

Lebenslauf

der wissenschaftlichen und beruflichen Tätigkeit



Name : **Peter Köllensperger**
Titel : Dr. Arch.- Dr. Urb.

Ausbildung:

Grundschule und Lateinmittelschule in Bozen.

1964 Reifediplom für Geometer

1969 – 1971 Studium der Ingenieurwissenschaften an der Universität Padua.

1975 – 1980 Architekturstudium (**fünfjähriger Hochschulabschluss**) an der Universität Venedig mit einer Bewertung von „110/110 e lode“, sowie dem verliehenen Titel: „**Dottore in Architettura**“. Titel der Diplomarbeit: „legno lamellare precompresso“ (vorgespante Holzleimbinder).

1981 Staatsprüfung, die zur Ausübung der freiberuflichen Tätigkeit als Architekt berechtigt an der Universität Florenz.

1983 Bestandene Lehramtsprüfung für das Fach Technische Erziehung an der Mittelschule.

1983 – 1989 Studium der Urbanistik und Gebietsplanung (**fünfjähriger Hochschulabschluss**) an der Universität Venedig mit einer Bewertung von 110/110, sowie dem verliehenen Titel : „**Dottore in Urbanistica**“.

Titel der Diplomarbeit: „il ripristino ambientale ad uso turistico della ferrovia Dobbiaco – Cortina d’Ampezzo“ (Umweltbewusste Wiederherstellung der Bahnlinie Toblach – Cortina d’Ampezzo für den Fremdenverkehr) mit 2 Büchern auf insgesamt 921 Seiten.

Berufliche Tätigkeiten:

1964 – 1969 Im Angestelltenverhältnis als technischer Mitarbeiter eines Ingenieurbüros in Bozen.

1966 – 1967 Mathematikunterricht an der Oberschule für Geometer „Heinrich Kunter“ in Bozen.

1971 – 1974 Auslandsaufenthalt in München mit Beschäftigung als örtlicher Bauleiter einer italienischen Baufirma.

1974 – 1975 Mathematikunterricht und Naturkundeunterricht an der Mittelschule „Josef von Aufschnaiter“ in Bozen.

1976 Kurzzeitiger Unterricht für Technisches Zeichnen an der Oberschule für Geometer „Heinrich Kunter“ in Bozen.

1976 – 1978 Vermessungskundeunterricht an der Oberschule für Geometer „Heinrich Kunter“ in Bozen.

1982 – 2006 Eintragung in das Berufsverzeichnis der Architekten der Provinz Bozen. Während dieser Zeit sind mehrere freiberufliche Tätigkeiten von mir ausgeübt worden.

1983 – 2008 Unterricht für Technische Erziehung an der Mittelschule „Hans von Hoffensthal“ Ritten. Im Schuljahr 1983-1984 mit Beauftragung und ab dem 10. 09. 1984 als planmäßige Lehrkraft. **Insgesamt also 24 Jahre in der Stammrolle für Technische Erziehung und 1 Jahr mit Beauftragung** . Während dieser Zeit war ich für die Wartung der Maschinen und Geräte der Technikräume zuständig.

1984 – 1988 Effektives Mitglied der Baukommission der Gemeinde Ritten, mit der Ernennung als Gemeindetechniker.

1990 Ernennung durch das Schulamt zum Mitglied der Prüfungskommission für die Wettbewerbe nach Bewertungsunterlagen für die Besetzung von Lehrstühlen und Lehrstellen in den Mittelschulen.

1990 – 1991 Ernennung zum Vizedirektor der Mittelschule „Hans von Hoffensthal“ Ritten.

1991 Ernennung durch das Schulamt zum Mitglied der Prüfungskommission für die ordentlichen Wettbewerbe nach Titeln und Prüfungen an den staatlichen Mittelschulen mit deutscher Unterrichtssprache für die Wettbewerbsklasse 33/A „Technische Erziehung in der Mittelschule“.

2006 Referent für einen Kurs mit Titel „Technisches Zeichnen mit Design CAD“, gehalten im Oktober und November 2006.

2009 Referent für einen Kurs mit Titel „Technisches Zeichnen am PC“ gehalten im August 2009.

2008 bis heute Pensionist und Bezieher einer direkten Pension.

2013 - Abgehaltener Kurs für „Laboratorium: Technikunterricht“ mit 20 Stunden an der Freien Universität Bozen, Fakultät für Bildungswissenschaften im Rahmen des UBK.

- Abgehaltener Kurs für „Didaktik für den Technikunterricht 2“ mit 24 Stunden an der Freien Universität Bozen, Fakultät für Bildungswissenschaften im Rahmen des UBK I.

2014 - Abgehaltener Kurs für „Didaktik und Methodik des Technikunterrichts 2“ mit 24 Stunden an der Freien Universität Bozen, Fakultät für Bildungswissenschaften im Rahmen des SLK.

