

## CURRICULUM VITAE



ING. FABIOLA QUAGLIA

### REFERENZE:

Nazionalità: ITALIANA  
Data di nascita: 14-09-1986  
Indirizzo: C. S. Ossaia (Farinaio), 16/A  
52044 - Cortona (AR)  
Mobile: 333 4688556  
Email: [fabiquaglia@gmail.com](mailto:fabiquaglia@gmail.com)  
Pec: [fabiola.quaglia@pec.ordinqar.it](mailto:fabiola.quaglia@pec.ordinqar.it)

### COMPETENZE PERSONALI :

- Altamente motivato ad apprendere sul posto di lavoro; e ottima capacità di adattamento a nuove attività;
- Ottima capacità di lavorare sia in TEAM sia in modo autonomo;
- Coordinamento generale di progetti complessi
- Approccio logico sistematico alla soluzione dei problemi;
- Attenzione ai dettagli al fine di realizzare un lavoro accurato;
- Approccio flessibile al lavoro con gestione efficace delle PRIORITA' e del TEMPO, nel rispetto delle scadenze e delle esigenze del cliente;
- Sviluppo e gestione strumenti ad-hoc per il controllo commessa (indicatori di montaggio, programmi settimanali)
- Coordinamento attività fornitori e partner logistici;

### COMPETENZE INFORMATICHE :

- Software di progettazione CAD e BIM:
- AutoCad™,
  - Autodesk Revit™ (Corso certificato Autodesk: Livello base ed avanzato)
- Impiantistica
- Master Clima MC11300
- Postproduzione:
- Photoshop
- Altri Software:
- Pacchetto Office (WORD, EXCEL, POWER POINT, PROJECT)
  - Termus
  - Mantus
  - Quantum Gis (QGIS)
- Gestione:
- MS Project
  - ACONEX: Cloud per il project management e l'analisi dei progetti

## ESPERIENZE LAVORATIVE

- **PROJECT MANAGER Junior** presso **ARTELIA ITALIA S.p.A.** – Roma (Rm)  
- **Project Management & Project Controller:** Gestione delle attività relative alla commessa con Banca Monte dei Paschi di Siena: Servizi di ingegneria per interventi di ristrutturazione, delocalizzazione e realizzazione nuove filiali. - Affiancamento del Proposal Team nella predisposizione del Capitolato tecnico d'Appalto e delle Offerte Tecnico/Economiche, gestione dei contratti e supervisione del processo di approvvigionamento. Preparazione del Project management Plan (PMP). Definizione di RACI Chart e Governance, coordinamento team di progetto per il raggiungimento degli obiettivi. Monitoraggio di pianificazione, produzione e qualità, nel rispetto delle linee guida di budget. Gestione delle relazioni con clienti, progettisti, subappaltatori, consulenti e dipartimenti interni. Controllo che la documentazione di progetto: tecnica, economica e logistica, sia creata e trasmessa correttamente al cliente. Supporto e affiancamento alla fase di Direzione Lavori.

**Ottobre 2017 – in Corso**

- **INGEGNERE** presso **3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.** – Roma (Rm)

- **Project Manager Assistant:** New Metro Riyadh – line 3 and KAP2 – C2 – (Assir & Najaran Regions) Projects. - Affiancamento e supporto del project manager nella corretta pianificazione delle attività in un'ottica di redditività di commessa (coordinamento progettisti interni e coordinamento sub-fornitori); svolgimento di Attività di project e cost controlling; controllo del rispetto dei tempi e dei costi stabiliti; redazione di reports periodici per il management locale e il dipartimento finance, supporto all'IBD department nella predisposizione di offerte tecnico/economica.

- **Settore Cantierizzazione:** Autostrada Pedemontana Lombarda, supporto nella redazione delle tavole di As-Built relative alle tratte B0 e B1; redazione dei Piani di Manutenzione.

- **BIM Specialist:** progettazione definitiva architettonica della piattaforma dei servizi compresa nel progetto del "Terminal Plurimodale Off-Shore al largo della costa di Venezia" - Progetto edifici di servizio in banchina in BIM: coordinamento tra modelli strutturali, architettonici e impiantistici. Elaborazione di modelli LOD 300.

**Novembre 2015 – Ottobre 2017**

- **INGEGNERE | ENVIRONMENTAL Specialist** presso **ETEXIA Srl** – (PG).

Progettazione esecutiva di antenne per la Telecomunicazione e relative analisi ambientali (VIA, VAS) finalizzate all'ottenimento dei titoli autorizzanti l'installazione. Progettazione di impianti tecnologici civili ed industriali, sviluppo di soluzioni per l'efficientamento e la produzione energetica da fonti alternative; Analisi, interpretazione e risoluzione di problematiche legate all'edilizia civile, architettura ed urbanistica. Energetica degli edifici, stime e computi metrici estimativi, programma dei lavori, impiego software di progettazione CAD e utilizzo di Sistemi Informativi geografici (GIS).

**Aprile 2015 - Ottobre 2015**

- **INGEGNERE** presso **TECNOTRE INGEGNERIA Srl** – Perugia (PG).

