerca
Committente	DIST-Politecnico di Torino
Settembre 2020 – gennaio 2021	Progetto TOP Metro - Corona Verde
Tipo di incarico	Coordinamento della Pillola formativa “A2: Usi e consumo di suolo” e Lezione “Tutela e buon uso del suolo: la rigenerazione urbana” nel Corso di formazione online <i>Transizione Sostenibile. Le nuove prospettive del periurbano</i>
Committente	Ires Piemonte
Febbraio 2018 – gennaio 2020	Ricerca biennale “Valutazioni spaziali integrate per l’urban management”
Tipo di incarico	Membro del gruppo di ricerca
Committente	DIST-Politecnico di Torino
aprile 2015 – marzo 2017	Programma di ricerca europeo LIFE+ Environment Policy and Governance project application: “LIFE+ SAM4CP – Soil Administration Models 4 Community Profit” . Attività incentrata sul rapporto fra valori ecosistemi del suolo e pianificazione urbanistica, in particolare sull’azione B6 “Consensus building per la riduzione del consumo di suolo e copianificazione di Prg tesi alla riduzione del consumo di suolo”
Tipo di incarico	Assegnista di ricerca (24 mesi)
Committente	DIST - Politecnico di Torino
maggio 2006-luglio 2008	Ricerca di Interesse Nazionale a cofinanziamento MIUR - Min. Infrastrutture “Pensare la città contemporanea. Pianificazione e gestione delle grandi città italiane. Una riflessione sul governo urbano dopo dieci anni di sperimentazione innovativa. Le nuove prospettive” . Unità Operativa del Politecnico di Torino: “Torino ad una svolta: pianificare la competitività
Tipo di incarico	Ricercatore in qualità di Consulente a contratto
Committente	Dipartimento Interateneo Territorio del Politecnico e Università di Torino
aprile 2004-luglio 2005	Studio per la localizzazione del nuovo Ospedale del Canavese . (Committente Asl 9 Piemonte). Gruppo di lavoro <i>Indirizzi della programmazione e pianificazione locale e d’area vasta per l’assetto e lo sviluppo del territorio, degli enti istituzionali e delle associazioni economiche</i> .
Tipo di incarico	Ricercatore in qualità di Consulente a contratto
Committente	Dipartimento Interateneo Territorio del Politecnico e Università di Torino
Biennio: 1999-2000	Ricerca PRIN “Forme insediative e infrastrutture. Procedure, criteri e metodi per il progetto” . Unità operativa del Politecnico di Torino: “Forme insediative e infrastrutture: le nuove urbanizzazioni lineari della corona alpina e dell’alta pianura in piemonte. Esplorazioni progettuali e proposte per la modificazione.

Tipo di incarico Ricercatore in qualità di Docente a contratto
 Committente Politecnico di Torino

Biennio: 1997-98 **Progetto coordinato CNR “Problemi della città e del territorio e strategie per la loro soluzione nell’ottica della complessità”**. Unità operativa “Aree dismesse: un problema, una risorsa per la riqualificazione della città”.

Tipo di incarico Borsista post-dottorato ex L. 398/89
 Committente Dipartimento Interateneo Territorio del Politecnico e Università di Torino

PRINCIPALE ATTIVITÀ IN CAMPO PROFESSIONALE

2017-2020 **A.P.P. VER. - APPRENDERE PER PRODURRE VERDE**, Programma Transfrontaliero di Cooperazione Territoriale Europea Interreg V-A Italia - Francia (ALCOTRA) 2014-2020, Capofila del Progetto: Città metropolitana di Torino

Tipo di incarico Membro del G.O.V.I. - Gruppo Organizzazioni Verdi Italiane
 Committente Delegato dalla Fondazione Ordine Architetti Torino

2014 – corrente **Incarichi di docenza** presso Ordini degli Architetti PPC delle Province di Torino, Biella, Vercelli, Ancona **nei corsi di Formazione permanente**.

dic. 2014 – nov. 2016 **Piano di monitoraggio e controllo degli impatti ambientali significativi della Variante strutturale n. 3 del Prg di None**, ex art. 18 del Dlgs 156/2006 e smi