2018 - Abgehaltener Kurs für „Der Technikunterricht (pädagogisch- didaktisches Laboratorium)“ mit 40 Stunden an der Freien Universität Bozen, Fakultät für Bildungswissenschaften im Rahmen des UBK II.

Bozen, den 08. Jänner 2020

Curriculum vitae

delle attività scientifiche e professionali



Nome : **Peter Köllensperger**
Titolo : Dott. Arch.- Dott. Urb.

Istruzione:

Scuola elementare e scuola media latina a Bolzano.

1964 Diploma di maturità per geometri.

1969 – 1971 Studi di ingegneria presso l'Università di Padova.

1975 – 1980 Studi di architettura (**laurea quinquennale**) presso l'Università di Venezia con una valutazione di "110/110 e lode", nonché il titolo assegnato: „**Dottore in Architettura**”.
Titolo della tesi di laurea: "legno lamellare precompresso".

1981 Esame di Stato per "l'abilitazione all'esercizio della professione di architetto" presso l'Università di Firenze.

1983 Esame superato per l'abilitazione all'insegnamento della materia „educazione tecnica nella scuola media“.

1983 – 1989 studi di urbanistica e pianificazione territoriale (**laurea quinquennale**) presso l'Università di architettura di Venezia con una valutazione di 110/110, nonché il titolo assegnato: „**Dottore in Urbanistica**“.

Titolo della tesi di laurea: „il ripristino ambientale ad uso turistico della ferrovia Dobbiaco – Cortina d'Ampezzo“ di 2 libri e un totale di 921 pagine.

Attività professionali:

1964 – 1969 Impiegato come disegnatore tecnico presso uno studio di ingegneria a Bolzano.

1966 – 1967 Insegnante di matematica presso l'istituto superiore per geometri „Heinrich Kunter“ a Bolzano.

1971 – 1974 Attività come tecnico di cantiere presso un'impresa di costruzione italiana a Monaco di Baviera.

1974 – 1975 Insegnante di matematica e scienze naturali presso la scuola media „Josef von Aufschnaiter“ a Bolzano.

1976 Insegnante (di breve durata) di disegno tecnico presso l'istituto superiore per geometri „Heinrich Kunter“ a Bolzano..

1976 – 1978 Insegnante di topografia presso l'istituto superiore per geometri „Heinrich Kunter“ a Bolzano.

1982 – 2006 Iscrizione nell'albo professionale degli architetti della Provincia Autonoma di Bolzano. In questo periodo ho svolto diversi lavori come libero professionista.

1983 – 2008 Insegnante di educazione tecnica presso la scuola media „Hans von Hoffenthal“ Renon. Nell'anno scolastico 1983-1984 come incaricato e dal 10. 09. 1984 come insegnante di ruolo. **In totale 24 anni come insegnante di ruolo della materia educazione tecnica e 1 anno come insegnante incaricato** . Durante questo periodo ero incaricato per la manutenzione dei macchinari e attrezzi in dotazione per la materia di tecnica.

1984 – 1988 Membro effettivo della commissione edilizia del comune di Renon, con la nomina di tecnico comunale.

1990 Nomina da parte dell'intendenza scolastica della Provincia Autonoma di Bolzano come membro della commissione d'esame per i concorsi basati su documenti di valutazione per il riempimento di cattedre nelle scuole medie.

1990 – 1991 Nomina come vicedirettore della scuola media „Hans von Hoffenthal“ Renon..

1991 Nomina da parte dell'intendenza scolastica della Provincia Autonoma di Bolzano per la scuola in lingua tedesca come membro della commissione d'esame per il concorso per l'abilitazione all'insegnamento della materia “educazione tecnica nella scuola media”, classe di concorso 33/A.

2006 Docente per un corso: „disegno tecnico con il programma CAD”, tenuto nel periodo ottobre – novembre 2006.

2009 Docente per un corso: “disegno tecnico con il programma CAD” tenuto nel mese di agosto 2009.

2008 fino ad oggi Pensionato e beneficiario di una pensione diretta.

2013 - Corso di 20 ore tenuto presso la libera Università di Bolzano, Facoltà di Scienze della Formazione, UBK I: “laboratorio per l'insegnamento di tecnica”
- Corso di 24 ore tenuto presso la libera Università di Bolzano, Facoltà di Scienze della Formazione, UBK I: “didattica per l'insegnamento di tecnica 2”.

2014 - Corso di 24 ore tenuto presso la libera Università di Bolzano, Facoltà di Scienze della Formazione, SLK: “didattica e metodi per l'insegnamento di tecnica 2”

2018 - Corso di 40 ore tenuto presso la libera Università di Bolzano, Facoltà di Scienze della Formazione, UBK II: “insegnamento di tecnica (laboratorio didattico – pedagogico)”