

**FORMATO  
EUROPEO PER  
IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e Cognome Giulia Esopi

Anno di nascita 1989

Telefono cellulare + 39 3466693063

Indirizzo mail istituzionale giulia.esopi@unipv.it

Pagina web uplab.unipv.it/people/eng-giulia-esopi/

Skype giulia.esopi

Incarico attuale Professore a contratto per attività didattica integrativa relativa al modulo di Laboratorio (Urbanistica) per l'a.a. 2019-2020, Università degli Studi di Pavia

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date 28/03/2019
- Nome istituto di istruzione Università degli studi di Pavia
- Qualifica conseguita Dottorato di ricerca in Ingegneria Civile e Architettura  
Settore scientifico-disciplinare: ICAR/20 Tecnica e pianificazione urbanistica
- Date 01/2019
- Nome istituto di istruzione Università degli studi di Parma
- Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Architetto (sett. A, sez.A)
- Date 12/2014
- Nome istituto di istruzione Università degli studi di Pavia
- Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Ingegnere (sett. A, sez.A)
- Date 15/07/2014
- Nome istituto di istruzione Università degli Studi di Pavia
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Edile e Architettura (votazione: 106/110)
- Date 07/2008
- Nome istituto di istruzione Liceo Melchiorre Gioia, Piacenza
- Qualifica conseguita Diploma di liceo scientifico sperimentale

<b>ATTIVITÀ DI RICERCA</b>	2015 - 2018
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica</li> </ul>	Università degli studi di Pavia Dottoranda di ricerca presso Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (XXXI ciclo)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Nome e tipo di istituto</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Principali attività</li> </ul>	01/2015 - 09/2015 Urban Project Laboratory (UPlab) Università degli Studi di Pavia Borsista di ricerca Attività di ricerca sul tema ‘ <i>Smart use and re-use of open spaces for cities and communities</i> ’
<b>TEMATICHE DI RICERCA</b>	Attività di ricerca su differenti tematiche appartenenti al dibattito scientifico contemporaneo relativo agli studi urbani. In particolare: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Urban common</i>: elementi teorici e strumenti pianificatori per una nuova lettura dei servizi urbani;</li> <li>• Metodi di intervento per la rigenerazione urbana;</li> <li>• Città flessibile;</li> <li>• <i>Nature-Based Solution, green infrastructure</i> e tecniche di valutazione ambientale;</li> <li>• <i>Smart city e smart communities</i>;</li> <li>• Analisi territoriale attraverso il software GIS;</li> <li>• Relazioni tra trasformazioni urbane e sistema infrastrutturale;</li> <li>• Analisi dei modelli insediativi universitari.</li> </ul>
<b>COLLABORAZIONI</b>	11/2016 – 11/2017 <i>Progetto di marketing territoriale (Camera di Commercio, Confindustria Pavia e Università di Pavia)</i> Identificazione delle aree destinate a produttivo o produttivo/artigianale mediante interrogazioni ed elaborazioni con software QGIS. L’obiettivo della ricerca è l’individuazione di aree idonee all’insediamento di attività industriali e la definizione della vocazione funzionale delle aree stesse con particolare riguardo a quelle dismesse.
<b>PROGETTI DI RICERCA</b>	07/2017 <i>Bando Immodriver - S3 – Edizione 2017 – Misure A – B - C, Regione Lombardia</i> Partecipazione al bando di ricerca rivolto alle imprese e finalizzato allo studio e all’implementazione delle Nature-Based Solution (NBS) nei contesti urbani. <b>[Finanziamento: 30.000 €]</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Bando</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	11/2015 – 01/2016 <i>Bando PRIN 2015</i> Partecipazione alla stesura del progetto di ricerca ‘Le dimensioni della flessibilità nella città contemporanea e futura’.
<b>PUBBLICAZIONI</b>	Esopi G. (2019). <i>Urban common: elementi teorici e strumenti pianificatori per una nuova lettura dei servizi urbani</i> , Santarcangelo di Romagna (RN): Maggioli Editore. ISSN 8891632395.  Esopi G. (2018). Urban commons: social resilience experiences that increase the quality of urban system. In <i>TeMA, Journal of Land Use, Mobility and Environment. The resilience city/the fragile city. Methods, tools and best practices</i> , vol. 11, n. 2, pp.

173-194. Print ISSN 1970-9889 e-ISSN 1970-9870. DOI: <http://dx.doi.org/10.6092/1970-9870/5532>.