Tipo di incarico Consulente incaricato
 Committente Comune di None (To)

marzo 2011 – luglio 2016 **Valutazione Ambientale Strategica della Variante generale del Prg del Comune di Pavarolo**, ex Dlgs 152/2006, Dlgs 4/2008 ed ex Art. 20 Lr 40/1998

Tipo di incarico Progettista incaricato
 Committente Comune di Pavarolo (To)

marzo 2015 – gennaio 2016 **Verifica di assoggettabilità a VAS del Piano Esecutivo Convenzionato dell’area residenziale T5 del Prg di Candiolo (To)**

Tipo di incarico Progettista incaricato
 Committente Committenti privati

marzo 2015 – novembre 2015 **Verifica di assoggettabilità a VAS della Variante parziale n. 6 di adeguamento commerciale** per il recepimento della revisione dei *Criteri commerciali* (Piano commerciale di Candiolo).

Tipo di incarico Progettista incaricato
 Committente Comune di Candiolo (To)

dicembre 2013 – marzo 2014 **Analisi delle morfologie insediative e perimetrazione delle aree dense, libere e di transizione, ex Ptc2 della Provincia di Torino**

Tipo di incarico Consulente incaricato
 Committente Comune di Pavarolo (To)

maggio 2010 – gennaio 2013 **Valutazione di incidenza** (ex DPR 357/1997 e smi ed ex art. 7 Regolamento regionale 16/R del 16.11.2001) **relativa all’ipotesi insediativa di un nuovo Campo da Golf a 9 buche** della Variante strutturale al PRG vigente ex Lr 1/2007.

Tipo di incarico Progettista incaricato
 Committente Comune di Vinovo (To)

dal 2009 al 2011 **Valutazione Ambientale Strategica della Variante strutturale generale al PRG vigente**.

Tipo di incarico Progettista incaricato

Committente	Comune di Virle Piemonte (To)
marzo 2008 – gennaio 2013	Valutazione Ambientale Strategica della Variante strutturale al PRG vigente ex Lr 1/2007.
Tipo di incarico	Progettista incaricato (con Ing. G. Sandrone)
Committente	Comune di Vinovo (To)
gennaio 2002 - marzo 2003	Proposte progettuali di riordino e di qualificazione urbanistico-funzionale e paesistico-ambientale nell'ambito del territorio Eporediese. - Progetto strategico - Approfondimenti sovracomunali del Ptcp
Tipo di incarico	Progettista incaricato,
Committente	Provincia di Torino - Assessorato alla Pianificazione territoriale e tutela del suolo
gennaio 2007 – aprile 2012	Nuovo PRG di Ciriè (TO)
Tipo di incarico	Collaborazione di co-progettazione
Committente	Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri – progettista incaricato
giugno 2005 - 2011	Nuovo PRG di Bra (Cn)
Tipo di incarico	Collaborazione di co-progettazione
Committente	Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri – progettista incaricato (con Studio Mellano Associati e Arch. Giuseppe Carità)
gennaio 2006 – dicembre 2007	Piano particolareggiato dell'area Ac4 - Istituto per la Ricerca e la Cura del Cancro a Candiolo (To)
Tipo di incarico	Collaborazione di co-progettazione
Committente	Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri – progettista incaricato
Descrizione incarico	Piano Particolareggiato dell'Ambito terziario aeroportuale (ATA) - Subambito A-B del Prg di Caselle
2004-2005	Collaborazione di co-progettazione
Committente	Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri – progettista incaricato (con Ing. Andrea Margaria)
gennaio 2000 – dicembre 2004	Nuovo PRG di Cuneo
Tipo di incarico	Collaborazione di co-progettazione
Committente	Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri – progettista incaricato (con Prof. Arch. Giuseppe Campos Venuti, Prof. Arch. Federico Oliva)
Descrizione incarico	Nuovo PRG di Ivrea (To)
Tipo di incarico	Collaborazione di co-progettazione
Committente	Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri – progettista incaricato (con Prof. Arch. Giuseppe Campos Venuti, Prof. Arch. Federico Oliva)
Periodo	dal 2000 al 2005
gennaio 2002 – dicembre 2002	Piano Particolareggiato dell'Ambito ex-Stella del Prg di Cuneo
Tipo di incarico	Collaborazione di co-progettazione
Committente	Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri – progettista incaricato (con Prof. Arch. Giuseppe Campos Venuti, Prof. Arch. Federico Oliva)
Febbraio 2001 – febbraio 2002	Piano Particolareggiato dell'Area Ex Montefibre del Prg di Ivrea
Tipo di incarico	Collaborazione di co-progettazione
Committente	Prof. Arch. Carlo Alberto Barbieri – progettista incaricato (con Prof. Arch. Giuseppe Campos Venuti, Prof. Arch. Federico Oliva)

