

INFORMAZIONI PERSONALI



FABIO CAPITINI



Sesso: Maschio | Data di nascita: 09/03/1977 | Nazionalità: Italiana

POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO

Libero professionista ingegnere
Laurea Specialistica in Ingegneria Civile N.O.

INVALIDITA' CIVILE

Riconosciuto di invalidità civile con riduzione permanente della capacità lavorativa non inferiore ad 1/3 (L118/71 e D.Lgs. 509/88) : 47%

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Gennaio 2010 ad oggi

Libero Professionista

Lab I&PP by Ing. Fabio Capitini, via Rasella n°5, Bastia Umbra (PG)

Attività o settore Progettazione strutturale ed Architettonica

- Progettazione architettoniche e strutturali sistemazioni esterne e Totem Pubblicitari Aeroporto Internazionale di Napoli.
- Progettazione strutturale "CASA O" casa vacanze mista acciaio c.a. con struttura a sbalzo di 5.50 metri, località Monteverde – Valfabbrica (PG)
- Progetti per interventi di miglioramento sismico per recupero edifici residenziali e produttivi danneggiati dagli eventi sismici del 20 – 29 maggio 2012 Regione Emilia Romagna e Lombardia
- Progetto strutturale sistemazioni esterne e Piscina in località Castel Rigone Perugia, Committenza: Fabrizio Ravanelli
- Progetto strutturale miglioramento sismico e realizzazione nuovi edifici in località Petrignano di Assisi committenza: Sirci Gino

Da Gennaio 2017 ad oggi

Collaboratore

TecnoStudio Ing. Pietro Lupi, via Adriatica n°59, Ponte San Giovanni (PG)

- Progettazione strutture in acciaio
- Interventi di miglioramento ed adeguamento edifici esistenti in muratura e cemento armato
- Interventi consolidamento viadotti in CAP a cavi scorrevoli Post-tesi

Attività o settore Progettazione strutturale

Da Gennaio 2014 ad oggi

Collaboratore

TecnoStudio Professionisti Associati Ing. Giuseppe Latini, via Pertini Sandro n°19 Bastia Umbra (PG)

- Progettazione strutture in acciaio
- Interventi di miglioramento ed adeguamento edifici scolastici esistenti in muratura e cemento armato

Attività o settore Progettazione strutturale

Da Giugno 2009 ad oggi

Collaboratore

NOPPSTUDIO srl, via Madonna del Capezzale n°9 Bastia Umbra (PG)

- Progettazione strutture in acciaio
- Progettazione strutture in c.a.
- Progettazione strutture in legno
- Interventi di miglioramento ed adeguamento edifici esistenti in muratura
- Direzione lavori strutturale

Attività o settore Progettazione e direzione lavori strutturale, Progettazione Architettonica

Da Gennaio 2008 a Maggio 2009

Collaboratore

Studio Tecnico Zucconi Ing. Marco e Ing. Paolo, via Vittorio n°5 Deruta (PG)

- Progettazione strutture in acciaio
- Interventi di miglioramento ed adeguamento edifici esistenti in muratura
- Progettazione strutture in c.a.

Attività o settore Progettazione strutturale

Da Maggio 2006 a Gennaio 2008

Collaboratore

Centro Studi Architettura Ingegneria, via del Rame, Ponte Felcino (PG)

- Progettazione strutture in acciaio
- Progettazione strutture in c.a.
- Progettazione Capannoni in precompresso
- Interventi di miglioramento ed adeguamento edifici esistenti in muratura

Attività o settore Progettazione strutturale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2017

Abilitazione Professionale Albo A Ingegnere Civile

Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria

Luglio 2017

Laurea Specialistica Ingegneria Civile N.O.

Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria

- Votazione 105/110
- Tesi di laurea "Analisi Critica e valutazione economica di un intervento di rinforzo di un viadotto esistente in CAP a cavi post-tesi mediante precompressione esterna"

- Ottobre 2007 **Corso di Coordinatore Per la Progettazione e Per L'esecuzione dei Lavori**
Cpt Perugia

- Luglio 2006 **Abilitazione Professionale Albo B Ingegnere Civile**
Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria

- Aprile 2006 **Laurea in Ingegneria Civile N.O.**
Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria
 - Votazione 100/110
 - Tesi di laurea "Analisi numerica di un edificio di Culto Chiesa S. Lorenzo in Terzo la Pieve"

- Aprile 2005 **Corso di Formazione sui rischi connessi all'attività svolta (art 22 D.Lgs 626/94)**
Facoltà di Ingegneria di Perugia

- Luglio 1996 **Diploma di Geometra**
Istituto Tecnico R. Bonghi di Assisi
Votazione 50/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore dei lavori nei cantieri edilizi e nel curare i rapporti tra committenza ed impresa

Competenze organizzative e gestionali ▪ organizzazione di cantieri edilizi e coordinamento delle varie imprese edilizie nella realizzazione di un progetto

Competenze professionali ▪ redazione progetti architettonici e strutturali e direzione lavori in ambito edilizio

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Intermedio	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio OFFICE (Word, PowerPoint, Excel)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini (Photoshop, CorelDraw)
- ottima padronanza dei programmi di grafica vettoriale Cad (Autocad 2016, Rinocheros, Archicad) Adobe Indesign

- buona padronanza dei programmi di calcolo Strutturali: Sismicad, Modest, Sap2000, Ansys
- ottima padronanza sistemi operativi Windows e reti informatiche.

Patente di guida Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Corsi 2017**
- Corso di aggiornamento: Analisi progetto e interventi di miglioramento sismico degli edifici storici in muratura**
Apice srl Via XXV Aprile 40, 06049 Spoleto
Tenutosi a Spoleto nei giorni 25-27 maggio 2017
- Corso di aggiornamento :Verifica sismica di edifici esistenti in muratura**
Apice srl Via XXV Aprile 40, 06049 Spoleto
Tenutosi a Spoleto nei giorni 4-6 maggio 2017
- Corso di aggiornamento :Progettazione di edifici Antisismici in acciaio**
Apice srl Via XXV Aprile 40, 06049 Spoleto
Tenutosi a Spoleto nei giorni 2-4;23-25 marzo 2017
- Corso di aggiornamento :Analisi dei Quadri Fessurativi**
Apice srl Via XXV Aprile 40, 06049 Spoleto
Tenutosi a Spoleto nei giorni 9-11 febbraio 2017
- Corsi 2016**
- Corso di aggiornamento: Progettazione di edifici con Pareti**
Apice srl Via XXV Aprile 40, 06049 Spoleto
Progettazione di edifici in cemento armato con struttura a pareti teoria e pratica
Tenutosi a Spoleto nei giorni 17-18 e 24-25 giugno 2016
- Corso di aggiornamento :Progettazione di edifici isolati alla Base**
Apice srl Via XXV Aprile 40, 06049 Spoleto
Progettazione di edifici in cemento armato isolati alla base teoria e pratica
Tenutosi a Spoleto nei giorni 13-14 e 20-21 maggio 2016

Seminario “Il Regolamento Regionale sui Lavori in Quota” in materia di sicurezza
Tenutosi a Perugia il 13 marzo 2015

Corso di Aggiornamento on-line Coordinatore per la Progettazione e per L'esecuzione dei
Lavori (D.Lgvo 494/96)
Svolto a giugno 2013