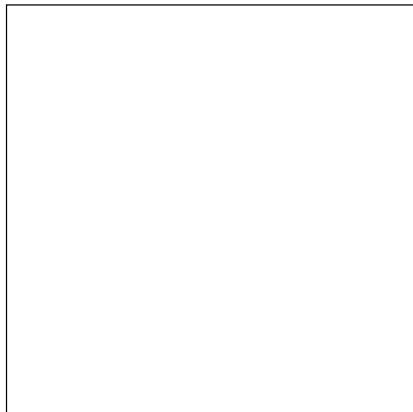


## Curriculum Vitae



### Informazioni personali

cognome / nome  
indirizzo  
cellulare  
e-mail

**Scappini Beatrice**

cittadinanza  
data di nascita

### Settore professionale

**Progettazione architettonica e urbana, progettazione grafica**

### Esperienze professionali

**01/2019 – in corso**

nome e indirizzo del  
datore di lavoro  
tipo di impiego

CIREM | Centro interuniversitario di ricerche economiche e mobilità  
via S. Giorgio, 12 – 09124 Cagliari

**Borsa di ricerca: “Analisi dei criteri di localizzazione, delle funzioni e delle soluzioni organizzative e costruttive di un hub di interscambio tra differenti livelli gerarchici di itinerari di mobilità attiva (escursionistica pedonale e ciclabile nelle differenti declinazioni)”**

principali mansioni e  
responsabilità

Ricerca, pianificazione e progettazione di soluzioni funzionali, organizzative e costruttive relative ad un hub di interscambio modale nell'ambito dell'itinerario transfrontaliero previsto dal progetto Inter-reg INTENSE. Progettazione di interventi architettonici e paesaggistici utili a definire i servizi per la ciclabilità conformi ai requisiti metodologici e alle normative europee e nazionali; partecipazione a seminari formativi, convegni, workshop e attività di divulgazione del progetto. Utilizzo di software CAD, GIS, grafica vettoriale, rendering e fotoritocco.

**03/2017 - 01/2019**

nome e indirizzo del  
datore di lavoro  
tipo di impiego

CIREM | Centro interuniversitario di ricerche economiche e mobilità  
via S. Giorgio, 12 – 09124 Cagliari

**Borsa di ricerca: “Cicloturismo in Sardegna: l'infrastruttura e i servizi per la ciclabilità”**

principali mansioni e  
responsabilità

Ricerca, pianificazione e progettazione nell'ambito delle attività di redazione del Piano della Mobilità Ciclistica della Sardegna. Progettazione di interventi architettonici e paesaggistici utili a definire l'infrastruttura e i servizi per la ciclabilità; elaborazione di schede descrittive degli itinerari componenti la rete ciclabile regionale; analisi delle informazioni territoriali, ambientali, turistiche e trasportistiche che caratterizzano la rete; verifica della conformità ai requisiti metodologici e alle normative europee e nazionali; partecipazione a seminari e attività di divulgazione del progetto. Utilizzo di software CAD, GIS, grafica vettoriale, rendering e fotoritocco.

