

CURRICULUM VITAE

agg. 08/2019

Carlo Noselli

Ingegnere civile edile
Dottore di ricerca

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Attività professionale

- Progettazione architettonica, progettazione statica, direzione lavori, prevenzione incendi, coordinamento sicurezza, verifiche di progetto, collaudo, supporto tecnico - opere civili pubbliche e private
- dal 2010** Socio, legale rappresentante e direttore tecnico della società di ingegneria Ennequadro Engineering S.r.l.
- 1997-2009** Libero professionista associato delle Studio di Architettura, Tiziano Noselli Architetto Carlo Noselli Ingegnere
- 1995-1997** Libero professionista singolo

Altre attività

- dal 2015** Membro del Gruppo di lavoro Indoor Environmental Quality – TIS innovation park
- dal 2013** Membro del Gruppo di lavoro Facciate degli edifici – TIS innovation park
- 1994-2013** Iscritto al Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Trento, collaborazione ad attività di ricerca, attività di supporto alla didattica
- 1995-1996** Collaborazione arch. Claudio Lucchin e arch. Roberto D'Ambrogio:
Collaborazione arch. Valentino Andriolo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1985** Diploma di maturità scientifica – Liceo scientifico E.Torricelli - Bolzano
- 1994** Laurea in Ingegneria Civile, Sezione Edile - Facoltà di Ingegneria, Università di Trento
- 1994** Abilitazione all'esercizio della professione
- 1994** Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bolzano al nr. 961
- 1997-1998** Abilitazione per coordinatori D.Lgs. 494/96 – Ordine degli Ingegneri della Provincia Autonoma di Bolzano
- 2006** Esperto Casaclima
- 2006** Collaudatore (opere edili – collaudi statici) iscritto all'Albo Provincia dei Collaudatori – Provincia Autonoma di Bolzano
- 2007** Dottorato di ricerca in "Modellazione, conservazione e controllo dei materiali e delle strutture", Università di Trento in consorzio con le Università di Brescia, Padova, Trieste, Udine e lo IUAV di Venezia

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

- Corsi più significativi e più recenti:
- 2013-2014** FACE – Façades Architecture Construction Engineering – Eurac Bolzano
- 2016** Corso per Esperto in gestione dell'energia (EGE) – durata 40 ore – Assoservizi Trento
- 2016** BIM Building Information Modelling - Ordine Ingegneri della Provincia di Bolzano
- 2017** Seminario "Attività quale membro commissione tecnica di valutazione" - Ordine Ingegneri della Provincia di Bolzano
- 2017** Seminario "Efficienza Energetica, comfort e sicurezza sismica – La progettazione integrata di edifici in muratura moderna - Ordine Ingegneri della Provincia di Bolzano
- 2017** Seminario "10 anni di Testo Unico sulla salute e sicurezza sul lavoro – novità ed approfondimenti inerenti i cantieri temporanei o mobili - Ordine Ingegneri della Provincia di Bolzano
- 2018** Seminario "NTC 2018 – Considerazioni sul nuovo testo normativo e principali innovazioni introdotte" - Ordine Ingegneri della Provincia di Bolzano
- 2019** Corso "BIM Coordinator" - Ordine Ingegneri della Provincia di Bolzano

PUBBLICAZIONI

- 2015** "Linee Guida sul Comfort" – Gruppo di lavoro Indoor Environmental Quality – TIS Bolzano
2013 "Linee Guida Facciate" – Gruppo di lavoro Facciate degli edifici – TIS Bolzano
2004 "Compiti e responsabilità del Committente nel processo edilizio" con M.P. Gatti pubblicato in "Tecnica e diritto – L'ingegneria forense, i compiti e le responsabilità nel processo edilizio" – Il Sole 24 ORE
1994 "Edifici produttivi: luoghi della memoria del lavoro e della memoria architettonica" con M.P. Gatti in "Gli algoritmi del disegno – La chiamano archeologia ma è industriale" Atti del convegno nov. 1994. Università di Trieste e di Udine

COMPETENZE PERSONALI

- Lingue** Lingua madre italiano
Tedesco scolastico
- Competenze digitali** Buone competenze digitali: suite per ufficio (Microsoft Office), elaborazione digitale delle immagini (Photoshop, Indesign), elaborazione grafica (AutoCAD, Revit base), preventivazione e contabilità lavori (PRIMUS), strumenti di calcolo strutturale FEM (SAP2000), Beamcad, Sismicad
- Altre competenze** Patente guida A, B
Buone competenze comunicative sviluppate in ambito professionale in particolare nell'attività supporto alla didattica (UNI TN)
Buone competenze organizzative e gestionali sviluppate in ambito professionale in particolare nell'attività di gestione dell'ufficio (max 8 collaboratori) e attraverso l'espletamento di incarichi di project management e di supporto tecnico
Modellismo

