

CURRICULUM PROFESSIONALE

1. Dati anagrafici e personali

Ingegnere: Ing. ALBERTO ZUCCHER con studio in Villafranca di Verona alla via Tione n°23/A, tel/fax 0452523481, iscritto al n° A2365 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona.
Cell. 3426071200; **e-mail** ingzuccher@libero.it; **e-mail pec** alberto.zuccher@ingpec.eu

2. Formazione

- 1987 Diploma di maturità tecnica (geometra) votazione 52/60.
1995 Laurea in Ingegneria Civile Edile (specializzazione Strutturista Computazionale) con votazione 100/110 presso l'Università degli Studi di Padova.
Tesi di laurea: “La vulnerabilità sismica dell’Ospedale di Tregnago (VR)”
1996 Abilitazione alla professione di Ingegnere.
1997 Corso per Coordinatore della Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (D.Lgs 494/96); durata 120 ore, attestato di frequenza secondo normativa.
1999 Corso di formazione Responsabili Qualità (ISO 9000); durata 30 ore, attestato di frequenza riconosciuto dagli organismi di certificazione.
2002 Corso Prevenzione Incendi; durata 100 ore, attestato di frequenza secondo normativa.
2004-2005 Corso di formazione e aggiornamento sulle norme tecniche in zona sismica, di cui all’Ordinanza n°3274 del P.C.M. del 20/03/2003; durata 84 ore.
2008 Corso di aggiornamento professionale “Progettare le costruzioni di calcestruzzo con il metodo agli stati limite”; 25-26 settembre, 9-10 ottobre 2008.
2013 Corso di aggiornamento professionale per Coordinatore della Sicurezza 40 ore ai sensi del D.Lgs 81/2008 e s.m.i., attestato di frequenza secondo normativa.
2013-2019 Aggiornamento professionale continuo ai sensi del Regolamento CNI del 21/06/2013

3. Esperienze professionali

- Dal 1996 **Iscritto all’Ordine degli Ingegneri di Verona al n° 2365 in data 01/08/1996**, svolgo attività di libero professionista su commessa da privati e/o studi tecnici della provincia di Verona, nonché su incarico da parte di Enti Pubblici.
- 1998/1999 Prestazione di lavoro dipendente a tempo determinato della durata di sei mesi presso il Comune di Villafranca di Verona settore LL.PP., in qualità di Istruttore Direttivo Tecnico (VII qualifica funzionale):

Di seguito si riportano i principali lavori svolti nell’arco degli anni che riguardano la **sfera “strutturale”** della mia attività, sia nel campo dei Lavori Pubblici che privati. Per quest’ultimi l’importo è stato stimato a mezzo del **“costo di costruzione”**.

Prestazioni professionali inerenti incarichi per lavori pubblici

Progetto di ampliamento del Cimitero comunale di Povegliano Veronese (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 116.000,00

Prestazione fornita:

- 1999 calcoli delle strutture
- 2000/2001 D.L., Contabilità e Certificato di Regolare Esecuzione

Progetto di ampliamento del Cimitero di S.Giorgio di Valpolicella (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 77.500,00

Prestazione fornita:

- 2002 consulenza calcoli delle strutture

Progetto di completamento ed adeguamento funzionale degli impianti sportivi di via Monte Grappa in Povegliano Veronese (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 210.000,00

Prestazione fornita:

- 2003 calcoli delle strutture

Progetto di rifacimento della centrale termica delle scuole medie di Povegliano Veronese (VR) per adeguamento alla normativa antincendio

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 128.000,00

Prestazione fornita:

- 2003/2004 redazione del Progetto definitivo ed esecutivo edile
- 2003/2004 calcoli delle strutture secondo criteri antisismici

Progetto di ampliamento e manutenzione del Cimitero comunale di Povegliano Veronese (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 157.000,00

Prestazione fornita:

- 2004 calcoli delle strutture secondo criteri antisismici
- 2006 D.L. e Contabilità

Progetto di ristrutturazione e ampliamento presso l'edificio "ex asilo infantile" finalizzato alla realizzazione di un asilo nido comunale in Povegliano Veronese (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 640.000,00

Prestazione fornita:

- 2005 calcoli delle strutture secondo criteri antisismici
- 2006 direttore tecnico delle strutture

Progetto di ampliamento della scuola elementare comunale “C. Marchi” di Pizzoletta in Villafranca di Verona (VR)

Committente: ELETTROMECCANICA ROSSI s.r.l.