12/2018 - 01/2019	Università degli Studi di Cagliari   Facoltà di Ingegneria e Architettura via Marengo, 2 – 09123 Cagliari
nome e indirizzo del datore di lavoro	
tipo di impiego	<b>Tutorato didattico per il corso integrato di Urbanistica, Valutazione economica e sociale - modulo Urbanistica</b>
principali mansioni e responsabilità	Tutoraggio e assistenza al laboratorio progettuale sul centro intermodale di piazza Matteotti. Lezione frontale sui principali aspetti legati ai temi della mobilità sostenibile e dell'intermodalità.
06/2017	Università degli Studi di Cagliari   Facoltà di Ingegneria e Architettura via Marengo, 2 – 09123 Cagliari
nome e indirizzo del datore di lavoro	
tipo di impiego	<b>Tutorato didattico per l'insegnamento di Estimo I</b>
principali mansioni e responsabilità	Tutoraggio per il Corso-workshop "Spazi, pratiche e azioni per la città antifragile: esplorazioni sul quartiere di S. Teresa di Pirri"
07/2015 - 12/2018	Marco Terzitta Associati s.r.l.   Architettura ingegneria consulting via N. Sauro, 3-5 – 07038 Trinità d'Agultu (OT)
nome e indirizzo del datore di lavoro	
tipo di impiego	<b>Collaborazione alla progettazione e alla direzione lavori</b>
principali mansioni e responsabilità	Progettazione interventi architettonici, strutturali, di restauro e paesaggistici; restituzione grafica degli elaborati progettuali preliminari, definitivi ed esecutivi, supporto alla direzione lavori. Utilizzo di software CAD, modellazione 3D, rendering e fotoritocco. Redazione offerte tecniche e documentazione amministrativa.
11/2015 - 02/2016	Artbuild   Architettura, Ingegneria, Urbanistica via R. Bacone, 4 – 09134 Cagliari (CA)
nome e indirizzo del datore di lavoro	
tipo di impiego	<b>Collaborazione alla progettazione</b>
principali mansioni e responsabilità	Redazione offerta tecnica secondo DPP e Disciplinare di gara: progettazione interventi architettonici e di restauro, relazione tecnica metodologica, restituzione grafica del progetto. Utilizzo di software CAD, modellazione 3D, rendering, fotoritocco.
15/01/2016	Ordine degli Architetti, PPC delle province di Cagliari, MC e CI Via L.B. Alberti, 9 - 09131 Cagliari (CA)
nome e tipo di istituto	
Partecipazione a convegni e seminari	<b>Iscrizione all'Albo Professionale sez. A settore Architettura</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>12th Austrian Cycling Summit – cycling.connects.</b> 27-29/05/2019   Graz. Partecipazione come autore di poster.</li> <li>▪ <b>VII Rassegna Urbanistica Nazionale. Mosaico Italia: raccontare il futuro.</b> 3-5/04/2019   Riva del Garda. Partecipazione in qualità di relatore.</li> <li>▪ <b>Sic2Sic - In bici attraverso la Rete Natura 2000 Workshop</b> 16/11/2018   Cagliari. Partecipazione in qualità di relatore.</li> <li>▪ <b>Urbanpromo Green: Ciclovie nazionali, locali e territori. Confronto e prospettive tra leggi regionali, piani, programmi e progetti.</b> 20/09/2018   Venezia. Partecipazione in qualità di relatore.</li> <li>▪ <b>Seminario tecnico regionale sulla Rete Ciclabile della Sardegna</b> 30/11/2017   Arborea. Partecipazione in qualità di relatore.</li> <li>▪ <b>VERSUS2014 International conference on vernacular heritage, sustainability and earthen architecture</b> 11-13/09/2014   Valencia. Partecipazione in qualità di uditor.</li> </ul>

Pubblicazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Rete ciclabile della Sardegna</b>, I. Meloni, C. Saba, B. Scappini, V. Zucca in Premio Urbanistica 2018 - Suppl. a URBANISTICA 160   INU Edizioni</li> </ul>
Istruzione e formazione	
07/06/2019 nome e tipo di istituto di istruzione	Bikeltalia - Bikeeconomist srl Via S. Martino, 5 - 20900 Monza (MI)
principali materie	<b>Corso di formazione “Realizzare la città delle biciclette”</b> Progettazione della ciclabilità in ambito urbano per ottemperare agli obblighi di legge, migliorare la qualità dello spazio pubblico, aumentare il numero degli spostamenti in bicicletta e razionalizzare gli spostamenti in automobile. Strumenti di comunicazione delle iniziative a favore della ciclabilità per la comprensione degli interventi da realizzare e per la loro buona riuscita.
06/06/2019 nome e tipo di istituto di istruzione	Bikeltalia - Bikeeconomist srl Via S. Martino, 5 - 20900 Monza (MI)
principali materie	<b>Corso di formazione “Progettare e promuovere il cicloturismo”</b> Progettazione dell’infrastruttura ciclabile in ambito extraurbano attraverso l’analisi dei criteri da adottare nella definizione dei tracciati e delle caratteristiche tecniche in termini di sicurezza, dimensioni e geometrie, materiali e durabilità. Approfondimento di competenze e vincoli normativi legati alla progettazione di infrastrutture ciclabili. Definizione degli aspetti relativi all’attrattività di un percorso cicloturistico e di ciò che riguarda la componente del marketing territoriale.
03/2016 - 03/2017 nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Firenze - Scuola di Architettura via della Mattonaia, 14 - 50121 Firenze (FI)
titolo della tesi	<b>Master di II livello in “Il Progetto della Smart City”</b> Il cicloturismo come sistema di valorizzazione del territorio: la rete regionale ‘Ciclovía della Sardegna’ e il recupero delle ferrovie dismesse.
livello qualificazione	<b>110/110 e Lode</b>
principali materie	Progettazione e gestione degli spazi urbani sulla base di aspetti teorici, metodologici e applicativi legati alla nozione di smart city, la città contemporanea e intelligente.
26/10/2015 - 03/12/2015 nome e tipo di istituto di istruzione	Accademia d’Arte Santa Caterina vico I dei Genovesi, 1 - 09124 Cagliari (CA)
principali materie	<b>Corso di modellazione e rendering - 3D Studio Max + Vray</b> Renderizzazione tramite software 3ds max e motore di rendering Vray, postproduzione tramite Photoshop; nozioni di illuminotecnica, fotografia, fisica dei materiali.
09/09/2015 nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Firenze - Scuola di Architettura via della Mattonaia, 14 - 50121 Firenze (FI)
qualifica conseguita	Esame di Stato per l’abilitazione alla professione <b>Abilitazione all’esercizio della professione di Architetto sez. A</b>
2007/2008 - 2013/2014 nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Firenze - Scuola di Architettura via della Mattonaia, 14 - 50121 Firenze (FI)
qualifica conseguita	Corso di Laurea Magistrale in Architettura ciclo unico U. E. classe 4/S <b>Laurea Magistrale in Architettura ciclo unico U.E. classe 4/S</b>
titolo della tesi di laurea	Domus de làdiri: architettura in terra cruda e ruralità urbana a Settimo San Pietro, Cagliari.
livello qualificazione	<b>110/110</b>
principali materie	Il concetto di “ruralità urbana” come modello insediativo per valorizzare la