- febbraio 2001 - gennaio 2007** **Governo dei processi afferenti i programmi complessi:**
 PRUSST - "2010 Plan" (Comuni di Settimo T.se, Borgaro, Torino)
 URBAN "Set and three - flexible setup" (Comuni di Settimo T.se, Borgaro, Leini, Volpiano)
 PISL "4x4" (Comuni di Settimo T.se, Borgaro, Caselle, Leini)
- Tipo di incarico Incaricata per attività di collaborazione e supporto al Resp. del Coordinamento
 Committente Urbana Srl (gruppo ASM Spa)
- ottobre 1997 - maggio 2000** **"Area metropolitana torinese. Casi e politiche di riuso e recupero di aree industriali dismesse"** - *Manufacturing and industrial areas in disuse in the metropolitan area of Turin*, Provincia di Torino, Torino, dicembre 1999.
- Tipo di incarico Consulente incaricato per la redazione del **Rapporto di ricerca**
 Committente Provincia di Torino - Assessorato alla Pianificazione territoriale e tutela del suolo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1993-1996** Corso di Dottorato di ricerca ricerca in Pianificazione territoriale (IUAV, Venezia), Titolo conseguito il 23 ottobre 1996.
- 1992** Abilitazione all'esercizio della Professione di Architetto (sez. A), Politecnico di Torino
- a.a. 1985-86 / a.a 1990-91** Corso di Laurea in Architettura – Indirizzo Urbanistico, Votazione: 110/110 e Lode
 Titolo conseguito il 22 febbraio 1992.
- 1985** Licenza di Scuola media superiore: Liceo Scientifico. Votazione: 60/60.
 Liceo Scientifico Bertand Russel, Merano (Bz).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	AUTOVALUTAZIONE				
	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	C1	B2	B2
tedesco	C1	C2	C1	C1	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Ottime competenze comunicative acquisite durante la lunga esperienza di docente, ricercatore, relatore a Convegni, Congressi, Wokshop di consensus building.

Competenze organizzative e gestionali Ottime competenze organizzative e gestionali acquisite nel corso di lunga e molteplice attività di ricerca e di responsabilità in Comitati scientifici per l'organizzazione di Convegni nazionali e internazionali, Mostre di Urbanistica. Attualmente responsabile nazionale della Community INU "Ricerche e sperimentazioni nuovi standard".

Competenze professionali La principali competenze sono state acquisite nell'esercizio della professione di architetto urbanista impegnata in attività di analisi e valutazioni di piani urbanistici generali ed attuativi e di co-progettazione di piani e progetti urbanistici improntati a sperimentazioni disciplinari innovative.

Competenze informatiche Utente Windows avanzato. Ottima competenza nell'uso e gestione di sistemi operativi Windows e degli applicativi Office (Word, Excel, Power Point).
 Buona conoscenza dei principali applicativi per il fotoritocco e la fotografia digitale (Adobe Photoshop & Illustrator).
 Buona conoscenza di applicazioni editoriali (Adobe In Design & Acrobat, Xpress)
 Buona conoscenza ed utilizzo corrente di applicazioni GIS (ESRI Arcview & Arcgis, Spatial Analyst –

Quantum GIS, Qgis).

