



Giulia Innocentini

Abitazione : Via Fiorentina, 211, 52100, Arezzo, Italia

E-mail: giuliainnocentini02@gmail.com **Telefono**: (+39) 3334004841

Sesso: Femminile **Data di nascita**: 03/10/2002 **Nazionalità**: Italiana

PRESENTAZIONE

Geometra con esperienza nel campo dell'edilizia con abilità nella progettazione architettonica di interni ed esterni; formata all'utilizzo di tecnologie di nuova generazione in campo di modellazione tridimensionale e BIM, disegno bidimensionale in ambiente CAD e rilevazione di fabbricati.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Studio Gori Carboni & Associati

Città: Arezzo | **Paese**: Italia | **Impresa o settore**: Attività professionali, scientifiche e tecniche

[09/2021 – 03/2023]

Geometra

Geometra con competenza in materia di conformità edilizia; redazione di pratiche edilizie per interventi di edilizia residenziale privata; progettazione architettonica di interni ed esterni; analisi delle lavorazioni e redazione di computi.

Iscritta all'Albo Geometri di Arezzo con il numero 1944

Città: Arezzo | **Paese**: Italia

[Attuale]

Geometra libera professionista

Tecnico con competenza in materia di conformità edilizia; rilevazione fabbricati e restituzioni grafiche con tecnologia all'avanguardia; progettazione architettonica di interni ed esterni; analisi delle lavorazioni e computi. Redazione di documenti ed elaborati grafici di pratiche edilizie propedeutiche all'ottenimento di titoli abilitativi per interventi edilizi e di sanatoria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[08/2016 – 18/06/2021]

Diploma di geometra

ITES Buonarroti - Fossombroni www.buonarroti-fossombroni.it

Indirizzo: Via XXV Aprile, 86, 52100, Arezzo (AR), Italia | **Campi di studio**: Costruzioni Ambiente Territorio | **Voto finale**: 100 e lode | **Livello EQF**: Livello 4 EQF

Produzione di elaborati progettuali architettonici di spazi ed edifici, generali e di dettaglio tecnico; inquadramento dell'opera nel contesto normativo e socio-economico. Dimensionamento e progettazione d'impianti domestici e assimilabili.



Rilievi topografici e di fabbricati con tecnologie classiche e tecnologie drone e laser scanner e restituzione grafica bidimensionale in ambiente CAD e tridimensionale in ambiente BIM.

Gestione del cantiere e sicurezza nell'ambiente di lavoro con redazione di documenti in ottemperanza alla normativa sulla sicurezza e produzione di computi metrici e computi metrici estimativi.

Estimo generale, civile, legale e commerciale con redazione di perizie di stima.

Pilota di UAS categoria A1-A3

Etruria Volo www.etruriavolo.it

Indirizzo: Loc. Manciano, 225, 52043, Castiglion Fiorentino (AR), Italia |

Pilota di UAS categoria A2

Etruria Volo

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

spagnolo

ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE

Utilizzo di software AutoCAD e Revit | Utilizzo di software SketchUP | Social Network | Gestione nuvole di Punti | Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

RISULTATI DEL TEST DELLE COMPETENZE DIGITALI

	Alfabetizzazione informatica e digitale	AVANZATO	Livello 5 / 6
	Comunicazione e collaborazione	AVANZATO	Livello 5 / 6
	Creazione di contenuti digitali	INTERMEDIO	Livello 4 / 6



 Sicurezza

INTERMEDIO Livello 4 / 6

 Risoluzione dei problemi

AVANZATO Livello 5 / 6

Resultati da [self-assessment](#) basati su [quadro europeo delle competenze digitali 2.1](#)

RETI E AFFILIAZIONI

[03/2022 – Attuale]

Eurocities - Future Mentors Programme Membro per la città di Arezzo

Programma di reverse mentoring coordinato dalla rete Eurocities che costruisce gruppi di confronto formati da giovani provenienti da tutta Europa e Sindaci delle città coinvolte. Scopo del progetto è l'analisi delle criticità delle città coinvolte in relazione a sviluppo sostenibile e Agenda 2030 e conseguente elaborazione di una strategia in linea con le aspettative delle nuove generazioni.

CONFERENZE E SEMI-NARI

Fondazione Arezzo Innovazione

INTERNISA - Social skills, motivation and communication

Fondazione Arezzo Innovazione

INTERNISA - Digital skills per la finanza d'impresa

Fondazione Arezzo Innovazione - OpenCom

Elementi di Project Management per l'Europrogettazione

Fondazione Arezzo Innovazione

Interreg Europe "FEMINA - Female participation in high-tech enterprises"

VOLONTARIATO

[12/2016 – 09/2024]

Vicepresidente di Centro Sportivo Italiano - Comitato di Arezzo

Via del Balilla, 11 Arezzo, 52100, Italia

Sviluppo di progetti socioeducativi per la cittadinanza ed aziende private. Ho sviluppato capacità di mediazione, di analisi del territorio in un contesto socioeconomico e inquadramento delle strategie di azione. Ottima conoscenza di social media e content creating per la pubblicizzazione delle attività.

Link: www.csiarezzo.org



[02/2021 – 2024]

Consigliere Regionale Centro Sportivo Italiano - Toscana; Referente Area giovani

Via delle Mimose,12 Firenze, 50142, Italia

Sviluppo di progetti per l'educazione infantile e l'adolescenza in ambiente di collaborazione con enti pubblici e privati coordinati con capacità di relazione interpersonale, di leadership e di planning.

Link: www.csitoscana.it

PATENTE DI GUIDA

Automobile: B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Arezzo, 04/11/2025