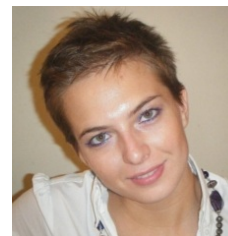


## CURRICULUM VITAE

Nome **Ing. Flavia Campodifiori**  
Indirizzo di residenza Via del Volontariato,8 06083 Bastia Umbra (PG)  
Telefono (+39) 328-5645726  
E-mail [flaviacampodifiori@gmail.com](mailto:flaviacampodifiori@gmail.com)  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 06.01.1986



### ESPERIENZE LAVORATIVE da Maggio 2015 ad oggi

Responsabile ufficio tecnico presso L.A.F.A.P. srl Montefalco (PG) (realizzazione e montaggio di manufatti in acciaio e carpenteria metallica)

Gestione dell'officina, dei cantieri e delle commesse; organizzazione del lavoro e degli acquisti, relazioni con il cliente e con la direzione lavori; rielaborazione di progetti esecutivi, realizzazione elaborati grafici d'officina, computi metrici ed offerte economiche.

Gestione Audit esterni qualità ISO 9001:2015 e EN 1090.

Sicurezza aziendale e dei cantieri temporanei o mobili.

*Opere Principali:*

- *Fornitura e posa di struttura in acciaio per posizionamento radar e gru presso basi aeronautiche Militari di Capo Mele e Lampedusa.*

da Ottobre 2014  
a Aprile 2015

Collaborazione professionale per D.B.S Group s.r.l. Ponte Felcino (PG)

Studio e redazione di gare e offerte, pianificazione della commessa attraverso la realizzazione di budget preventivi e programma lavori (Office Project), redazione computi metrici e studi economici complementari, predisposizione e modifica di elaborati progettuali, elaborazione di analisi e richieste di preventivi per la formulazione delle offerte, esperienze come assistente alla Direzione Tecnica di cantiere.

*Opere principali:*

- *Lavori di costruzione strada di collegamento fra le superstrade dei due mari e del medio Savuto attraverso la Comunità Montana del Reventino 1° stralcio funzionale dalla superstrada del medio Savuto S.S. 616 alla Strada provinciale per Serrastretta (importo lavori € 75.000.000,00);*

- *Galleria idraulica Lumzi & Tuci Fushe Arrez – Albania*

da Ottobre 2013  
a Ottobre 2014

Collaborazione professionale presso lo studio tecnico di Ingegneria Civile “STUDIO MARCUCCI E ASSOCIATI” di Assisi (PG)

Calcolo delle strutture, redazione degli elaborati grafici e computi metrici estimativi.

*Opere principali:*

- *Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di ripristino a seguito del sisma del 6.4.09 degli immobili sede del Palazzo di Giustizia di L'Aquila – Ala Uffici. (importo a base d'asta € 19.378.659,61)*

da Aprile 2013  
a Ottobre 2013

Collaborazione professionale presso lo studio tecnico di Ingegneria Civile “TECNOSTUDIO PROFESSIONISTI ASSOCIATI” di Bastia Umbra (PG)

Calcolo delle strutture, redazione degli elaborati grafici e relazioni di calcolo.

### ABILITAZIONI PROFESSIONALI 9 Aprile 2013

Iscrizione all'albo degli Ingegneri della provincia di Perugia Classe di ingegneria Civile sez. A, Numero A3567.  
(Abilitazione alla professione di ingegnere conseguita presso l'Università degli studi di Perugia nel 2012)

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE

Giugno 2016	Corso di Formazione Generale e Specifica in materia di Salute e Sicurezza sul Lavoro art. 37 del D.Lgs. 81/08 Rischio Alto.
Febbraio 2016	Corso abilitante RSPP "Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione" D.Lgs. 81/08.
Giugno 2015	Corso abilitante CSP/CSE "Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili" D.Lgs. 81/08 (120 ore).
Ottobre 2014	Corso di : CAD 3D (60 ore) Potenzialità di utilizzo di Autocad 3D in edilizia e architettura.
Gennaio-Marzo 2013	Corso integrato "Esperto nella sostenibilità energetica ed ambientale nelle operazioni di rigenerazione urbana" presso L'ordine degli Architetti della provincia di Perugia.
26 Luglio 2012	Università degli studi di Perugia <b>Laurea magistrale in Ingegneria Civile (Indirizzo strutture) - Voto finale:102/110</b>
5 Novembre 2009	Università degli Studi di Perugia <b>Laurea Triennale in Ingegneria Civile - Voto Finale: 96/110</b>
Giugno 2005	Liceo Scientifico annesso al "Convitto Nazionale Principe di Napoli", Assisi (PG) <b>Diploma di Scuola Superiore - Voto Finale: 95/100</b>

COMPETENZE  
TECNICO /  
INFORMATICHE

Buona padronanza pacchetto Office (Project, Excel, Word)  
Ottima padronanza di Software per l'edilizia e risparmio energetico: AutoCAD 2D/3D, ARC+, Google Sketchup, Photoshop, Namirial Termo, Docet, MasterClima MC11300.  
Padronanza di programmi di calcolo strutturale.  
Ottimo utilizzo e-mail, internet, sistemi Mac-Windows e strumenti vari (stampati, plotter, scanner)

CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
LINGUISTICHE

Italiano (madrelingua)  
Inglese (buono)  
Francese (scolastico)

CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
PERSONALI

Capacità di lavorare in gruppo e buone competenze comunicative maturate in ambito universitario e professionale. Capacità di gestione dello stress e di lavoro critico. Ottime doti relazionali, una spiccata attitudine al lavoro e all'organizzazione del tempo, orientamento al problem solving, puntualità e precisione. Iniziativa, intraprendenza e spirito di adattamento nelle situazioni in cui è essenziale avere una mente aperta e curiosa (sviluppati anche grazie ai numerosi viaggi effettuati in maniera autonoma e in gruppo). Buone competenze gestionali.

HOBBY E  
INFORMAZIONI  
AGGIUNTIVE

Fotografia, cinema, musica, viaggio.  
Patente B, automunito  
Disponibile a trasferte lavorative e/o propedeutiche (corsi, convegni etc) e trasferimenti  
Disponibilità e interesse all'approfondimento di altri temi e all'apprendimento, anche attraverso corsi intensivi, di altre lingue.