

## Curriculum Vitae



La sottoscritta Esterina Zazzero consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

### Informazioni personali

Nome / Cognome

**Esterina Zazzero**

Indirizzo

n.25, via Sandro Pertini, 65129, Pescara, Italia.

Telefoni

085.4510696

Cellulare: 349.1788263

Fax

085.4510696

E-mail

[esterzazzero@gmail.com](mailto:esterzazzero@gmail.com) , [esterina.zazzero@archiworldpec.it](mailto:esterina.zazzero@archiworldpec.it)

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

14/12/1979

Sesso

F

### Occupazione Settore professionale

Architetto (Formia, 14.12.1979), laureato a Pescara nel 2005 (relatore prof. Desideri ). E' Professore Associato di Pianificazione e progettazione Urbanistica e Territoriale <https://asn16.cineca.it/pubblico/miur/esito-abilitato/08%252FF1/2/5>.

Ha conseguito nel 2010 il dottorato di ricerca in urbanistica presso il DART dell'università di Chieti-Pescara, con una tesi dal titolo "Sustainable Sensitive Urban Design/progetto urbano mirato alla sostenibilità". Da tempo s'interessa soprattutto di progettazione degli insediamenti sostenibili e di pianificazione paesaggistica, collaborando alle attività formative e di ricerca presso la facoltà di architettura di Pescara.

### Esperienza professionale

È **Presidente** dello SpinOff **SUT(SustainableUrbanTransformation)** dell'Università "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, società di Servizi di Ingegneria e Architettura. È **consulente** in materia di pianificazione per Enti Pubblici e amministrazioni di governo del territorio. Ha progettato la sede del Parlamento Europeo virtuale a Pescara denominato "EuropAurum" su incarico di Comune Pescara e Commissione Europea. Ha curato recentemente la presentazione della Regione Abruzzo all'Expo di Shanghai, coordinandone il progetto espositivo, la produzione dei video e la pubblicazione dei materiali informativi. E' **coordinatore** del gruppo di ricerca "Ecoquartieri d'Abruzzo", SCUT-Regione Abruzzo. È **responsabile** del Piano di ricostruzione di Popoli, dell'Area omogenea 5, SCUT- STM-Regione Abruzzo, nonché del Piano di ricostruzione di Cugnoli, dell'Area omogenea 5, SCUT-Regione Abruzzo. Fa inoltre parte del gruppo di lavoro impegnato nel Piano di ricostruzione di Brittolli, dell'Area omogenea 5, SCUT-Regione Abruzzo. È **Coordinatore della Redazione** di EcoWebTown, quadrimestrale on line sul progetto di città sostenibile, Edizione SUT, Università Chieti-Pescara [http://www.ecowebtown.it/n\\_18/](http://www.ecowebtown.it/n_18/)