Importo dei lavori in appalto Euro 60.000,00

Prestazione fornita:

- 2006 calcoli delle strutture secondo criteri antisismici

Progetto di ampliamento della scuola materna comunale in Vigasio (VR)

Committente: STUDIO GEOM. PIERLUIGI CERVELLIN

Importo dei lavori in appalto Euro 306.000,00

Prestazione fornita:

- 2007 calcoli delle strutture secondo criteri antisismici

Progetto di ristrutturazione della ex casa del segretario comunale in Vigasio (VR)

Committente: STUDIO GEOM. PIERLUIGI CERVELLIN

Importo dei lavori in appalto Euro 200.000,00

Prestazione fornita:

- 2007 calcoli delle strutture secondo criteri antisismici

Progetto di costruzione di una nuova piscina comunale in Peschiera del Garda (VR)

Committente: STUDIO ARCH. ALFREDO PASQUETTO – ARCH. LORETTA MISCHI

Importo dei lavori in appalto Euro 300.000,00

Prestazione fornita:

- 2007 calcoli delle strutture secondo criteri antisismici

Progetto di realizzazione di una pista ciclo-pedonale, denominata percorso della salute, presso gli impianti sportivi del capoluogo, 3° stralcio in Villafranca di Verona (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 29.000,00

Prestazione fornita:

- 2009 collaudo delle strutture (ponte in legno e acciaio)

Progetto di realizzazione degli spogliatoi per il campo da tamburello in Villafranca di Verona (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 94.500,00

Prestazione fornita:

- 2010 collaudo delle strutture

Progetto di costruzione di nuovi muri di sostegno in c.a. lungo la strada pedonale “Ronchi lunghi” in Affi (VR)

Committente: STUDIO ARCH. FEDERICO VANTINI

Importo dei lavori in appalto Euro 200.000,00

Prestazione fornita:

- 2012 calcoli delle strutture secondo criteri antisismici

Progetto di costruzione di nuove palestre e mensa presso la scuola primaria di San Benedetto di Lugana in Peschiera del Garda (VR)

Committente: STUDIO DI ARCHITETTURA ARCH. PASQUETTO E ARCH. MISCHI

Importo dei lavori in appalto Euro 200.000,00

Prestazione fornita:

- 2013 calcoli delle strutture di fondazione

Progetto di realizzazione di una nuova scala antincendio presso l'asilo nido comunale "il Girotondo" in Villafranca di Verona (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 37.000,00

Prestazione fornita:

- 2013 progetto architettonico
- 2013 calcoli delle strutture
- 2013/2014 D.L., Contabilità e Certificato di Regolare Esecuzione

Progetto di realizzazione di un corpo servizi e di un colombario loculi presso il cimitero di Castion Veronese in Costermano (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 100.000,00

Prestazione fornita:

- 2014 collaudo delle strutture

Progetto di P.I.R.U.E.A. di un'area denominata "PELLEGRINI-FRANCHI" del comune di Sant'Ambrogio di Valpolicella (VR)

Committente: SOGGETTO PRIVATO

Importo dei lavori in appalto Euro 1.200.000,00

Prestazione fornita:

- 2019 Responsabile Unico del Procedimento

Progetto di manutenzione straordinaria degli impianti sportivi comunali di Povegliano Veronese (VR)

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Importo dei lavori in appalto Euro 10.000,00

Prestazione fornita:

- 2019 collaudo delle strutture

Nella speranza che tale curriculum professionale sia di Vostro interesse, porgo distinti saluti.

Villafranca di Verona, 17/09/2019

IL PROFESSIONISTA



The image shows a handwritten signature in blue ink that reads "Ing. Alberto Zuccher". To the right of the signature is a circular professional stamp. The stamp contains the text "ALBERTO ZUCCHER", "N. 2365", and "ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VERONA E PROVINCIA". The stamp also features a central emblem with a figure holding a scale and a sword.