



INFORMAZIONI PERSONALI



Borut Plesnicar

 via di Prosecco 22 – 34151 Trieste (TS) Italia

 +390402600068  +393281356970

 [borut@obrat.it](mailto:borut@obrat.it) PEC: [borut.plesnicar@ingpec.eu](mailto:borut.plesnicar@ingpec.eu)

Sesso maschile | Data di nascita 21/02/1977 | Nazionalità italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE

Domanda inserimento nell'elenco professionisti per l'affidamento di servizi tecnici attinenti l'architettura e l'ingegneria di importo inferiore ad € 100.000,00

ESPERIENZA PROFESSIONALE

gennaio 2008 - oggi

**Esercizio della libera professione come ingegnere civile**

Elenco delle principali opere strutturali da me progettate e dirette negli ultimi tre anni:

dicembre 2015 – ottobre 2016

**Ampliamento e adeguamento sismico**

Imp. opere strutt.:50.000,00 €

*Struttura in muratura portante in pietra nel borgo originario di Opicina (TS)*

marzo 2013 – agosto 2016

**Nuova costruzione casa bifamiliare**

Imp. opere strutt.:100.000,00 €

*Struttura portante intelaiata in c.a. in via Biancospino (TS)*

giugno 2013 – luglio 2016

**Ampliamento e adeguamento sismico**

Imp. opere strutt.:70.000,00 €

*Struttura in muratura portante in pietra nel borgo originario di Prepotto (TS)*

giugno 2013 – luglio 2016

**Nuova costruzione casa bifamiliare**

Imp. opere strutt.:90.000,00 €

*Struttura in muratura portante in str. per Basovizza (TS)*

gennaio 2015 – maggio 2016

**Ampliamento e adeguamento sismico**

Imp. opere strutt.:60.000,00 €

*Struttura in muratura portante in pietra in loc. Dolina (TS)*

maggio 2014 – marzo 2016

**Nuova costruzione unifamiliare**

Imp. opere strutt.:78.000,00 €

*Struttura in c.a. e a pannelli tipo X-lam*

marzo 2014 – gennaio 2016

**Ampliamento e adeguamento sismico**

Imp. opere strutt.:50.000,00 €

*Struttura in muratura portante in pietra e mattoni in via Fortis (TS)*

ottobre 2013 – febbraio 2015

**Sopraelevazione e adeguamento sismico**

Imp. opere strutt.:50.000,00 €

*Struttura in muratura portante in pietra in via Romagna (TS).*

ottobre 2013 – febbraio 2015

**Sopraelevazione e adeguamento sismico**

Imp. opere strutt.:50.000,00 €

*Struttura in muratura portante in pietra nel borgo originario di S. Croce (TS).*

marzo 2014 – agosto 2016

**Manutenzione straordinaria**

Imp. opere strutt.:50.000,00 €

*Struttura in muratura portante in pietra nel borgo originario di Rupingrande (TS).*

agosto 2014 – giugno 2016

Principali opere cui ho preso parte come coordinatore per la sicurezza:

**Realizzazione e demolizione del padiglione sloveno a EXPO Milano 2015**

Imp. opere:3.000.000,00 €

marzo 2013 – agosto 2016

**Nuova costruzione casa bifamiliare**

Imp. opere:430.000,00 €

maggio 2014 – marzo 2016

**Nuova costruzione unifamiliare**

- Imp. opere:220.000,00 €
- giugno 2013 – luglio 2016 **Nuova costruzione casa bifamiliare**
- Imp. opere:350.000,00 €
- marzo 2014 – gennaio 2016 **Ampliamento e adeguamento sismico**
- Imp. opere:230.000,00 €
- gennaio 2006 – dicembre 2007 **Collaborazione con studio dott. ing. Pierpaolo Ferrante (TS)**  
 Elenco dei principali lavori cui ho preso parte:
  - collaudo statico ospedale San Giovanni di Dio (GO);
  - progettazione esecutiva opere di completamento dell'edificio "Q" università di Trieste;
  - collaudo statico del centro commerciale La Rotonda a Fiume Veneto (PN);
  - progettazione esecutiva delle strutture di tre case a schiera in str. di Fiume (TS).

