

CURRICULUM VITAE

Dati personali:

Nome: **Roberto Carraro**

Tel. 0471 997894

Cell. 338 6160023

e-mail: roberto.carraro@comune.bolzano.it

Nazionalità: italiana

Patente: cat. B

Servizio di leva: assolto (servizio civile)

Istruzione:

Diploma di geometra presso l'Istituto Tecnico per Geometri A.e P. Delai di Bolzano con la votazione 50/60.

Laurea all'Università degli Studi di Trento in Ingegneria civile, il 10/06/1998

Esame di Stato: II^a sessione 1998.

Iscrizioni professionali:

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bolzano, dal 23/03/1999 con il nr. 1177

Iscritto nell'elenco dei collaudatori statici delle opere in c.a. della Provincia di Bolzano.

Qualifica di "Ispettore di ponti, viadotti, passerelle" di livello 2 – certificazione RINA

Esperienze lavorative:

Impiegato a tempo indeterminato dal 13/08/2018 con profilo di Ingegnere settore tecnico presso il Comune di Bolzano – Ufficio Edilizia Scolastica - con 9^a qualifica funzionale.

Impiegato a tempo indeterminato dal 05/11/2012 con profilo di Geometra presso il Comune di Bolzano – Servizio Edilizia Privata - con 6^a qualifica funzionale.

Esercizio della libera professione di ingegnere in modo continuativo dall'agosto del 1998 i fino al 31/10/2012.

Competenze professionali:

Calcoli statici di strutture in cemento armato, in acciaio, in legno, capitolati e contabilità, progettazione, direzione lavori, RUP

Ispezioni di ponti e viadotti.

Urbanistica.

Informatica:

Microsoft Office: Conoscenza buona di Word ed Excel.
Autocad di Autodesk: conoscenza buona.
Primus Next generation di Acca Software per la redazione
di capitolati d'appalto: conoscenza buona.
Programmi per il calcolo strutturale: Beamcad e
Sismicad della ditta Concrete s.r.l. conoscenza buona

Conoscenze linguistiche: In possesso del patentino di bilinguismo "A".

LEBENS LAUF

Persoenliche Daten

Name: **Roberto Carraro**

Tel. 0471 997894

Handy Nr. 338 6160023

E-mail: roberto.carraro@gemeinde.bozen.it

Nationalität: italienisch

Führerschein: B

Wehrdienst: Zivildienst

Ausbildung:

Geometerdiplom beim Technischen Institut für Geometer A. und P. Delai in Bozen mit Schlussnote 50/60.

Doktorat in Bauingenieurwesen an der Universität von Trient am 10.06.1998;

Staatsexamen: II. Sektion 1998.

Professionelle Registrierungen:

Eintragung bei der Ingenieurkammer der Provinz Bozen vom 23.03.1999 mit Nr.1177;

Eintragung in der Liste der statischen Prüfengeieure der Provinz Bozen;

Qualifikation als Inspektor für Brücken und Viadukte des 2. Ebene – Zertifizierung RINA

Arbeitserfahrungen:

Vom 13.08.2018 in der Gemeinde Bozen, im Schulwesen, als Ingenieur mit der 9. Qualifikationsstufe angestellt.

Vom 05.11.2012. Im Privaten Bauwesen der Gemeinde Bozen als Geometer angestellt mit der 6. Qualifikationsstufe;

Freiberufliche Tätigkeit als Ingenieur vom August 1998 bis 31.10.2012;

Professionelle Kenntnisse:

Statische Berechnungen von Bauten in Eisenbeton, Stahl, Holz,
Vertragsbedingungen und Buchhaltung, Planung, Bauleitung, EVV.
Inspektion von Brücken und Viadukten.
Urbanistik.

Informatik:

Microsoft Office: gute Kenntnisse von Word und Excel.

Autocad von Autodesk: gute Kenntnisse.

Primus Next generation von Acca Software Abfassung der Ausschreibungsunterlagen: gute Kenntnisse

Strukturelle Kalkulationsprogramme: Beamcad und Sismicad von Concrete s.r.l. gute Kenntnisse

Sprachen

:

Zweisprachigkeitsnachweis "A".