

INFORMAZIONI PERSONALI

Silvia Vasciaveo

 Via Nenni 8, 10092, Beinasco (TO), Italia

 +39 0113971380  +39 3920835325

 silvia@vasciaveo.it

 s.vasciaveo@architettitorinopec.it

 **Whatsapp** +39 3920835325

Sesso Donna | **Data di nascita** 01/03/1989 | **Nazionalità** Italiana

TITOLO DI STUDIO

14/09/2016

Architetto

Iscritta all'Ordine degli Architetti di Torino, n. matricola 9731

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Architetto, Bim Consultant, Bim Specialist, Bim Modelling, Gestione e Coordinamento del progetto BIM

POSIZIONE ATTUALE

Iscritta al Master Universitario di II livello "BIM MANAGER" (2017/2018), presso la scuola Master Fratelli Pesenti - Politecnico di Milano.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Maggio 2017

Architetto - Consulente Bim

AREAPROGETTI s.r.l.

Via Giuseppe Regaldi 3, 10154 Torino (TO)

- Redazione BIM Execution Plan per lavori di riqualificazione, progettazione definitiva ed esecutiva dell'aula 1V del Politecnico di Torino con utilizzo di metodologia BIM.

[BIM - Consulenza](#)

Agosto 2016 - Febbraio 2017

Progettazione Architettonica - Autodesk Revit

AREAPROGETTI s.r.l. - Fabrica.tre

Via Giuseppe Regaldi 3, 10154 Torino (TO)

Creazione e sviluppo del modello 3D mediante l'utilizzo di Autodesk Revit per:

- concorso di idee per la riqualificazione della scuola Secondaria di I grado Giovanni Pascoli di Torino.
- concorso di idee per la realizzazione della scuola Secondaria di I grado L. Pacioli e A. Bugiani, nel Comune di Follonica.

[Architettura - Progettazione - Autodesk Revit](#)

Febbraio 2016 - Aprile 2016

BIM Specialist, Membro del team di progettazione

AREAPROGETTI s.r.l. - Fabrica.tre

Via Giuseppe Regaldi 3, 10154 Torino (TO)

Bim Specialist in fase di gara d'appalto per la progettazione definitiva mediante metodologia BIM, di una Scuola Media a Milano in Via Strozzi.

- Creazione e sviluppo del modello 3D (architettonico, impiantistico, strutturale) e successiva estrazione della documentazione 2D e dei dati di computo.
- Responsabile alla modellazione architettonica
- Membro del team di progettazione - Autodesk Revit

[Progettazione BIM - Gestione Modello BIM](#)

Aprile 2016 - Agosto 2016 BIM Specialist, Membro del team di progettazione

AREAPROGETTI s.r.l. - Fabrica.tre

Via Giuseppe Regaldi 3, 10154 Torino (TO)

Bim Specialist in fase di gara d'appalto per la progettazione definitiva mediante metodologia BIM, di un Centro Bibliotecario sito presso il complesso scolastico "Pascoli - Longon" in Via Armando Diaz, Bolzano.

- Creazione e sviluppo del modello 3D (architettonico, impiantistico, strutturale) e successiva estrazione della documentazione 2D e dei dati di computo.
- Responsabile alla modellazione architettonica e parametrica.
- Supervisore all'impaginazione degli elaborati grafici.
- Coordinamento del team coinvolto nel progetto - Autodesk Revit
- Rendering - Autodesk Revit

[Progettazione BIM - Gestione Modello BIM](#)**Giugno 2015 - Gennaio 2016 Collaborazione**

Carcerano Future Design s.r.l.

Via Issiglio 19, 10141, Torino (TO)

Progettazione Architettonica e Urbanistica, allestimento di interni, design, grafica e comunicazione per la riqualificazione di un'area a Jinàn, nello Shandong in Cina.

- Utilizzo Adobe Suite per la creazione, postproduzione e impaginazione di testi, immagini, loghi, brochure, visual identity, render, tavole e grafica per web.
- Utilizzo di Autodesk Autocad 2D-3D per la progettazione e realizzazione di elaborati grafici.

[Architettura - Progettazione - Grafica - Design](#)**Marzo 2015 - Giugno 2015 Collaborazione**

A&A ARCHITETTI E ASSOCIATI

Via Giovanni Giolitti 55, 10123, Torino (TO)

Partecipazione al concorso di idee per la rifunzionalizzazione del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino.

- Modellazione 3D, Rendering e utilizzo di Autodesk Autocad 2D-3D e Autodesk Revit per la produzione di elaborati grafici.