Valutazione dei rischi incendio; Studio di misure preventive, protettive e precauzionali d'esercizio; gestione d'emergenza in caso d'incendio; progettazione e direzione dei lavori delle attività di prevenzione incendi, ai sensi del D.Lgs 151/2011. Nello specifico: elaborazione di piani antincendio per piattaforme commerciali ed autorimesse ai fini di adeguamento antincendio per il rilascio di CPI.

**Novembre 2014 - Marzo 2015**



## **CERTIFICAZIONI**

- Iscrizione all' Albo degli Ingegneri della Provincia di Arezzo

mat: A1764 sez: A settore: Civile e Ambientale.

- Certificato di completamento Corso Autodesk Revit Architecture: Livello Base e Livello Avanzato.

## **LINGUE:**

- Madrelingua Italiana

- Inglese - Livello intermedio SUPERIORE

- Francese - Livello Intermedio

- Tedesco - Livello Elementare

## **OBIETTIVI PERSONALI:**

Il mio obiettivo è quello di inserirmi in un' articolata realtà lavorativa, caratterizzata da un contesto operativo anche internazionale, dove acquisire conoscenze e competenze professionali in linea con il percorso di studi intrapreso. Desidero mettere a frutto ed arricchire le mie specifiche capacità ed attitudini organizzative, relazionali e di orientamento al risultato ed intraprendere un dinamico e qualificato percorso formativo di apprendimento e crescita professionale.

## **INTERESSI:**

- Sport: Rugby;

- Food & Wine: Diplomata Sommelier

- Pianoforte e Solfeggio;

- Moda & Design;

- Teatro;

- Nuove tecnologie.

- Disponibilità a viaggi di lavoro in Italia e all'estero;

- Automunita (Patente B)

- Titolare di Partita Iva

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi dell'art.13 del codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196).

## **- ALTRI LAVORI**

- *PROTEZIONE CIVILE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA – UFFICIO CONTROLLO*

*COSTRUZIONI: Acquisizione ed elaborazione con metodi statistici di dati relativi alla caratterizzazione geotecnica dei terreni della provincia di Perugia.*

- *STUDIO EDILE – Geom. Faragli P.I. Sirio: Collaborazione alla progettazione esecutiva, architettonica, ed impiantistica per edilizia residenziale; titoli abilitativi; attestati di prestazione energetica.*

## **EDUCAZIONE**

- **MASTER UNIVERSITARIO DI 2° LIVELLO: 'PRO-GETTARE SMART CITIES: ARCHITETTURA, BUILDING SIMULATION, ENERGIA, MOBILITÀ, ICT'**

**presso l' Università degli Studi di Perugia – Dipartimento d'Ingegneria.**

*Direttore Master: Prof. P.Verducci. Correlatori: Ing.A.Fiorelli; Ing. A. Fangacci*

*OBIETTIVO DEL MASTER: formare una figura professionale esperta nella progettazione architettonica/urbana integrata con soluzioni tecniche intelligenti finalizzate a migliorare la vita degli abitanti dei centri urbani secondo il concetto di Smart City promosso dall'Unione Europea.*

*PROGETTO FINALE: TERNI SMART CITY – Terni Green Way: in viaggio lungo il fiume Nera fra tradizione innovazione e recupero.*

**Maggio 2015 – Giugno 2016**

- **CORSO DI LAUREA MAGISTRALE**

**INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO**

**Università degli Studi di Perugia – Dipartimento d'Ingegneria**

*TESI DI LAUREA: Messa a punto di una metodologia per la valutazione della Carbon Footprint (CF) di filiere vitivinicole – Progetto Umbria Wine 2020. Relatore: Prof. Ing. Francesco Asdrubali.*

*VOTAZIONE: 104/110*

*Principali campi di studio: Progettazione di impianti da fonti rinnovabili e convenzionali, Pianificazione Energetica, Trattamento e Smaltimento rifiuti, Ingegneria Sanitaria-Ambientale, Impianti di Trattamento Acque, Tecnologie Chimiche per il controllo dell'inquinamento, Difesa del suolo, Stabilità dei Pendii, Opere Geotecniche in zona Simica, Gestione delle Risorse, Prestazioni e Certificazione Energetica dell'edificio.*

**Ottobre 2011 - Ottobre 2014**

- **CORSO DI LAUREA TRIENNALE**

**INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO**

**Università degli Studi di Perugia – Dipartimento d'Ingegneria**

*TESI DI LAUREA: Valutazione, mediante GIS, dell'indice di qualità morfologica (IQM) dell'alveo del fiume Topino. Relatore: Prof. Corrado Cencetti.*

*VOTAZIONE: 93/110*

*Principali campi di studio: Disegno Tecnico, Scienza delle Costruzioni, Architettura Tecnica, Topografia e Cartografia, Idraulica, Geotecnica, Fondamenti di Informatica, Tecnica delle Costruzioni, Fisica Tecnica, Fondamenti di Progettazione viaria, Costruzioni Idrauliche, Economia, Costruzioni Idrauliche.*

**Ottobre 2005 - Maggio 2011**

- **DIPLOMA DI MATURITA' LINGUISTICA**

*Conseguito presso il Liceo Linguistico Statale "G.da Castiglione", Castiglion Fiorentino (AR).*

**Settembre 2000 - Luglio 2005**