Altre competenze	Equitazione (Salto ostacoli), Autorizzazione a montare FISE tipo B Horse ambulance presso APV-Associazione Progetto Veterinario Tennis - FIT affiliazione non agonistica Danza moderna
Patente di guida	Patente di guida - B:

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

Autrice di oltre 180 pubblicazioni scientifiche nazionali e internazionali, di cui si riporta un estratto:

- 2021 Giaimo C. (2021), (Ri) comporre relazioni. Le dotazioni urbanistiche, in F.D. Moccia e M. Sepe (a cura di), *Benessere e salute della città contemporanea*. INU Edizioni, Roma, pp. 271-278.
Salata S., Ronchi S., Giaimo C., Arcidiacono A., Pantaloni G.G. (2021), "Performance - Based Planning to Reduce Flooding Vulnerability. Insights from the Case of Turin (North - West Italy)", *Sustainability* 2021,13,5697. <https://doi.org/10.3390/su13105697>
Available from: https://www.researchgate.net/publication/351690826_Performance-Based_Planning_to_Reduce_Flooding_Vulnerability_Insights_from_the_Case_of_Turin_North-West_Italy [accessed May 23 2021].
- 2020 Giaimo C. (2020), "Dallo standard al clima: il ruolo dello spazio pubblico nelle azioni di adattamento", *Urbanistica Informazioni* n. 289, PP. 87-89
Giaimo C. (a cura di.), (2020), "Tra spazio pubblico e rigenerazione urbana. il verde come infrastruttura per la città contemporanea", *Urbanistica Dossier online*, n. 17, numero mono grafico, 153 pagine.
Giaimo C. (2020), "Rigenerare lo spazio pubblico. Standard, suolo e servizi ecosistemici" in (ead.), "Tra spazio pubblico e rigenerazione urbana. il verde come infrastruttura per la città contemporanea", *Urbanistica Dossier online*, n. 17, numero mono grafico, pp. 5-8.
Giaimo C. (2020), "Il suolo pubblico come telaio per la rigenerazione integrata dei territori" in (ead.), "Tra spazio pubblico e rigenerazione urbana. il verde come infrastruttura per la città contemporanea", *Urbanistica Dossier online*, n. 17, numero mono grafico, pp. 11-18.
Giaimo C. (2020), "La strategia urbanistica del verde nel PRG di Torino 1995" in (ead.), "Tra spazio pubblico e rigenerazione urbana. il verde come infrastruttura per la città contemporanea", *Urbanistica Dossier online*, n. 17, numero mono grafico, pp. 81-86.
Giaimo C. Fiora G., (2020), "Dalle geografie istituzionali ai flussi ecosistemici nella Città metropolitana di Torino", *Urbanistica Informazioni* n. 287-288, pp. 79-82
Giaimo C.; Salata S., Pantaloni G.G. (2020), "Pianificare la rigenerazione dei tessuti insediativi. Il caso dell'adattamento ai fenomeni di pioggia intensa a Settimo Torinese (To)", in M. Talia (a cura di), *Le nuove comunità urbane e il valore strategico della conoscenza. Come i processi cognitivi possono motivare la politica, garantire l'utilità del piano, offrire una via d'uscita dall'emergenza*, Atti del Convegno, Urbanpromo XVII Edizione "Progetti per il Paese", 19 novembre 2020, Planum Publisher, Roma-Milano, pp. 1-12
Giaimo C. (a cura di) (2020), "Tra spazio pubblico e rigenerazione urbana. il verde come infrastruttura per la città contemporanea", *Urbanistica Dossier online*, n. 17, numero mono grafico, 153 pagine.
Salata S.; Giaimo C., Barbieri CA, Ballocca A., Scalise F., Pantaloni GG (2020), "The Utilization of Normalized Difference Vegetation Index to Map Habitat Quality in Turin (Italy)", *SUSTAINABILITY*, pp. 1-17
Giaimo C.; Salata S., Pantaloni G.G. (2020), "Pianificare la rigenerazione dei tessuti insediativi. Il caso dell'adattamento ai fenomeni di pioggia intensa a Settimo Torinese (To)", in M. Talia (a cura di), *Le nuove comunità urbane e il valore strategico della conoscenza. Come i processi cognitivi possono motivare la politica, garantire l'utilità del piano, offrire una via d'uscita dall'emergenza*, Atti del Convegno, Urbanpromo XVII Edizione "Progetti per il Paese", 19 Novembre 2020, Planum Publisher, Roma-Milano, pp. 1-12
Salata S.; Giaimo C., Barbieri CA, Ballocca A., Scalise F., Pantaloni GG (2020), "The Utilization of Normalized Difference Vegetation Index to Map Habitat Quality in Turin (Italy)", *SUSTAINABILITY*, pp. 1-17.
Bottero M., Bravi M., Giaimo C., Barbieri C.A. (2019), "Ecosystem services: from bio-physical to economic values", in G. Mondini, A. Oppio, S. Stanghellini, M. Bottero, F. Abastante (eds.), *Values and functions for future cities*, Green Energy and Technology, Springer, Berlin, ISBN: ISBN 978-3-030-23784-4.
- 2019 Giaimo C. (2019), "Garantire il diritto alla città. Prospettive emergenti dagli standard urbanistici", *INGENIO Informazione tecnica e progettuale*, [https://www.ingenio-web.it/24927-garantire-il-diritto-alla-citta-prospettive-emergenti-dagli-standard-urbanistici], 10/12/2019, 8 pag ISSN 2307-8928.
Giaimo C. (2019), "Integrating Habitat Quality index to support Urban Design in urban areas. The case of study "Basse di Stura", Turin (Italy)", General Session Posters, G0-Open Topic posters: urban environment, ESP 10th World conference, Hannover, Germany, 21-25 October, 2019.
Giaimo C., Salata S. (2019), "Ecosystem Services Assessment Methods for Integrated Processes of Urban Planning. The Experience of LIFE SAM4CP Towards Sustainable and Smart Communities", *IOP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci.*, n. 290, 8 p., doi:10.1088/1755-1315/290/1/012116.
Giaimo C., Barbieri C. A., Salata S. (2019), "Ecosystem Services Based Approach for Participatory Spatial Planning and Risk Management in a Multi-Level Governance System", In: G. Brunetta, C. Caldarice, N. Tollin, J. Morató (eds.), *Urban Resilience for Risk and Adaptation Governance, Theory and Practice*, Springer, Cham, p. 59-74, https://doi.org/10.1007/978-3-319-76944-8_5.
Salata S., Giaimo C.; Barbieri C.A., Garnero G. (2019), "The utilization of ecosystem services mapping in land use