## Lavoro e posizione ricoperti

2018. Contratto di incarico per l'esecuzione di servizi tecnici di Architettura ed Ingegneria inerenti la "Costruzione nuova aula magna/auditorium" a Finale Emilia – Comune Finale Emilia(MO).
2016. Contratto di redazione del progetto preliminare, definitivo-esecutivo, direzione dei lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo al "Progetto di Edificio Polivalente con Auditorium" durata: 2 anni - Comune di Moscufo(PE)
2016. Contratto di consulenza attinente ai servizi di architettura e ingegneria consistenti nella redazione del progetto preliminare, definitivo-esecutivo, direzione dei lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo al "progetto per la rigenerazione e riqualificazione urbana del territorio" cup n. c92c16000050007 - codice di identificazione gara (cig) n. 6430230. durata: 3 anni - Comune di Jolanda di Savoia(FE)
2016. Contratto di consulenza attinente ai servizi di architettura e ingegneria consistenti nella redazione del progetto preliminare, definitivo-esecutivo, direzione dei lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo all' "progetto di ecodistretto rurale in Valdichiana a Cortona" durata: 2 anni. Committente: Bonifiche Ferraresi SpA
2016. Contratto di consulenza attinente ai servizi di architettura e ingegneria consistenti nella redazione del progetto preliminare, definitivo-esecutivo, direzione dei lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo all' "progetto di ecodistretto rurale a Marrubiu(or)" durata: 3anni. Committente: Bonifiche Ferraresi SpA
2016. Contratto di consulenza attinente ai servizi di architettura e ingegneria consistenti nella redazione del progetto preliminare, definitivo-esecutivo, direzione dei lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo al "progetto Nuovo Polo Scolastico con Auditorium" durata: 2 anni - Comune di Cugnoli(PE)
- 2015-2017. Contratto di consulenza attinente ai servizi di architettura e ingegneria consistenti nella redazione del progetto preliminare, definitivo, direzione artistica, coordinamento lavori relativo al "progetto Campus con Auditorium a Jolanda di Savoia" per la Societa' Bonifiche Ferraresi SpA. durata: 2 anni
- 2015-2017. Contratto di consulenza attinente ai servizi di architettura e ingegneria consistenti nella redazione del progetto preliminare, definitivo-esecutivo, direzione dei lavori, contabilità e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo al "progetto di ecodistretto rurale a Jolanda di Savoia" per la Societa' Bonifiche Ferraresi SpA. durata: 2 anni
- 2011-2013. Coordinatore del progetto di parco fluviale, nell'ambito del programma della Provincia di Pescara "Riconquistare il fiume/riqualificazione ambientale e paesaggistica della Pescara. Un'agenda progettuale per l'immediato"(Accordo Quadro Provincia di Pescara-SCUT, 2010)
- 2011-2012. Coordinatore dello studio di esplorazione progettuale a supporto del comune di Pescara nell'ambito della pianificazione urbanistica delle aree portuali-fluviali e delle aree poste a ovest del rilevato ferroviario (convenzione SCUT-Comune di Pescara)
2011. Responsabile del Piano di ricostruzione di Popoli, dell'Area omogenea 5, convenzione Comune-SCUT- STM-Regione Abruzzo.
2011. Co-responsabile (con R.Cetta) del Piano di ricostruzione di Cugnoli, dell'Area omogenea 5, convenzione Comune-SCUT-Regione Abruzzo.
2011. Componente del gruppo di lavoro, Piano di ricostruzione di Brittolli, dell'Area omogenea 5, convenzione Comune-SCUT-Regione Abruzzo.
2011. Co-responsabile per il "Piano energetico" Comune di San Valentino - Provincia Pescara
2011. Componente del gruppo di lavoro per il concorso "Rinnovo urbano dell'area del JiuQuRiver", Zhongshan (Cina), Istituto di Pianificazione urbana Zhongshan-Facoltà di Architettura di Camerino, Pescara, luav Venezia.
2010. Componente del gruppo di ricerca Progetto Zhongshan "Qualità Urbana" Italia-Cina, Facoltà di Architettura di Camerino, Pescara, luav Venezia.

