

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessio Bogni



📍 Via Torino Bottina 38/a, 10040 Lombardore (TO)
☎ +39 350 077 44 11 📠 +39 347 414 19 71
✉ architettobogni@gmail.com PEC: a.bogni@architettitorinopec.it
🌐 <https://it.linkedin.com/in/alessio-bogni-11b57312a>
🌐 <https://www.facebook.com/architettobogni/>

SESSO M | DATA DI NASCITA 25/01/1991 | NAZIONALITÀ Italiana

DICHIARAZIONI PERSONALI

"Architetto libero professionista, studioso e appassionato di tecnologia, mi piace rimanere aggiornato e trovare sempre la soluzione più efficace. La sostenibilità è la mia vocazione."

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da gennaio 2017

Architetto Libero Professionista

Pratiche comunali | Pratiche energetiche | Sanatorie | Ristrutturazioni | Design di interni | Perizie | Accessi agli atti | Rilievi

Attività o settore Architettura

Da novembre 2016
A maggio 2017

Architetto Collaboratore

Collaborazione presso Studio Architetto Fiorina

Technical Due Diligence | Pratiche comunali | Sanatorie | Pratiche catastali | Progettazione architettonica | Perizie immobiliari | Relazioni tecniche | APE | Catalogazione di documentazione tecnica per immobili

Attività o settore Architettura

Da febbraio 2016
A agosto 2016

Architetto reparto tecnico

Stage, Sartoretto Verna srl – Italy's no.1 Pharmacy Design, Torino

Interior design | Rilievi architettonici | Esecutivi di progetto e arredo | Sopralluoghi di cantiere | Fotoinserimenti | Communication design | Assistenza a trattative commerciali | Grafica

Attività o settore Architettura d'interni

Da marzo 2015
A settembre 2015

Architetto presso studio di architettura

Stage Curriculare, Arch. Arnaldo Conta Canova, Rivarolo C.se (TO)

Rilievi architettonici | Certificazioni energetiche | Pratiche edilizie comunali | Sopralluoghi in cantiere | Proposte e rappresentazioni 3D

Attività o settore Architettura – Progettazione e Design

Da marzo 2014
A marzo 2015

Assistenza e gestione del laboratorio informatico didattico

Collaborazione didattica, Politecnico di Torino, Torino

Gestione in autonomia dei Laboratori informatici | Assistenza hardware e stampanti

Attività o settore Istruzione

Da marzo 2014
A marzo 2015

Architetto presso studio di architettura
Stage curriculare, Studio Arch. Nicola Pirera, Torino

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11 gennaio 2017

Iscrizione all'ordine degli Architetti di Torino N. 9760

I sessione 2016

Abilitazione alla professione di Architetto conseguita con l'Esame di Stato

Dal 17 settembre 2013
Al 17 dicembre 2015

Laurea Magistrale in Architettura Per Il Progetto Sostenibile (LM-4)

EQF 7

Conseguita presso Politecnico di Torino con votazione 110/110

Dal 14 settembre 2010
Al 25 luglio 2013

Laurea in Architettura (3 anni)
Conseguita presso Politecnico di Torino

Anno conseguimento 2010

Maturità di Liceo Scientifico P.N.I.
Conseguita presso Liceo scientifico Aldo Moro di Rivarolo C.se

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

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

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

Competenze organizzative e gestionali

Ottime capacità di lavorare in team, acquisite durante il percorso di studi universitario, e gestione/programmazione del lavoro.

Competenze professionali

Gestione degli incarichi in autonomia, acquisito con le esperienze professionali sopracitate. Ottime competenze nella ricerca e nel riuscire a compiere gli obiettivi prefissati.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazioni	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base – Utente intermedio – Utente avanzato
[Competenze digitali – Scheda per l'autovalutazione](#)

Patente Europea Del Computer E.C.D.L. CONSEGUITA

Ottime doti di rappresentazione grafica utilizzando i più noti software di progettazione e design.

Nello specifico:

- Utilizzo fluente di entrambi i sistemi operativi Windows 10 e MacOS
- Ottime competenze di disegno con software vettoriale (autocad) e parametrico BIM
- Ottima gestione di layout e fotoritocco effettuato tramite programmi della suite adobe (photoshop, illustrator, indesign)
- Ottime competenze nella gestione nell'elaborazione dei testi e nella realizzazione di cartelle (pacchetto office)
- Ottime capacità di fotoritocco e rendering con software open source (blender),
- Ottime doti di realizzazione modelli tridimensionali (sketchup)

Utilizzo dei software di aggiornamento dei dati Catastali, quali Docfa, Voltura e Pregeo.

Patente di guida Patente B e mezzo proprio di trasporto.

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".