- planning: the experience of LIFE SAM4CP project", *JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PLANNING AND MANAGEMENT*, p. 1-23, ISSN: 1360-0559, <https://doi.org/10.1080/09640568.2019.1598341>.
- Gaiimo C., (ed), (2019), *Dopo 50 anni di standard urbanistici in Italia. Verso percorsi di riforma*, INU Edizioni, Roma, 322 p.
- 2018** Gaiimo C, ed, (2018), *Dopo 50 anni di standard urbanistici in Italia*, INU Edizioni, Roma, 252 p.
- Gaiimo C, Chiarle C, Meoli R, Brunetti C (2018), "Lo spazio pubblico come infrastruttura per la rigenerazione della città contemporanea. L'analisi dei servizi ecosistemici a supporto del nuovo Prg di Settimo T.se (To)", in Ricci L, Battisti A, Cristallo V, Ravagnan C, eds, "Costruire lo spazio pubblico. Tra storia, cultura e natura", *Urbanistica Dossier online*, n. 15.
- Gaiimo C; Barbieri CA, (2018), "Paradigmi ecosistemici, piano urbanistico e città contemporanea. L'esperienza del progetto Life Sam4cp. Ecosystems services, spatial planning and contemporary city. The experience of the Life Sam4cp project", *URBANISTICA*, n. 159, p. 114-124.
- Arcidiacono A, Gaiimo C, (2018), "Servizi ecosistemici, infrastrutture verdi e pianificazione urbanistica. Ecosystems services, green infrastructures and spatial planning", *URBANISTICA*, n. 159, p. 84-85.
- Chiarle C; Meoli R; Gaiimo C; Salata S, (2018), "Progetto di suolo e valutazione dei servizi ecosistemici: il programma Collegno rigenera. Land planning and ecosystem services assessment: the Collegno Rigenera programme", *URBANISTICA*, n. 159, p. 116-120.
- Gaiimo C; Barbieri CA; Salata S (2018), "Ecosystems Services and Spatial Planning: Lessons Learned from the Life SAM4CP Project", in Gottero E., ed, *Agrourbanism. Tools for Governance and Planning of Agrarian Landscape*, GEOJOURNAL LIBRARY, Springer, p. 223-240.
- Gaiimo C., Ferlaino F. (2018), "Pianificazione urbanistica e governo del consumo di suolo in Piemonte", in Arcidiacono A., Di Simine D, Ronchi S, Salata S, eds, *Consumo di suolo, servizi ecosistemici e green infrastructures. Caratteri territoriali, approcci disciplinari e progetti innovativi*, Rapporto 2018, INU Edizioni, Roma, p. 76-82.
- 2017** Salata S; Gamero G; Barbieri CA; Gaiimo C (2017), "The Integration of Ecosystem Services in Planning: An Evaluation of the Nutrient Retention Model Using InVEST Software", *LAND*, n. 6, p. 1-21.
- Salata S.; Strollo A.; Barbieri C.A.; Gaiimo C.; Assennato F.; Abate Daga I.; Munafò M.; Alberico S., (2017), "Modelli urbanistici per ridurre il consumo di suolo: il progetto Life SAM4CP", *RETICULA*, n. 15, p. 10-17.
- C. Gaiimo; S. Salata, (2017), "Rigenerazione urbana e buon uso del suolo: mappare e valutare i servizi ecosistemici alla scala locale. Esperienze dal Progetto Life Sam4cp", *WORKING PAPERS Urban@it*, p. 1-14.
- Saccomani S; Barbieri CA; Fiora G; Gaiimo C; Rolando A; La Riccia L, (2017), "La Città Metropolitana di Torino", *URBANISTICA DOSSIER*, n. 12, p. 65-72.
