



## Camilla Provvedi

**Nazionalità:** Italiana **Data di nascita:** 26/04/1997 **Luogo di nascita:** Gubbio, Italia

**Sesso:** Femminile **Numero di telefono:** (+39) 3683611915

**Indirizzo e-mail:** [camillaproveddi26@gmail.com](mailto:camillaproveddi26@gmail.com)

**Abitazione:** Frazione Carbonesca, Gubbio, 06024 Gubbio (Italia)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

**EagleProjects** – Perugia, Italia

#### Ingegnere Progettista

[ 01/12/2023 – Attuale ]

- Progettazione impianti tramite ricostruzioni nel software Autocad da nuvola di punti
- Progettazione reti idriche tramite software aziendale
- Analisi e studio rilievi
- Elaborazione dati vettoriali in Qgis
- Elaborazione e ricostruzione nuvole di punti ottenute da laser scanner
- Corso Formazione ITALGAS
- Corso Formazione BIM
- Valutazione delle opzioni e scelta delle soluzioni più appropriata
- Contributo nel creare un ambiente di lavoro positivo e produttivo, promuovendo cooperazione tra i membri del team

**SRT srl- Topografia- Ingegneria- Geologia** – Santa Maria degli Angeli, Italia

#### Disegnatore CAD

[ 05/06/2023 – 30/11/2023 ]

- Progettazione reti ed impianti "oil&gas"
- Verifiche Catastali
- Sviluppo di disegni tramite il programma MicroStation
- Redazione schede tecniche

**Studio Giuseppe Lepri Architetto** – Gubbio, Italia

#### Tirocinante

[ 28/08/2022 – 01/10/2022 ]

- Gestione di imprevisti e problemi lavorativi con rapidità ed efficienza.
- Gestione delle attività assegnate migliorandone i tempi di esecuzione.
- Organizzazione e svolgimento del carico di lavoro in modo autonomo ed efficiente.
- Svolgimento di attività e incarichi utili alla crescita professionale nel settore.
- Attenzione e rispetto di istruzioni e suggerimenti ricevuti nell'esecuzione delle attività richieste.
- Supporto e collaborazione con i colleghi nella gestione degli incarichi assegnati.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

#### Ingegnere abilitato

**Ordine degli ingegneri della provincia di Perugia** [ 04/12/2023 – Attuale ]

Città: Perugia | Paese: Italia

## Ingegnere Edile-Architetto

**Università degli studi di Perugia** [ 15/09/2016 – 26/04/2023 ]

Città: Perugia | Paese: Italia | Campi di studio: Ingegneria Edile-Architettura | Voto finale: 101/110 | Tesi: Gemello digitale applicato al patrimonio storico: il caso studio della Chiesa di San Pietro a Serravalle

## Diploma di istruzione secondaria superiore

**Liceo Scientifico Mazzatinti** [ 10/09/2011 – 10/06/2016 ]

Città: Gubbio | Paese: Italia | Voto finale: 76/100

## COMPETENZE LINGUISTICHE

---

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

**inglese**

ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

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

## PATENTE DI GUIDA

---

Patente di guida: B

## PROGETTI

---

[ 16/12/2022 – 26/04/2023 ]

**Gemello digitale applicato al patrimonio storico: il caso studio della Chiesa di San Pietro a Serravalle** Lavoro di Tesi che ha visto la realizzazione di un gemello digitale per la Chiesa di San Pietro a Serravalle (Norcia) tramite la nuvola di punti ottenuta con rilievo laser scanner. La modellazione è avvenuta tramite il software Revit e l'integrazione di Rhinoceros per elementi di dettaglio quali le volte, l'altare e la modellazione del terreno. E' stato inoltre svolto un approfondimento sull'elemento delle volte per ipotizzare eventuali deformazioni.

## HOBBY E INTERESSI

---

**Interessi personali** Lettura, sport, arte, architettura, storia, musica

## COMPETENZE

---

### Competenze Digitali

Conoscenza approfondita di Autodesk Autocad (3D e 2D) Autodesk Revit Mcneel Rhinoceros | Adobe Photoshop Adobe InDesign Twinmotion Sketchup AGISOFT METASHAPE Autodesk ReCAP MicroStation – Bentley Systems Utilizzo del Software QGIS

### Competenze comunicative ed interpersonali

- Ottime capacità di gestione e organizzazione del lavoro individuale nel rispetto delle tempistiche previste.
- Capacità di lavoro e confronto all'interno del team grazie ai notevoli stimoli avuti negli anni universitari.
- Valutazione e scelta di soluzioni più appropriata per raggiungere gli obiettivi

---

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".