Esopi G. (2018). Urban Commons: oltre il concetto di servizio. XXI Conferenza SIU 'Confini, movimenti, luoghi. Politiche e progetti per città e territori in transizione', Workshop 3.2, Firenze, 7-8 giugno 2018. In *Planum-The journal of Urbanism*, Workshop 3.2 B, pp. 1467- 1474, ISBN: 9788899237172.

De Lotto R., Esopi G., Sturla S. (2017). Sustainable policies to improve urban ecosystem resilience. In *International Journal of Sustainable Development and Planning – Special Issue*, Vol. 12, No. 4, pp.780-788.Southampton-Boston: WIT Press. ISSN: 1743-7601, DOI: 10.2495/SDP-V12-N4-780-788.

Esopi G. (2017). Nature-Based Solution for the redevelopment and enhancing of urban commons, in *Urbanistica Informazioni*, Vol. 272 s.i. X Giornata Studio INU "Crisi e rinascita delle città", IV sessione speciale, pp. 775-778. ISSN 0392-5005.

De Lotto R., Esopi G., Gazzola V., Morandotti M. (2017). Planning Support System per la competitività del sistema produttivo metropolitano. In *Urbanistica Dossier*, n.13 'Territori competitivi e progetti di reti', pp. 277-283. Edizioni INU. ISSN: 1128-8019.

Esopi G. (2017). Global Smart City Pillars: metodo di valutazione dell'intelligenza urbana. Atti della XIX Conferenza Nazionale Società Italiana degli Urbanisti - SIU 'Cambiamenti. Responsabilità e strumenti per l'urbanistica al servizio del paese'. In *Planum-The journal of Urbanism*, Workshop 6, pp. 999-1004, ISBN:9788899237080.

De Lotto R., Esopi G., Gazzola V., Sturla S. (2016). Strategie e tattiche urbane per la qualità ambientale e la tutela del territorio applicate alla Variante del PGT di Segrate. In Talia M. (a cura di), *Un nuovo ciclo della pianificazione urbanistica tra tattica e strategia*, pp. 80-85. Planum Publisher. ISBN: 978-88-9923-705-9.

De Lotto R., Esopi G., Venco E.M. (2017).Urban modifications and infrastructural system: a new tool to ease integrate and flexible approaches. XXIII Conferenza Internazionale "Living and Walking in Cities". Brescia, 15-16 giugno. [In stampa]

De Lotto R., Esopi G., Gazzola V. Morelli di Popolo, C. Sturla, S., Venco E.M. (2016). Metodo di intervento per la rigenerazione degli spazi aperti in contesti storici. In Parrinello S., Besana D. (a cura di), *Contributi per la documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica. REUSO 2016*, pp. 1286-1291. Edizioni Firenze. ISBN 9788879708166.

De Lotto R., Esopi G., Gazzola V., Morelli di Popolo C., Sturla S., Venco E.M. (2016). Connections inside urban context to cultural heritage enhancement. In Parrinello S., Besana D. (a cura di), *Contributi per la documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica. REUSO 2016*, pp. 1418-1428. Edizioni Firenze. ISBN 9788879708166.

De Lotto R., Esopi G., Sturla S. (2016). The value of green infrastructures in urbanized areas. Pubblicazione online per Regional Studies Association Annual Conference 'Building Bridges: Cities and Regions in a Transnational World', Graz, 3-6 aprile.

De Lotto R., Esopi G., Malinverni S., Venco E.M. (2016). Flessibilità nei sistemi complessi: la città e le reti infrastrutturali. Atti della XVIII Conferenza Nazionale Società Italiana degli Urbanisti - SIU 'Italia '45-'45. Radici, condizioni, prospettive'. In *Planum - The journal of Urbanism*, Atelier 8, pp. 1822-1830, ISBN: 9788899237042.

Esopi G. (2015). Il ruolo dello spazio pubblico: dalle città europee a contesti urbani ad altissima densità, in *Urbanistica Informazioni*, Vol. 263 s.i. "Infrastrutture blu e verdi, reti virtuali, culturali e sociali", VIII sessione, pp. 30-33. ISSN 0392-5005.

De Lotto R., Esopi G., Malinverni S., Sturla S. (2015). Metodi di intervento per la

rigenerazione degli spazi aperti: osservazioni sulle ricadute sociali ed economiche. Atti della XXXVI Conferenza Italiana di Scienze Regionali - AISRe 'L'Europa e le sue regioni. Disuguaglianze, capitale umano, politiche per la competitività'. Arcavacata di Rende - Cosenza.

