

## INFORMAZIONI PERSONALI

Facchinetti Federica

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- 27/12/2018–alla data attuale **Istruttore tecnico, categoria giuridica C**  
U.T.I. Riviera Bassa Friulana, Latisana (Italia)  
- Istruttore tecnico presso la Centrale unica di committenza (C.U.C.) dell'U.T.I. Riviera Bassa Friulana
- 01/08/2008–22/12/2018 **Impiegato tecnico**  
TECNOPROGETTI s.r.l.  
via Nazario Sauro, 28, 34170 Gorizia (Italia)  
- modellazione agli elementi finiti  
- calcolo strutturale  
- progettazione architettonica e strutturale  
- disegno architettonico e strutturale  
- gestione di gare e commesse secondo ISO 9001:2008
- 01/03/2008–04/07/2008 **Tirocinante**  
Tecnoprogetti s.r.l.  
via Nazario Sauro, 28, 34170 Gorizia (Italia)  
- modellazione agli elementi finiti  
- calcolo strutturale  
- disegno architettonico
- 01/02/2005–30/06/2005 **Tirocinante**  
INTERPORTO ALPEADRIA - Cantieri CESI e CMB  
viale Venezia, 22, 33052 Cervignano del Friuli (Italia)  
- assistenza al coordinatore per la sicurezza edilizia in esecuzione

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 
- 17/02/2010–alla data attuale **Ingegnere iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Udine (posizione A-3179)**
- 16/07/2008–alla data attuale **Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di cui al D.Lgs. 81/2008**
- 16/12/2005–16/07/2008 **Laurea specialistica in Ingegneria edile (voto 110/110 e lode)**  
Università degli Studi di Trieste  
piazzale Europa, 1, 34127 Trieste (Italia)

Tesi: "Valutazione di vulnerabilità sismica di edifici esistenti in muratura disposti a schiera"  
(Relatore: Dott. Ing. Isaia Clemente; Correlatore: Dott. Ing. Lorenzo Macorini)

**Laurea di Primo livello in Ingegneria edile (voto 110/110)**

Università degli Studi di Trieste  
piazzale Europa, 1, 34127 Trieste (Italia)

Tesi: "Analisi della legislazione europea in materia di sicurezza nei cantieri"  
(Relatore: Prof. Ing. Vittorio Bozzetto)

**Esame di Stato a indirizzo scientifico (voto 100/100)**

Liceo Scientifico Albert Einstein  
via Pradati, 33052 Cervignano del Friuli (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	C1	B2	B1	C1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** buone capacità di comunicazione e cooperazione nei lavori di gruppo finalizzate alla progettazione maturate durante l'esperienza lavorativa in corso dal 2008

**Competenze organizzative e gestionali** buone capacità di organizzazione del lavoro, sia in forma autonoma che in forma aggregata, maturate durante l'esperienza lavorativa in corso dal 2008

**Competenze professionali** ottime capacità di:

- modellazione agli elementi finiti
- calcolo strutturale
- progettazione architettonica e strutturale
- disegno architettonico e strutturale
- gestione di gare e commesse secondo la ISO 9001

maturate durante l'esperienza lavorativa in corso dal 2008

qualifica di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di cui al D.Lgs. 81/2008

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

■ Ottima conoscenza (maturata durante l'esperienza lavorativa in corso dal 2008 e grazie a specifici

corsi di formazione) dei seguenti software:

- MasterSap della AMV srl
- MidasGen della CSPFEA s.c.
- PC.M della Aedes s.n.c.
- Mathcad della MathSoft Inc.
- AUTOCAD 2D della Autodesk Inc.
- STR Vision della Team System S.p.a.
- sistema operativo Microsoft Windows 7 e precedenti, programmi quali Word, Power Point, Excel, ecc.
- posta elettronica e browser di navigazione in internet, quali Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome
- Buona conoscenza (maturata durante l'esperienza lavorativa in corso dal 2008 e grazie a specifici corsi di formazione) dei seguenti software:
  - SuoNus della ACCA S.p.a.
  - BIM REVIT della Autodesk Inc.
  - conoscenza del software di elaborazione grafica ADOBE PHOTOSHOP CC

Patente di guida B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.