## Principali attività e responsabilità

- 2014- in corso. Presidente dello SpinOff **SUT(SustainableUrbanTransformation)** dell'Università "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, società di Servizi di Ingegneria e Architettura, , viale Pindaro 42 Pescara
2014. Partecipazione alla Mostra/Convegno "La Casa e la Città. Nuovi modi dell'abitare sostenibile", 11 luglio - 30 settembre 2014, spazi ex Mattatoio Dipartimento di Architettura RomaTre / 24 settembre Seminario conclusivo Aula Musumeci - Dipartimento di Architettura RomaTre, con il progetto "EcoWebSettlement", E. Zazzerò (capogruppo), M. Angrilli (consulente "Paesaggio e reti ambientali), Claudia Di Girolamo (consulente "Spazio pubblico"), V. La Rosa (consulente "Energia"), E. Brai, G. Di Marzio e L. Pace. Il progetto è risultato vincitore del Consulto "Eco\_Luoghi 2013 – Progetti di Rigenerazione Urbana – categoria Junior, insignito del "bollino di Eco\_Luoghi" del Ministero dell'Ambiente e premiato con una targa di merito dal Segretario generale Mecenate 90 e dal Segretario generale del Ministero dell'Ambiente
2014. Coordina con Maurizio Carta l'Atelier 11 "Progettare Green Ciities. Una Prospettiva Europea" al Convegno SIU "L'urbanistica italiana nel mondo", Milano
2012. Coordinamento mostra/convegno "Piani di Ricostruzione dell'Area Omogenea 5" nell'ambito della XV Conferenza Nazionale SIU - Società Italiana degli Urbanisti "L'Urbanistica che cambia. Rischi e valori", Pescara 10-11 maggio 2012, Dipartimento di Architettura Università G. d'Annunzio
2012. Organizzazione della XV Conferenza Nazionale SIU - Società Italiana degli Urbanisti "L'Urbanistica che cambia. Rischi e valori", Pescara 10-11 maggio 2012, Dipartimento di Architettura Università G. d'Annunzio Chieti- Pescara, coordinamento M. Angrilli
2012. Partecipazione al XXII Seminario internazionale e Premio di Architettura e Cultura Urbana "Naturalmente...Architettura. Il progetto sostenibile", Camerino 29 luglio - 2 agosto 2012, nella sezione "Progetti e ricerche" con il poster Zazzerò E. (capogruppo), Corfone C., Di Girolamo C., La Rosa V., Vallese G., Brai E. "Houses under light: un EcoQuartiere a Teramo. Riqualificazione urbana delle aree dismesse", programma scaricabile su <http://web.unicam.it/culturaurbana/programma2012.htm>
- 2012-2011. Membro della Redazione di EcoWebTown, quadrimestrale on line sul progetto di città sostenibile, Edizione SCUT, Università Chieti-Pescara.
2010. Coordinatore scientifico, video e materiali informativi, padiglione Regione Abruzzo, Expo di Shanghai 2010.
2010. Coordinatore scientifico, video "Territori Pescaresi", Provincia di Pescara, padiglione Regione Abruzzo, Expo di Shanghai 2010.
2010. Componente del gruppo di organizzazione convegno "ecoTown" Regione Abruzzo-Provincia di Pescara-Comune di Pescara-Facoltà di Architettura di Pescara.
2010. Abitare il futuro... dopo Copenhagen. Napoli, 13-14 dicembre 2010. Intervento nella sessione parallela coordinata da Agostino Bossi e Francesco Domenico Moccia.
2010. Organizzazione, con Angrilli M., Zanchini E. (coordinamento), del convegno internazionale "DESIGNING ECOTOWN. Verso una progettazione sostenibile delle città, Aula Rossa, Facoltà di Architettura Università G. d'Annunzio Chieti-Pescara
2009. Coordinatore del gruppo di lavoro "Next-Stop Francavilla", mostra dei materiali didattici a Francavilla al mare.
2009. Componente del gruppo di organizzazione seminario di facoltà "e\_day-didattiche del progetto" Facoltà di Architettura di Pescara.
2009. Organizzazione (coordinamento progetti) del convegno/workshop internazionale "Sustainable Urban Design: Verso Ecocity. Progetto pilota ad alta sostenibilità ambientale per l'area Raiale-lungo fiume a Pescara" sul futuro del cementificio e del fiume Pescara, Convenzione Regione Abruzzo / Provincia di Pescara / Comune di Pescara / Dipartimento di Architettura Università G. d'Annunzio Chieti-Pescara, responsabile scientifico prof. A. Clementi.

Nome e indirizzo del datore di lavoro 2014- in corso. Presidente dello SpinOff **SUT(SustainableUrbanTransformation)** dell'Università "G.d'Annunzio" Chieti-Pescara, società di Servizi di Ingegneria e Architettura, , viale Pindaro 42 Pescara

Tipo di attività o settore 2009-2013. Centro di ricerche S.C.U.T(Sviluppo Competitivo Urbano Territoriale) Ateneo "G.d'Annunzio", viale Pindaro 42 Pescara  
 Ricerca e attività professionale nel settore Architettura/Urbanistica

**Istruzione e formazione**

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Architettura  
 Dottore di ricerca in Urbanistica e Architettura

Principali tematiche/competenze professionali acquisite Orienta l'attività di ricerca e professionale prevalentemente verso i temi della progettazione e del paesaggio, con un approccio multiscale che tende a valorizzare la convergenza tra logiche urbanistiche e logiche architettoniche, traggurdate entrambe verso il conseguimento degli obiettivi di qualità degli assetti fisici e funzionali. A partire dall'esperienza del dottorato, assume come centrale il tema della città sostenibile, affrontato con il proposito di approfondire la cultura del Sustainability Sensitive Urban Design.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi "G.d'Annunzio", Facoltà di Architettura di Pescara