Conrad A., Esopi G., Du J., Ming L., Zhang B., Wu X. (2015). Purify Ecological Intervention. In Li L., Zhou J., Tan Z (a cura di). *Air through the Lends of Thermodynamic Architecture: DESIGN AGAINST SMOG*, pp.136-149. Shanghai: Tongji University Press. ISBN 978-7-5608-6150-0.

De Lotto R., Esopi G., Morelli di Popolo C. (2014). Metodi di intervento nella città porosa. In *Urbanistica Informazioni*, Vol. 257 'Policies for Italian cities', IV sessione, pp. 55-57. Edizioni INU. ISSN 0392-5005.

<http://www.planum.bedita.net/planum-magazine/siu/xviii-conferenza-siu-2015-pubblicazione-atti>

Esopi G., Rago A., Zanetti A., Zucchetti I. (2013). Area ex Necchi- Ex Scalo FS. In De Lotto R., Di Tolle M.L. (a cura di). *Elementi di progettazione urbanistica. Rigenerazione urbana nella città contemporanea*, pp.167-171. Sant'Arcangelo di Romagna: Maggioli Editore Politecnica. ISBN: 9788838762864.

## ATTIVITA' DIDATTICA

### PRESENTAZIONE DI LEZIONI

#### DIDATTICHE

- Date 15/06/2018
- Corso Corso di Economy and Construction Evaluation, Double Degree Program in Building Engineering and Architecture, Università degli Studi di Pavia
- Oggetto Presentazione (in lingua inglese) della lezione didattica '*Evaluation Techniques*'.
  
- Date 16/03/2018
- Corso Corso di Urbanistica, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura, Università degli Studi di Pavia
- Oggetto Presentazione del software Quantum GIS.
  
- Date 29/03/2017; 13/04/2018; 29/04/2020
- Corso Corso di Urbanistica, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura, Università degli Studi di Pavia
- Oggetto Presentazione della lezione didattica 'La città porosa: metodo di intervento per la rigenerazione degli spazi aperti' basata sulla metodologia sviluppata durante la tesi di laurea.
  
- Date 27/03/2017; 07/05/2018
- Corso Corso di Economy and Construction Evaluation, Double Degree Program in Building Engineering and Architecture, Università degli Studi di Pavia
- Oggetto Presentazione (in lingua inglese) della lezione didattica '*Intervention method for regeneration of open spaces and cost-benefit analysis*' basata sulla ricerca sviluppata durante il corso di Economia dell'ambiente.

### ASSISTENZA LABORATORI

- Date (da - a) 03/2020 - 07/2020
- Corso Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura, Università degli Studi di Pavia
- Oggetto Professore a contratto per attività didattica integrativa relativa al modulo di Laboratorio (Urbanistica), SSD ICAR/21 (4° anno, II semestre), Docenti: Prof. A. Allegrini, Prof. M. Corsico, Prof. R. De Lotto
  
- Date (da - a) 03/2019 - 07/2019
- Corso Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura, Università degli Studi di Pavia
- Oggetto Attività di assistenza ai laboratori didattici del corso di Urbanistica, SSD ICAR/21 (4° anno, II semestre), Docenti: Prof. C. Gervasini, Prof.ssa E.M. Venco