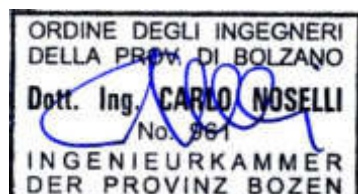
COMPETENZE PROFESSIONALI

- Progettazione e direzione lavori generale di opere di edilizia civile** Opere recenti esemplificative:
Nuova sede "Biblioteca Provinciale C. Augusta" a Bolzano, Elaborazione di un progetto per il risanamento energetico secondo EFRE-FESR 2017 Scuola Materna e Casa della Cultura Penone-Cortaccia, Palazzetto dello Sport di Laives, Manutenzione straordinaria della piscina annessa alle scuole medie di Laives
- Progettazione e direzione lavori statica** Istituto Tecnico Industriale G. Galilei a Bolzano, Nuova palazzina servizi IDA Bolzano presso Eco Center spa
- Progettazione di prevenzione incendi** OMYA S.p.A. a Vipiteno, Istituto Tecnico Industriale G. Galilei a Bolzano
- Coordinamento sicurezza (D.Lgs. 81)** Affidamento del servizio di coordinamento della sicurezza in esecuzione per lavori di ripristino e risanamento interno alloggi IPES a Bolzano e dintorni, Istituto Tecnico Industriale G. Galilei a Bolzano
- Verifiche di progetto ai fini della validazione** Costruzione di una nuova sede per la Ripartizione Personale in Bolzano, Scuola elementare "J.W. von Goethe" (adeguamento cucina e mensa)
- Collaudo** Costruzione di 36 alloggi militari in Via Resia a Bolzano, Ristrutturazione dell'ex edificio Marsedil a Bolzano, Ampliamento del centro di formazione professionale "L. Einaudi" a Bolzano (Nuovi laboratori)
- Supporto tecnico** Supporto tecnico per i contratti con importo superiore a € 40.000,00 della Provincia Autonoma di Bolzano, Supporto tecnico all'Energy Management della Provincia Autonoma di Bolzano
- Ulteriori competenze specifiche** Riabilitazione strutturale, involucro edilizio, facility management, energy management, riqualificazione energetica

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa vigente in materia di protezione dei dati personali.

Bolzano, 21.08.2019

Carlo Noselli



CURRICULUM VITAE

Aktual. 08/2019

Carlo Noselli
Bauingenieur
Forschungsdoktor PhD

BERUFSERFAHRUNG

- Berufliche Tätigkeit** Architektonische Planung, statische Planung, Bauleitung, Brandverhütung, Sicherheitskoordinierung, Projektprüfungen, Abnahmeprüfung, technische Unterstützung – Zivilbauten im öffentlichen und privaten Bereich
- seit 2010** Gesellschafter, gesetzlicher Vertreter und technischer Leiter der Ingenieurgesellschaft Ennequadro Engineering GmbH
- 1997-2009** freiberuflich tätiger Gesellschafter des Studio di Architettura Tiziano Noselli Architetto Carlo Noselli Ingegnere
- 1995-1997** einzelner Freiberufler
- Sonstige Tätigkeiten**
- seit 2015** Mitglied der Arbeitsgruppe Indoor Environmental Quality – TIS innovation park
- seit 2013** Mitglied der Arbeitsgruppe Fassaden – TIS innovation park
- 1994-2013** Eingetragen bei der Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen der Universität Trient, Mitarbeit an Forschungstätigkeit, unterstützende Tätigkeit bei Lehrveranstaltungen
- 1995-1996** Mitarbeit Arch. Claudio Lucchin und Arch. Roberto D'Ambrogio:
Mitarbeit Arch. Valentino Andriolo

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

- 1985** Matura am Wissenschaftlichen Lyzeum – Liceo scientifico E. Torricelli - Bozen
- 1994** Doktorat in Bauingenieurwesen an der Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Universität Trient
- 1994** Befähigung zur Ausübung des Berufs
- 1994** Eintragung bei der Ingenieurkammer der Provinz Bozen unter der Nr. 961
- 1997-1998** Befähigung für Koordinatoren GvD 494/96 – Ingenieurkammer der Autonomen Provinz Bozen
- 2006** KlimaHaus-Experte
- 2006** Eintragung in das Landesverzeichnis der Abnahmeprüfer (Bauwerke – statische Abnahmen) – Autonome Provinz Bozen
- 2007** Forschungsdoktorat im Bereich "Modellierung, Erhaltung und Kontrolle der Materialien und Strukturen", Universität Trient gemeinsam mit den Universitäten Brescia, Padua, Triest, Udine und dem Institut für Architektur der Universität Venedig