- Caldarice O; Gaiimo C (2017), "Standard Urbanistici e Governo del Territorio. Dalle dotazioni minime al welfare urbano?" in: *URBANISTICA E/AZIONE PUBBLICA. LA RESPONSABILITÀ DELLA PROPOSTA*, XX Conferenza Nazionale SIU, Roma, Facoltà di Architettura La Sapienza 12-14 giugno, *Planum Publisher*, p. 736-744.
- Gaiimo C (2017), "Tra indirizzi strategici e tattiche urbanistiche: la reversibilità degli usi del suolo", in Arcidiacono A., Di Simine D, Oliva F, Ronchi S, Salata S, eds, "La dimensione europea del consumo di suolo e le politiche nazionali", Rapporto 2017, INU Edizioni, Roma, p. 214-218.
- 2016** Gaiimo, C; Regis, D.; Salata, S (2016), "Integrated process of Ecosystem Services evaluation and urban planning. The experience of LIFE SAM4CP project towards sustainable and smart communities", in 9th International Conference Improving Energy Efficiency in Commercial Buildings and Smart Communities (IEECB&SC'16), Frankfurt, Germany 16-18 March 2016, Publications Office of the European Union, Vol. JRC102161, p. 43-54.
- Gaiimo, C (2016), "Nuovi paradigmi, piani e regole per il suolo", *URBANISTICA INFORMAZIONI*, n. 265, p. 50-56.
- Gaiimo, C (2016) "La pianificazione comunale in Italia nelle macrogeografie del Paese: Nord Ovest, in Istituto Nazionale di Urbanistica, *RAPPORTO dal TERRITORIO 2016*, INU Edizioni, p. 70-75.
- Gaiimo, C; Barbieri, CA; Giudice M (2016), "Agende Regionali: Piemonte", in Istituto Nazionale di Urbanistica, *RAPPORTO dal TERRITORIO 2016*, INU Edizioni, Roma, p. 267-270.
- Gaiimo C; Zublena R (2016), "Agende Regionali: Valle d'Aosta", in Istituto Nazionale di Urbanistica, *RAPPORTO dal TERRITORIO 2016*, INU Edizioni, Roma, p. 271-274.
- Gaiimo, C (2016), "Il governo dell'uso del suolo nella Città metropolitana di Torino", *SENTIERI URBANI*, p. 72-74.
- Gaiimo, C; Salata, S (2016), "Nuovi paradigmi per la pianificazione urbanistica: i servizi ecosistemici per il buon uso del suolo", in *Un nuovo ciclo della pianificazione urbanistica tra tattica e strategia*, Planum Publisher, Urbanpromo - XIII Edizione Progetto Paese, Triennale di Milano, Milano 11 novembre 2016, p. 219-224.
- Gaiimo C; Regis D; Salata S, (2016), "Ecosystem services and urban planning. Tools, methods and experiences for an integrated and sustainable territorial government", *NEWDIST Special Issue*, DIST Politecnico di Torino, p. 296-308.
- Gaiimo, C (2016), "Innovazione dei piani e del governo del territorio: prospettive emergenti dai servizi ecosistemici", *URBANISTICA INFORMAZIONI*, INU Edizioni, p. 50-53.
- Gaiimo, C (2016), "Progetti di territorio e grandi eventi. Intervista con Paolo Verri-Territorial projects and major events. Interview with Paolo Verri", *URBANISTICA*, INU Edizioni, p. 58-63.
- Gaiimo, C (2016), "From knowledge of ecosystem services values to the planning processes", *NEWDIST*, July, DIST - Politecnico e Università di Torino, p. 4-5.
- Barbieri, CA; Gaiimo, C, Primo E (2016), "Aree dismesse e politiche urbane a None. Dall'industria subita, all'industria inseguita", In Armano E, Dondona CA, Ferlaino F, *Postfordismo e trasformazione urbana*, Ires Piemonte, Torino, p. 269-293.