complementarietà tra insediamento urbano e territorio circostante nel caso studio di Settimo San Pietro, nell'area metropolitana di Cagliari.

10/09/2014

nome e tipo di istituto di istruzione

Universitat Politècnica de Valencia - ETS de Arquitectura  
VERSUS 2014

principali materie

**VERSUS Workshop - Building structures with reed**

Principi di costruzioni strutturali in canne (arundo donax) e realizzazione di un prototipo architettonico con struttura in canne.

04/03/2014 - 18/05/2014

nome e tipo di istituto di istruzione

Università degli Studi di Cagliari - DICAAR - LABTERRA UNESCO  
Via Marengo, 3 – 09123 Cagliari

principali materie

**Corso di Culture costruttive dell'architettura in terra cruda**

Lezioni frontali - Laboratorio pratico in cantiere: realizzazione di una struttura ad arco in adobe.

09/2011 - 07/2012

nome e tipo di istituto di istruzione

Universitat Politècnica de Valencia - ETS de Arquitectura  
camino de Vera, s/n 6022 Valencia

**Borsa di studio mobilità studenti programma Erasmus AA 2011/2012**

25 - 31/03/2010

nome e tipo di istituto di istruzione

Università degli Studi di Firenze - Facoltà di Architettura - Corso di gestione urbana + Comune di Palmariggi (LE)

principali materie

**Workshop in Salento - TRA PAESAGGIO E CENTRO STORICO: proposte di sostenibilità ambientale e rinnovo urbano a Palmariggi.**

Attività di ricerca e sopralluogo; rielaborazione dei materiali grafici raccolti, restituzione su formato digitale, elaborazione di analisi finalizzate allo sviluppo di ipotesi progettuali. Lezioni di carattere storico culturale.

2002/2003 - 2006/2007

nome e tipo di istituto di istruzione

Liceo Classico "D. A. Azuni"  
via Rolando, 4 - Sassari 07100 (SS)

principali materie

Liceo Classico ad opzione linguistica (francese/inglese)

qualifica conseguita

**Diploma di maturità classica**

livello qualificazione

100/100

**Capacità e competenze linguistiche**

madrelingua  
altra/e lingua/e

Italiana  
**inglese, spagnolo, francese**

autovalutazione  
livello europeo (\*)

Inglese

Spagnolo

Francese

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione	Produzione scritta
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Spagnolo	A2	A2	A2	A2	A2
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

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

Certificazioni di lingua

- Certificazione di lingua spagnola livello B1 - Centro linguistico di Ateneo Università degli Studi di Firenze

**Capacità e competenze sociali**

Buone capacità comunicative e di relazione, di adattamento e interazione sviluppate in ambito universitario, lavorativo e sociale. Attitudine al lavoro di gruppo acquisita durante l'attività progettuale universitaria.

Capacità e competenze organizzative

Buone capacità di organizzazione e gestione del lavoro singolo e di gruppo sviluppate durante attività progettuali soggette a scadenze vincolanti.

Capacità e competenze tecniche e informatiche

Ottime capacità nell'uso di:

- Sistemi operativi Ms Windows e Apple Mac Os X
- Pacchetto Office e iWork
- Internet e posta elettronica

Programmi di disegno, grafica e progettazione architettonica:

- AutoCAD, Rhinoceros, 3DStudio Max, Cinema4D, Vray, Maxwell Render
- Pacchetto Adobe: Photoshop, InDesign, Illustrator
- Softwares stampa 3D: Cura 3D, Slicer, Printrun

Portfolio lavori

<https://issuu.com/beatricescappiniarchitetto/docs/portfoliobs.compressed>

Altre informazioni

munita di portatile **MacBook Pro 15"**, stampante **3D Electron Prusa i3**

Patente

**B**

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

Cagliari, 30/08/2019

Firma

---