

INFORMAZIONI PERSONALI



Claudia Cofani

📍 Via Senese, 52, 50124, Firenze (FI), ITALIA

☎ 3296473116

✉ claudiacofani89@gmail.com

🌐 www.linkedin.com/in/claudia-cofani-407795123/

👤 Sesso Femminile | 📅 Data di nascita 25/02/1989 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da maggio 2018 – In corso

Tirocinante

Epsus Musa, Via Arnolfo 37, 50121 Firenze, ITALIA

Piani e programmi integrati urbani, progettazione architettonica e urbanistica, studio e analisi per l'efficienza energetica, studi di fattibilità, valutazione integrata e VAS.

Da febbraio 2018 a marzo 2018

Progetto ViviMed

Centro ABITA, via di San Niccolò 93, 50125 Firenze, ITALIA

Inquadramento intercomunale dei comuni della Lunigiana: inquadramento territoriale, analisi delle infrastrutture, studio delle connessioni tra i comuni dell'area di intervento, analisi della flora e della fauna, analisi della ricettività turistica e delle attività.

Da marzo 2016 –
A ottobre 2016

Tirocinante

De Angelis Francesco Maria Architetto - via del Plebiscito 22, 03100 Frosinone, ITALIA

Rappresentazione grafica e rendering, Progettazione, Gestione pratiche D.I.A./S.c.i.a., Permessi a costruire, Rilievo e restituzione grafica di edifici, Piani di sicurezza, Computo metrico estimativo, Assistente di cantiere, Collaudo edifici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da novembre 2017 – In corso

Master ABITA

Centro interuniversitario di Architettura Bioecologica e Innovazione Tecnologica per l'Ambiente
Dipartimento di architettura, Università degli studi di Firenze
Via di S. Niccolò, 93, 50125 Firenze, ITALIA

Agosto 2017

**Vincitrice della borsa di studio "Torno Subito 2017"
con il progetto "recupero energetico ed ecosostenibile degli edifici"**
Programma di finanziamento della Regione Lazio e di Laziodisu

Marzo 2017

Esame di abilitazione alla professione di architetto

Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Viale Abramo Lincoln, 5, 81100 Caserta, ITALIA

Da ottobre 2008 – A gennaio
2016

Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura

Università degli studi di Roma "Sapienza"
Piazzale Aldo Moro, 5, 00185 Roma, ITALIA
TITOLO DELLA TESI DI LAUREA: Complesso turistico ecosostenibile sui Monti Lepini
RELATORE: Prof. Arch. Domizia Mandolesi

Da marzo 2013 – A giugno 2013

Coordinatore della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori
 Università degli Studi di Roma "Sapienza" in collaborazione il CEFMECTP di Roma e provincia.

Da settembre 2003 – A giugno 2008

Diploma di maturità scientifica
 Liceo scientifico "F. Severi"
 Viale Europa, 36, 03100 Frosinone, ITALIA

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
	Certificato di livello B1 presso Trinity School				
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

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

Competenze comunicative • Buono spirito di gruppo, buone capacità comunicative

Competenze organizzative e gestionali • Buona attitudine alla gestione di progetti di gruppo, acquisita durante l'esperienza universitaria
 • Buon senso dell'organizzazione e leadership, acquisita lavorando presso l'attività commerciale di famiglia

Competenze professionali • Rilievo architettonico diretto e indiretto
 • Realizzazione di plastici
 • Progettazione architettonica
 • Gestione pratiche D.I.A./S.c.i.a. e Titoli abilitativi
 • Piani di sicurezza
 • Computo metrico estimativo
 • Audit energetico

Competenze professionali

Disegno CAD e modellazione 3D

Autocad – livello avanzato
SketchUp – livello intermedio
Revit – livello intermedio
Rhinoceros – livello intermedio
Archicad – livello intermedio

Elaborazione Render

Vray – livello intermedio
Artlantis – livello intermedio

Grafica ed elaborazione immagini e foto

Photoshop - livello avanzato
RDF- livello intermedio
Illustrator - livello intermedio
InDesign - livello intermedio

Diagnosi energetica

Therm – livello avanzato
Thermus G – livello avanzato
DesignBuilder- livello intermedio
Envimet – livello intermedio
Docet – livello intermedio

Altri Software

SAP 2000 – livello intermedio
Euclide computo metrico – livello avanzato
Euclide sicurezza cantieri – livello avanzato
Solarius – livello intermedio

Suite per Ufficio

Elaboratore di testi – livello avanzato
Foglio elettronico – livello avanzato
Software di presentazione - livello avanzato

Altre competenze

Hobbies: fotografia, disegno tecnico, cucina, giardinaggio, lettura di romanzi, bricolage, moda, arte, cinema.

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Seminario “*Genesi e interpretazione (nel tempo) delle fonti documentarie per la storia e il restauro dell'architettura*”, tenuto dalla prof Daniela Esposito nel febbraio del 2015 presso il “Dipartimento di storia, disegno e restauro dell'architettura” dell'Università “Sapienza” di Roma.
- “*Seminario di fondamenti di rilevamento topografico per l'architettura*” tenuto dal prof C. Bianchini nel maggio 2011 presso il dipartimento “LIRALab” dell'Università “Sapienza” di Roma
- Rilievo architettonico della chiesa San Pietro Apostolo di Supino (FR) con l'utilizzo di una stazione totale “Leica”
- Mostra del rilievo architettonico della chiesa di San Pietro Apostolo di Supino (FR) presso la casa del Pellegrino della chiesa di San Pietro Apostolo di Supino (FR) da maggio 2012 ad oggi
- Workshop internazionale di architettura “*Contested space and responsive architecture*” presso il Comune di Supino nell'agosto 2012

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”.