AFFILIAZIONI E PARTECIPAZIONI A GRUPPI

luglio 2018 – dicembre 2019

Membro del Gruppo di lavoro del Ministero Infrastrutture e Trasporti per esaminare la fattibilità e formulare i possibili contenuti di un aggiornamento del DI 1444 del 1968 in materia di standard edilizi e urbanistici, in qualità di Esperto. (Decreto del Ministro Infrastrutture e Trasporti M_Inf. CM.Registro Ufficiale.I.0000132.30-07-2018)

Luglio 2019 – corrente	Membro della Giunta Esecutiva Nazionale dell'INU, eletta dal Consiglio Direttivo Nazionale, con incarico di coordinamento di un Cluster di Communities INU
aprile 2016 – corrente	Membro del Consiglio Direttivo Nazionale dell'INU eletto dall'Assemblea dei Soci - XXIX Congresso, Cagliari 2016 e XXX Congresso, Riva del Garda 2019
2016 - corrente	Responsabile nazionale della Community INU "Ricerche e sperimentazioni nuovi standard"
2015 – corrente	Membro dell'ESP-Ecosystem Service Partnership
2017-2021	
2013-2017	Membro dei Focus group OAT "Governare del territorio" e "Pianificazione paesaggio e VAS"
2015 - 2019	Membro della CTU (Commissione Tecnica Urbanistica) della Regione Piemonte in qualità di Esperto in rappresentanza dell'INU (Decreto del Presidente della GR n. 70 del 29.6.2015).
2005- corrente	Membro Effettivo dell'INU - Istituto Nazionale di Urbanistica
2005-2010	Membro della CTU (Commissione Tecnica Urbanistica) della Regione Piemonte in qualità di Esperto, in rappresentanza dell'INU (Decreto del Presidente della GR n. 108 del 13.12.2005)
2004-corrente	Vicepresidente della Sezione INU Piemonte e Valle d'Aosta
2003 - corrente	Membro del Comitato scientifico dell' "Osservatorio regionale delle trasformazioni territoriali" della Regione Piemonte istituito con DGR n. 91-29580 del 1 marzo 2000 e DGR n. 12-7252 del 7 ottobre 2002
1990-2005	Socio aderente dell'INU - Istituto Nazionale di Urbanistica

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".



Carolina Giaimo

Torino, 31 maggio 2021.