[Architettura - Progettazione - Grafica - Design](#)**Ottobre 2011 - Marzo 2012 Collaborazione**

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTURA-EDILIZIA

Beinasco (TO)

- Progettazione strutturale e arredo di interni di costruzioni civili, rilievo sul luogo e disegno mediante l'utilizzo di Autodesk Autocad 2D-3D.

[Architettura - Progettazione](#)**Ottobre 2010 - Aprile 2011 Tirocinio Curriculare**

Comune di Beinasco (TO)

- Visione di istruttorie e pratiche edilizie, inserimento dati attraverso un sistema informativo denominato "Gis Master", certificazione stradari comunali e disegno mediante l'ausilio di Autocad.

[Architettura - Edilizia](#)

ISTRUZIONE

- TITOLO DI STUDIO** **Abilitazione alla professione di Architetto**
09/2016
Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (TO)
- Marzo 2012 – Dicembre 2014 **Laurea Magistrale in Architettura Costruzione Città 110/110 con Lode e pubblicazione accademica sul web**
Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (TO)
• Tesi "SmartBuilding & LivingRoofs: progetto di rigenerazione di edilizia residenziale pubblica e valutazione socio-economica per il complesso Fucine ITEA a Rovereto"
Relatori: G. Callegari, G. Ambrosini, M. Bottero
- Settembre 2008 – Febbraio 2012 **Laurea Magistrale in Scienze dell'Architettura 100/110**
Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (TO)
• Tesi "Il container abitativo: una soluzione alla condizione di emergenza e temporaneità"
Relatori: M. Vaudetti
- Settembre 2003 – Giugno 2008 **Diploma di Maturità Scientifica 91/100**
Liceo Scientifico Tecnologico E. Amaldi, Orbassano (TO)

FORMAZIONE

- Dicembre 2016 **Redazione di attestati di prestazione energetica e progettazione efficiente - aggiornamento normativo**
Corso di formazione di 12 ore.
Ordine degli Architetti di Torino, Via Giolitti 1, 10123 Torino
[Attestato di frequenza](#)
- Febbraio 2015 **3Ds Max INTERMEDIATE con Vray: modellazione, rendering, animation Architecture/Design**
Shock Animation School – Learn it and Use
[Attestato di frequenza](#)
- Maggio 2012 **Workshop**
Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (TO)
"Roofscaping the city. Rigenerazione urbana a consumo di suolo zero"
[Attestato di frequenza](#)
- Giugno 2012 "Riqualificare la città africana: interventi di autocostruzione per edifici pubblici a Kigali, (Africa): realizzazione pannelli in bambù, in scala 1:1".
[Attestato di frequenza](#)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

International English Language Testing System (IELTS)

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

Competenze comunicative	Possiedo buone competenze relazionali e organizzative, dinamismo, ottime capacità comunicative e interpersonali sviluppate in ambito lavorativo nelle diverse mansioni svolte fino ad oggi.
Competenze organizzative e gestionali	Possiedo buone competenze organizzative, capacità di inserimento in un team di lavoro e di organizzazione dello stesso, gestione ed elaborazione di progetti e consegne durante l'attività lavorativa e di studio presso il Politecnico di Torino.
Competenze professionali	Ottima padronanza del PC e dei programmi usati in campo architettonico con predisposizione nell'apprendimento di nuovi. Grande attenzione allo studio del contesto e delle preesistenze. Capacità di gestire autonomamente un progetto di architettura nelle sue componenti sia costruttive che insediative.
Competenza digitale	
SOFTWARE UTILIZZATI	<ul style="list-style-type: none">• AUTODESK Revit - 2017• AUTODESK Autocad 2D - 3D - 2017• ARTLANTIS Studio Rendering• ADOBE Indesign• ADOBE Photoshop• ADOBE Illustrator• Windows Office• Wordpress
PRINCIPALI SOFTWARE INSEGNATI AL MASTER BIM MANAGER	<ul style="list-style-type: none">• Autodesk Revit• Allplan• Tekla Structures• Navisworks
Altre competenze	BIM modelling, Design, Rendering, Grafica & Web design
Patente di guida	B -Automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	Tesi Laurea Magistrale "SmartBuilding & LivingRoofs: progetto di rigenerazione di edilizia residenziale pubblica e valutazione socio-economica per il complesso Fucine ITEA a Rovereto"
Progetti	Finalista al concorso Internazionale " <i>Carpineto Mountain Refuge</i> " Associazione archiSTART, Torino (TO), Italia www.archistart.it Concorso di idee per la progettazione di un rifugio montano ed ecosostenibile, smontabile e flessibile. Team composto da: <i>Silvia Vasciaveo, Marco Tardella, Matteo Pons, Noemi Ciavarrella, Andrea Zuccato.</i>
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".