Livello nella classificazione nazionale o internazionale Laurea  
 Dottorato di Ricerca  
 2013-2014.Assegnista di Ricerca presso "Università degli Studi "G.d'Annunzio", Facoltà di Architettura di Pescara"

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue **Inglese - Spagnolo**

Autovalutazione  
 Livello europeo (\*)

**Inglese**  
**Spagnolo**

		Comprensione		Parlato		Scritto	
		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
1	buono		buono		discreto		Buono
2	buono		buono		discreto		Buono

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Capacità di organizzazione e comunicazione dell'attività didattica, espresse nelle varie esperienze di insegnamento presso la Facoltà di architettura di Pescara, dove è Cultore della materia e titolare del modulo di insegnamento del laboratorio di Laurea dal 2005.

Capacità e competenze organizzative Capacità di coordinamento di gruppi di ricerca e di progettazione, espresse nelle varie esperienze svolte per l'Ateneo "G.d'Annunzio".

## Capacità e competenze tecniche

Capacità tecniche in materia di pianificazione per Enti Pubblici e amministrazioni di governo del territorio, acquisite negli anni di esperienze svolte presso l'Ateneo "G.d'Annunzio". Ha dimostrato di avere capacità nella progettazione della sede del Parlamento Europeo virtuale a Pescara denominato "EuropAurum" su incarico di Comune Pescara e Commissione Europea. Nel 2010 ha progettato e realizzato il padiglione espositivo della Regione Abruzzo all'Expo di Shanghai, coordinandone il progetto espositivo, la produzione dei video e la pubblicazione dei materiali informativi. E' coordinatore del gruppo di ricerca "Ecoquartieri d'Abruzzo", SCUT-Regione Abruzzo. È responsabile del Piano di ricostruzione di Popoli, dell'Area omogenea 5, SCUT- STM-Regione Abruzzo, nonché del Piano di ricostruzione di Cugnoli, dell'Area omogenea 5, SCUT-Regione Abruzzo. Fa inoltre parte del gruppo di lavoro impegnato nel Piano di ricostruzione di Brittoli, dell'Area omogenea 5, SCUT-Regione Abruzzo. È Coordinatore Redazionale di EcoWebTown, quadrimestrale on line sul progetto di città sostenibile, Edizione SUT, Spin Off Università Chieti-Pescara.

## Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza e utilizzo quotidiano del pacchetto sistemi informatici quali: Microsoft Office, Autocad, Adobe(Illustrator, Photoshop, InDesign),

## Altre capacità e competenze

Dal 2005 è cultore della materia nel “settore Icar21” presso il Dipartimento DART alla cattedra di Progettazione Urbanistica ( prof. Clementi ), in particolare prestando opera di assistenza agli studenti, conducendo seminari di esercitazioni, contribuendo alla preparazione dei materiali didattici, e presentando comunicazioni didattiche.

Titolare del modulo d’insegnamento “Tecniche della progettazione urbana sostenibile”, nell’ambito del Laboratorio di Tesi di Laurea “Progetto e Contesto”, Facoltà di Architettura di Pescara, ( aa 2012-13).

Titolare del modulo d’insegnamento “Tecniche della progettazione urbana sostenibile”, nell’ambito del Laboratorio di Tesi di Laurea “Progetto e Contesto”, Facoltà di Architettura di Pescara, ( aa 2010-11).

Cultore della materia presso la Cattedra di Progettazione Urbanistica, nonché tutor didattico ( dal 2005 a oggi ) ; dal 2007 è Cultore anche della materia per le Attività Integrative Icar 21 (prof. Paolo Fusero)

2015. Zazzero E., “Rigenerazione Green”, in A.Clementi, C.Pozzi (a cura di) “Progettare per il futuro della città”, QuodLibet Studio ed.

2014. Zazzero E., “EcoQuartieri. Temi per il progetto urbano sostenibile” (acura di), Maggioli ed., Milano.

2013. Zazzero E., “Riscoprire il fiume. *Un’agenda progettuale per l’immediato*”,(a cura di), Sala ed., Pescara.

2013. Zazzero E. “Due proposte per lo sviluppo sostenibile: Piano per le aree retro-portuali PP2, Piano per la periferia interna PP7”, in Clementi A., ( a cura di), “Rigenerare la città esistente”, Sala ed., Pescara.