BERUFSORIENTIERTE WEITERBILDUNG

- Bedeutendsten und letzten Kurs:
- 2013-2014** Kurs FACE – Façades Architecture Construction Engineering – Eurac Bozen
- 2016** Kurs für Experten der Energieverwaltung (Corso per Esperto in gestione dell'energia - EGE) – Dauer 40 Stunden – Assoservizi Trient
- 2016** BIM Building Information Modelling - Ingenieurkammer der Provinz Bozen
- 2017** Seminar "Tätigkeit als Mitglied der Beurteilungsfachkommission" - Ingenieurkammer der Provinz Bozen
- 2017** Seminar „Energieeffizienz, Komfort und Erdbebensicherheit – Die integrierte Planung von Gebäude aus modernem Mauerwerk“ - Ingenieurkammer der Provinz Bozen
- 2017** Seminar „10 Jahre Einheitstext über Gesundheitsschutz und Sicherheit am Arbeitsplatz: Neuigkeiten und Vertiefungen bezüglich der zeitlich begrenzten und ortsveränderlichen Bausstellen - Ingenieurkammer der Provinz Bozen
- 2018** Seminar „NTC 2018 – Ueberlegungen über den neuen Normentext mit besonderer Berücksichtigung der wichtigsten eingeführten Neuerungen“ - Ingenieurkammer der Provinz Bozen
- 2019** Kurs „BIM Coordinator“ - Ingenieurkammer der Provinz Bozen

VERÖFFENTLICHUNGEN

- 2015** "Leitlinien für Komfort" – Arbeitsgruppe Indoor Environmental Quality – TIS Bozen
2013 "Leitlinien für Fassaden" – Arbeitsgruppe Fassaden – TIS Bozen
2004 "Compiti e responsabilità del Committente nel processo edilizio" mit M.P. Gatti, veröffentlicht in "Tecnica e diritto – L'ingegneria forense, i compiti e le responsabilità nel processo edilizio" – Il Sole 24 ORE
1994 "Edifici produttivi: luoghi della memoria del lavoro e della memoria architettonica" mit M.P. Gatti in "Gli algoritmi del disegno – La chiamano archeologia ma è industriale", Akte der Tagung Nov. 1994, Universitäten Triest und Udine

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

- Sprachen** Muttersprache Italienisch
Deutsch (Schulniveau)
- Computerkenntnisse** Gute digitale Kenntnisse: Büro-Suite (Microsoft Office), digitale Bildbearbeitung (Photoshop, Indesign), grafische Bearbeitung (AutoCAD, Revit base), Erstellen von Kostenvoranschlägen und Buchhaltung für Arbeiten (PRIMUS), Instrumente zur strukturellen Berechnung FEM (SAP2000), Beamcad, Sismicad
- Sonstige Fähigkeiten** Führerschein A, B
Gute kommunikative Fähigkeiten, entfaltet im beruflichen Rahmen und im Besonderen bei der Unterstützung der Lehrtätigkeit (UNI TN)
Gute organisatorische Fähigkeiten und Verwaltungsfähigkeiten, entfaltet im beruflichen Rahmen und im Besonderen bei der Führung und Verwaltung des Büros (max 8 Mitarbeiter) sowie durch die Ausführung von Aufträgen für Project Management und technische Unterstützung Modellbau

BERUFLICHE FÄHIGKEITEN

- Als Beispiel angeführte neuere Arbeiten und Bauwerke:
- Planung und allgemeine Bauleitung von Hochbauarbeiten (Zivilbauten)** Neue Bibliothek "Claudia Augusta" Bozen, Kindergarten und Vereinshaus Penon – Erstellung eines Projektes zur energetischen Sanierung laut EFRE-FESR 2017, Sportgebäude in Leifers, außerordentliche Instandhaltung des Schwimmbads bei den Mittelschulen von Leifers
- Statische Planung und Bauleitung** Gewerbeoberschule G. Galilei in Bozen, Neues Dienstgebäude ARA Bozen bei der Eco Center AG
- Planung der Brandverhütung** OMYAAG in Sterzing, Gewerbeoberschule G. Galilei in Bozen
- Sicherheitskoordinierung (GvD 81)** Beauftragung der Sicherheitskoordination für die Sanierung und Innensanierung von IPES-Wohnungen in und um Bozen, Gewerbeoberschule G. Galilei in Bozen
- Projektprüfungen für die Zwecke der Validierung** Bau eines neuen Sitzes für die Abteilung Personal in Bozen, Grundschule "J.W. von Goethe" (Anpassung der Küche und Mensa)
- Abnahmeprüfung** Neubau von 36 Wohnungen für das Militärpersonal in der Reschenstrasse in Bozen, Bauliche Umgestaltung des ehemaligen Marsedil-Gebäudes in Bozen, Erweiterung des Berufsbildungszentrums "L. Einaudi" in Bozen (neue Labors)
- Technische Unterstützung** Technische Unterstützung für Verträge, die 40.000,00 € der Autonomen Provinz Bozen überschreiten, Technische Unterstützung für das Energy Management der Autonomen Provinz Bozen
- Weitere fachliche Kompetenzen** Strukturelle Sanierung, Gebäudehülle, Facility Management, Energy Management, energetische Sanierung

Ich gebe meine Einwilligung zur Bearbeitung meiner personenbezogenen Daten gemäß den geltenden Vorschriften zum Schutz personenbezogener Daten zu.

Bozen, 21.08.2019
Carlo Noselli