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	<p>10/2017 – 02/2018</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura, Università degli Studi di Pavia</p> <p>Attività di assistenza del corso di Environmental Planning and Assessment, SSD ICAR/20 (5° anno, I semestre), Docente: Prof. De Lotto R.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	<p>03/2018 – 07/2018; 03/2017 - 07/2017; 03/2016 - 07/2016</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura, Università degli Studi di Pavia</p> <p>Attività di assistenza ai laboratori didattici del corso di Urbanistica, SSD ICAR/21 (4° anno, II semestre), Docenti: Prof. Gervasini C., Prof. Mezzapelle P.B.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	<p>03/2015 - 07/2015</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura, Università degli Studi di Pavia</p> <p>Attività di assistenza ai laboratori didattici del corso di Tecnica Urbanistica, SSD ICAR/20 (3° anno, II semestre), Docenti: Prof. Gervasini C., Prof. Di Tolle M.L.</p>
<i>TUTORATO</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso</li> </ul> </li> <li>• Docenti</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	<p>20-27 Settembre 2015</p> <p>Summer School 'Flexible City for Smart Communities'</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile-Architettura, Università degli Studi di Pavia</p> <p>Prof. De Lotto</p> <p>Tutor della summer school organizzata dal Prof. De Lotto R. con la collaborazione di Urban Project laboratory.</p>
<i>PRATICHE DIDATTICHE</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anno accademico <ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso</li> </ul> </li> <li>• Oggetto</li> </ul>	<p>a.a. 2016-2017; a.a. 2017-2018</p> <p>Double Degree Program in Building Engineering and Architecture, Università degli Studi di Pavia-Tongji University di Shanghai</p> <p>Collaborazione nelle fasi di redazione delle pratiche didattiche; partecipazione in qualità di segretaria alla seduta di laurea Double Degree Program; organizzazione delle attività di accoglienza degli studenti della Tongji University.</p>
<b>ALTRE ATTIVITA' ACCADEMICHE</b>	
<i>PARTECIPAZIONI A CONVEGNI E CONFERENZE</i>	<p><i>UrbIng PhD, Università di Roma La Sapienza, 28/06/2018</i></p> <p>Oggetto: presentazione della ricerca sviluppata nell'ambito del dottorato in occasione dell'evento per dottorandi organizzato da UrbIng</p> <p><i>X Giornata di studio INU "Crisi e rinascita delle città", Università degli Studi di Napoli Federico II, 15-16/12/2017</i></p> <p>Oggetto: partecipazione al Convegno in qualità di relatore. Paper presentato 'Nature-Based Solution for redevelopment and enhancing of urban commons' (autore Esopi G.)</p> <p><i>XXIII Conferenza Internazionale "Living and Walking in Cities", Università degli Studi di Brescia, 15-16/06/2017</i></p> <p>Oggetto: partecipazione alla Conferenza in qualità di relatore. Paper presentato 'Urban modifications and infrastructural system: a new tool to ease integrate and flexible approaches', (autori De Lotto R., Esopi G., Venco E.M.)</p> <p><i>XI AESOP Young Academics Conference 2017 "Planning and Entrepreneurship", Technical University of Munich, 10-13/04/2017</i></p> <p>Oggetto: partecipazione alla Conferenza in qualità di relatore. Paper presentato 'Governance of commons: balance between strategic planning and urban tactics' (autori Esopi G., Morelli di Popolo C.)</p> <p><i>Convegno Internazionale Urbanpromo "Un nuovo ciclo della pianificazione urbanistica tra tattica e strategia", 10/11/2016</i></p>

PARTECIPAZIONI A CONCORSI E  
WORKSHOP

Oggetto: partecipazione alla conferenza come uditore.

*IV Convegno Internazionale ReUSO sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica, Università degli studi di Pavia, 6-8/10/2016*

Oggetto: partecipazione al Convegno in qualità di relatore. Paper presentato 'Metodo di intervento per la rigenerazione degli spazi aperti in contesti storici' (autori De Lotto R., Esopi G., Gazzola V., Morelli di Popolo C., Sturla S., Venco E.M.)

*Concorso Internazionale 'Sustainable tourism is possible', 10/2017*

Oggetto: partecipazione al concorso internazionale di idee per la definizione di un set di indicatori volto a definire l'impatto del settore turistico.

Concorso organizzato dal Tecnológico de Monterrey in collaborazione con China Lab dell'Università degli Studi di Pavia.

Risultato: **Menzione speciale**

[www.sustainabletourism.space/results-1?lightbox=dataItem-ja9yf04w](http://www.sustainabletourism.space/results-1?lightbox=dataItem-ja9yf04w)

*Nature-Based Solution Experts' Workshop, 27/06/2017, Polo Tecnologico di Pavia*

Oggetto: workshop per esperti sul tema delle Nature-Based Solution (NBS), tecniche di progettazione, realizzazione e gestione di caratteristiche naturali per risolvere problemi urbani legati al cambiamento climatico (ad esempio: la qualità dell'aria e il suo effetto sulla salute dell'uomo, la gestione delle acque meteoriche, la riduzione dell'isola di calore, etc.).

*International Workshop 'DESIGN AGAINST SMOG: Thermodynamic Methodology for Chinese Architecture', 9-22/08/2015, Tongji University, Shanghai*

Oggetto: workshop internazionale finalizzato all'elaborazione di un'idea di progetto per ridurre l'inquinamento nel quartiere di Lujiazui, Central Business District di Shanghai. Workshop organizzato dal College of Architecture and Urban Planning (CAUP) della Tongji University di Shanghai.