2012. Zazzero E. “Ricostruzione di Popoli”, in Clementi A., Di Venosa M. ( a cura di), “Pianificare la ricostruzione, sette esperienze dall’Abruzzo”, Marsilio ed. Venezia.

2012. Zazzero E. “Ricostruzione di Cugnoli”, in Clementi A., Di Venosa M. ( a cura di), “Pianificare la ricostruzione, sette esperienze dall’Abruzzo”, Marsilio ed. Venezia.

2012. Zazzero E., “RIJEKA/PESCARA. Progettare la città sostenibile *Esperienze di un laboratorio integrato*”, (a cura di) con G.Vallese, Sala ed., Pescara.

2012. Zazzero E., “Linee guida per il progetto urbano sostenibile”, in “RIJEKA/PESCARA. Progettare la città sostenibile *Esperienze di un laboratorio integrato*”, (a cura di E.Zazzero e G.Vallese),Sala ed., Pescara.

2012. Zazzero E., “Una sperimentazione didattica: Pescara\_Reinventare la periferia”, in “RIJEKA/PESCARA. Progettare la città sostenibile *Esperienze di un laboratorio integrato*”, (a cura di E.Zazzero e G.Vallese), Sala ed., Pescara.

2011. Zazzero E., “Una ricerca sul progetto sostenibile/urbanistica”, in Barbieri P. (a cura di), “DarDart”, LIST, Barcellona-Trento.

2011. Zazzero E., “Progettare la città sostenibile. Un’antologia critica”, in EcoWebTown, n. 1

2011. Zazzero E., “SSUD\_Sustainable Sensitive Urban Design”, in Aa.Vv., “Abitare il futuro...dopo Copenaghen”, atti delle giornate internazionali di studio, Univ.Federico II, Napoli,2010.


2011. Zazzero E., “Sustainability Sensitive Urban Design. Progetto urbano mirato alla sostenibilità”, in Angrilli, M. (a cura di), “Fare Ricerca”, LIST, Barcellona-Trento.

2011. Zazzero E. “Abruzzo a Shangai.Il terremoto all’Expo 2010”, in Clementi A., Fusero P. ( a cura di), “Progettare dopo il terremoto, esperienze per l’Abruzzo”, LIST, Barcellona-Trento.

2010. Zazzero E. “Progettare Green Cities”, LIST, Barcellona-Trento.

2010. Zazzero E. “Abruzzo\_Rising again after the earthquake ”, Sala ed., Pescara

2010. Zazzero E., “Indirizzi progettuali\_Progettare per contesti”; “Atlante\_diagrammi di contesto”; “Il parco dell’energia\_Sviluppo del progetto urbano sostenibile”; in Angrilli M., Clementi A., Ferrini S.( a cura di), “Progettare le nuove centralità”,Sala, Pescara.

<p>Patente</p> <p><b>Ulteriori informazioni</b></p>	<p>Titolare della Patente A e B</p> <p>Laureata in architettura nel 2005 con tesi dal titolo "Riqualificazione urbana e valorizzazione dell'area aeroportuale di Pescara"- relatori Proff. Al. Clementi-P.Desideri.</p> <p>Iscritta all'Ordine professionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Pescara, al numero 1471, anno di iscrizione 2006 e di essere iscritto a INARCASSA (Cassa previdenziale di appartenenza) al n. di matricola: 770182</p> <p>Titolare dal 2005, con l'Arch.V.La Rosa dello studio di Architettura "G4" con sedi in via Tirino n.6 e via Sandro Pertini n.25 Pescara</p> <p>Dottore di ricerca in Urbanistica presso l'università degli Studi "G.d'Annunzio" con una tesi dal titolo "Sustainable Sensitive Urban Design/progetto urbano mirato alla sostenibilità", discussa il 19/04/2010 e pubblicata nello stesso anno con il Titolo "Progettare Green Cities", LIST, Barcellona-Trento.</p>
<p>Firma</p>	<p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196</p> <p></p> <p>25/06/2019</p>