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 2010 – 2016 **Corsi di aggiornamento e sul tema sicurezza nei cantieri**  
Ordine degli ingegneri della provincia di Trieste e altri enti certificati
- 2009 – 2016 **Corsi di aggiornamento sulle NTC 2008**  
Ordine degli ingegneri della provincia di Trieste e altri enti certificati
- novembre 2008 – dicembre 2008 **Corso di aggiornamento sull'edilizia sostenibile**  
Ordine degli ingegneri della provincia di Trieste
- marzo 2007 – luglio 2007 **Corso di abilitazione per coordinatore per la sicurezza nei cantieri**  
Edilmaster scuola edile di Trieste, via dei Cosulich 10 - Trieste
- settembre 1996 – ottobre 2005 **Laurea magistrale in ingegneria civile specializzazione strutture** voto 110/110  
 Università degli studi di Trieste
  - Tesi su metodologie innovative per la mitigazione del rischio sismico e analisi sismica di edifici in muratura, analisi su palazzo Carciotti - Trieste

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre	sloveno e italiano					
Altre lingue	COMPRESIONE				PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale		
Inglese	B2	B1	B1	B1		A2
Tedesco	B2	B2	B2	B2		B2
Serbo /croato	B2	B2	B2	B2		B2

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

**Competenze comunicative** Possiedo buone capacità per un'efficace interazione con le varie figure in cantiere. Riesco a instaurare un rapporto di fiducia con la parte committente e a generare un ambiente produttivo con i collaboratori. Queste competenze sono state sviluppate nell'ambito dell'esercizio della libera professione.

**Competenze organizzative e gestionali** Nello studio di progettazione dove esercito la libera professione, collaboro stabilmente con due architetti con cui ho sviluppato uno spiccato adattamento delle scelte ingegneristiche in funzione del progetto studiato. Ho le capacità per comunicare in modo chiaro e preciso e per organizzarmi il lavoro

autonomamente.

**Competenze professionali**

- calcolo e analisi strutture in c.a., acciaio, muratura, legno;
- coordinamento della sicurezza in fase di progettazione / esecuzione;
- direzione lavori;
- progettazione di impianti termotecnici;
- progettazione dell'isolamento delle costruzioni e risoluzione di problemi di fisica tecnica;
- progettazione di impianti elettrici.

**Competenza digitale**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
avanzato	avanzato	intermedio	intermedio	avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

**Conoscenze in ambito informatico**

- ottima conoscenza applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, Outlook, PowerPoint);
- ottima conoscenza di software progettuali e di calcolo strutturale (AutoCAD, Straus7, ANDILWall3, Termolog 7).

**Altre competenze**

- istruttore di tennis;
- ho collaborato saltuariamente nell'impresa edile famigliare Edoardo Plesnicar.

**Patente di guida**

A e B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Presentazioni**

- Istituto per la sicurezza e la salute sul lavoro Ljubljana: presentazione sull'esperienza di coordinatore per la sicurezza per la realizzazione e demolizione del padiglione sloveno all'EXPO 2015 Milano;
- SAIE 2005 presentazione sullo studio svolto nell'ambito del progetto di ricerca "Strategie innovative per la difesa di strutture di particolare interesse nella regione FVG dai forti terremoti attesi".

**Dichiarazione di autenticità e ulteriori informazioni**

Io sottoscritto Borut Plesnicar nato a Trieste il 21/02/1977 e ivi residente, consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, così come stabilito dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 , dichiaro che le informazioni, i dati e le notizie riportati nel presente CV corrispondono al vero e inoltre dichiaro che non mi trovo in alcuna delle cause di esclusione dall'affidamento di contratti pubblici previste dall'art. 80 del D.lgs. 50/2016.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

**Firma**

(documento sottoscritto digitalmente da BORUT PLESNICAR in data 22/12/2016)