*La vita negli spazi pubblici tra commercio, storia e innovazione*

Partecipazione al concorso di idee per la rivitalizzazione del centro storico di Voghera (PV) (team: G. Esopi, A. Rago, A. Zanetti, I. Zucchetti)

Risultato: 4° posto

*Piazza di San Rocco in Garlasco. Architettura dello spazio pubblico tra storia, memoria e innovazione*

Partecipazione al concorso di idee per la riqualificazione della piazza San Rocco nel centro storico di Garlasco (PV) (team: Z. Chen, G. Esopi, S. Fei, G. Perchinenna, K. Qi, A. Rago, L. Riu, R. Ruggeri, A. Zanetti, I. Zucchetti)

Risultato: **Menzione speciale**

COLLABORAZIONI

*Variante del Piano di Governo del Territorio, Comune di Segrate (MI), 02/2016 – 05/2016*

Collaborazione per la redazione delle tavole del Documento di Piano e delle schede di analisi del Piano dei Servizi (Tav. DdP 5,6,7; All. PdS A1, A2, A3)

Consultabile all'indirizzo:

[www.comune.segrate.mi.it/attivita\\_servizi/urbanistica/Variante\\_PGT\\_2015/Proposta\\_Adozione\\_del\\_PGT\\_20160525.html](http://www.comune.segrate.mi.it/attivita_servizi/urbanistica/Variante_PGT_2015/Proposta_Adozione_del_PGT_20160525.html)

ORGANIZZAZIONE E ALLESTIMENTO  
MOSTRE ED EVENTI

*Mostra 'Idee per il Centroparco', 13/06/2018, Segrate (MI)*

Oggetto: esposizione dei progetti realizzati dagli studenti del Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, Corso di Urbanistica, a.a. 2017-2018. Mostra organizzata dal Comune di Segrate con il patrocinio dell'Università degli Studi di Pavia.

*Mostra 'Rigenerazione urbana e riuso sostenibile', 16-18/10/2017, Pavia*

Oggetto: esposizione dei progetti realizzati dagli studenti della Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, Corso di Urbanistica, a.a. 2016-2017. Mostra organizzata dal Comune di Pavia con il patrocinio dell'Università degli Studi di Pavia.

**ATTIVITA' EXTRA-  
ACCADEMICHE**  
*DOCENZA*

*COLLABORAZIONI*

**MADRELINGUA**

**ALTRE LINGUE**

CAPACITÀ DI LETTURA  
CAPACITÀ DI SCRITTURA  
CAPACITÀ DI ESPRESSIONE  
ORALE

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Mostra 'Rigenerazione urbana e riuso sostenibile', 16-18/11/2016, Pavia*  
Oggetto: esposizione dei progetti realizzati dagli studenti della Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, Corsi di Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie e Urbanistica, a.a. 2015-2016. Mostra organizzata dal Comune di Pavia e dall'Università degli Studi di Pavia.

*Esposizione Laboratori di Ricerca DICAr, IV Convegno Internazionale ReUSO sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica, 6-8/10/2016 Università degli studi di Pavia*  
Oggetto: esposizione delle esperienze effettuate nei Laboratori sperimentali di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Civile-Architettura (DICAr).

*Evento 'Chinese Season', 19/09/2016, Università degli Studi di Pavia*  
Oggetto: evento celebrativo del V anniversario dell'attivazione Double Degree Program in Building Engineering and Architecture tra Università di Pavia e Tongji University di Shanghai e dei 20 anni di collaborazione tra le due università.

*Mostra Area Ex-Arsenale, 21/06/2015, Pavia*  
Oggetto: esposizione dei progetti di rigenerazione urbana dell'area Ex-Arsenale realizzati dagli studenti della Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, Corso di Urbanistica, a.a. 2014-2015.  
Mostra allestita in occasione dell'apertura straordinaria dell'area ai cittadini.

2019-2020  
Docente presso scuole secondarie di I e II grado (I.C. Castel San Giovanni, I.C. Cortemaggiore, I.S. Volta)

2019-2020  
Attività di progettazione architettonica e pratiche edilizie (Arch. S. Gazzola)

Italiano

[ Inglese ]

[eccellente]  
[eccellente]  
[buono]

Conoscenza dei programmi QGis, AutoCad, Photoshop, In Design, Sketchup, SAP utilizzati sia durante il corso di studi che per lavoro.  
Conoscenza ottimale del pacchetto Microsoft Office, in particolare dei programmi Word, Power Point ed Excel.

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto dichiara di aver ricevuto l'informativa sul trattamento dei dati personali.

Pavia, 20/07/2020

Firma leggibile

