

# **CURRICULUM PROFESSIONALE**

## **PEZZUTTI Angelo:**

- 1) Titolo di studio: Laurea in ingegneria civile edile conseguita presso l'università di Padova in data 30.03.1982 con votazione di 98/110; abilitazione professionale conseguita nella prima sessione dell'anno 1982; iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone dal 27/07/1982 al n. 338, sezione A settore a – ingegnere civile e ambientale, sezione A settore b – ingegnere industriale, sezione A settore c – ingegnere dell'informazione; iscrizione all'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25.03.1985 di cui alla L. 818/84 con il codice PN00338I00090; CORSI di formazione e aggiornamento per: DIRETTIVA CANTIERI D.Lgs. 494/96 del 16.07.1997; EUROCODICI del 17.07.1998; corso di aggiornamento PREVENZIONE INCENDI del 08.11.2000 e 16.06.2008; CERTIFICAZIONI OBBLIGATORIE PER PRESTAZIONI ACUSTICHE E TERMICHE DEI SERRAMENTI del 10.12.2002; PRIMO SOCCORSO del luglio 2004; CORSO BASE CASA CLIMA del novembre 2005; corso SISMICAD del 21.06.2006; corso di progettazione Acustica edilizia ed acustica architettonica di novembre 2008; corso di formazione e aggiornamento alle Norme tecniche per le costruzioni e la progettazione sismica di marzo 2009; corsi di aggiornamento prevenzione incendi e coordinatore sicurezza dal 2010 al 2019.

Elenco delle principali prestazioni professionali prestate negli ultimi cinque anni, relative a **progetti strutturali in zona sismica**, dal sottoscritto PEZZUTTI ing. Angelo:

- Luglio 2014 – progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza per ampliamento opificio, Fiume Veneto, via Fratte - importo lavori strutturali € 300'000,00
- Ottobre 2014 – progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza per realizzazione cabina elettrica e vani tecnici in ampliamento ad opificio, via Malignani, Fiume Veneto
- Gennaio 2015 – Ristoro al lago Mangilli: progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza per ampliamento e ristrutturazione snack - bar, via Pieve, Fontanafredda
- Febbraio 2015 – progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza ampliamento fabbricati agricoli, strada della Lama, Budoia
- Settembre 2015 – progetto strutturale, sicurezza per straordinaria manutenzione abitazione, via della Paglia, Padova
- Settembre 2016 – progetto architettonico e strutturale per ampliamento capannone produttivo, via Zorutti, Fontanafredda
- Agosto 2016 – progetto strutturale, D.L., sicurezza per realizzazione casa custode, uffici, pesa interrata, piazzali, via Puccini, Fontanafredda
- Settembre 2016 – progetto architettonico, strutturale, D.L. e sicurezza per realizzazione fabbricato ad uso ricovero attrezzi agricoli, via Brugnera, Fontanafredda
- Aprile 2017 – progetto strutturale, D.L., sicurezza per realizzazione abitazione unifamiliare, via Colombo, Fontanafredda
- Luglio 2017 – progetto di ampliamento e ristrutturazione opificio, via interporto centro ingrosso, Pordenone
- Novembre 2017: progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza per ristrutturazione fabbricato residenziale, via XXXI Ottobre, Sacile
- Dicembre 2017 – progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza per ampliamento fabbricato residenziale per realizzazione seconda unità residenziale, via Prà, Brugnera
- Gennaio 2018 – progetto strutturale, direzione lavori e sicurezza per costruzione abitazione unifamiliare, via G. da Gemona, Fontanafredda
- Marzo 2018 – progetto di ampliamento e ristrutturazione abitazione, via Leopardi, Fontanafredda
- Febbraio 2019 – progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza per ampliamento opificio, via Pedrada, Fontanafredda
- Luglio 2019 – progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza per ampliamento e ristrutturazione opificio, via Codopè, Pasiano di Pordenone

- Agosto 2022 - progetto architettonico, strutturale, direzione lavori e sicurezza per ampliamento opificio, via Codopè, Pasiano di Pordenone
- febbraio 2023 - progetto architettonico ampliamento opificio, uffici, parcheggi , tettoia a sbalzo, recinzioni piazzali.

Elenco delle principali prestazioni professionali prestate negli ultimi otto anni, relative a **collaudi statici in zona sismica**, dal sottoscritto Pezzutti ing. Angelo:

- Agosto 2014 – Comune di Portogruaro: collaudo statico per la realizzazione di fabbricato ad uso immagazzinamento e commercializzazione prodotti agricoli
- Gennaio 2015 – Comune di Pordenone: collaudo statico per la realizzazione di fabbricato residenziale unifamiliare
- Luglio 2015 – Comune di Santo Stino di Livenza: collaudo statico per ampliamento fabbricato esistente, ad uso deposito ponteggi
- Febbraio 2016 – Comune di Santo Stino di Livenza: collaudo statico per ristrutturazione fabbricato residenziale – commerciale con ricavo di n. 3 unità immobiliari
- Maggio 2016 – Comune di Fontanafredda: collaudo statico per la realizzazione di fabbricati residenziali plurifamiliari, denominati "Blocco B – F"
- Maggio 2016 – Comune di San Donà di Piave: collaudo statico per ampliamento fabbricato produttivo
- Giugno 2016 – Comune di Pordenone: collaudo statico per realizzazione abitazione unifamiliare
- Giugno 2016 – Comune di Zoppola: collaudo statico per realizzazione fabbricato commerciale – direzionale
- Giugno 2016 - Comune di Lignano Sabbiadoro: collaudo statico per ampliamento fabbricato residenziale per ricavare posti auto con soprastante piscina
- Luglio 2016 – Comune di San Biagio di Callalta: collaudo statico per realizzazione fabbricato ad uso deposito
- Agosto 2016 – Comune di San Donà di Piave: collaudo statico per realizzazione nuovo opificio e corpo uffici
- Novembre 2016 - Comune di Pordenone: collaudo statico per realizzazione abitazione unifamiliare
- Novembre 2016 – Comune di Fiume Veneto: collaudo statico per realizzazione fabbricato residenziale plurifamiliare
- Gennaio 2017 – Comune di Fontanafredda collaudo statico per rifacimento impianto illuminazione "campo calcio 2"
- Marzo 2017 - Comune di Motta di Livenza: collaudi statici per ampliamento fabbricato ad uso cantina e deposito attrezzi
- Marzo 2017 – Comune di Santo Stino di Livenza: collaudo statico per realizzazione abitazione bifamiliare importo lavori strutturali
- Novembre 2017 – Comune di Fontanafredda: collaudo statico per la realizzazione di fabbricati residenziali plurifamiliari, denominati "Blocco G – L- I
- Novembre 2017 – Comune di Orsago, collaudo statico per realizzazione opificio

- Gennaio 2018 – Comune di Portogruaro, collaudo statico per miglioramento sismico strutturale di capannone esistente
- Maggio 2018 – Comune di Annone Veneto, collaudo statico per ampliamento fabbricato produttivo
- Maggio 2018 – Comune di Annone Veneto, collaudo statico per realizzazione accessori agricoli
- Luglio 2018 – Comune di Cinto Caomaggiore (VE): collaudo statico per ristrutturazione ed ampliamento fabbricato residenziale
- Marzo 2019 – Comune di San Donà di Piave: collaudo statico per realizzazione fabbricato residenziale
- Giugno 2019 – comune di Pordenone: collaudo statico cabina elettrica a servizio di complesso residenziale;
- Luglio 2019 – comune di S. Vito al Tagliamento: collaudo statico per ristrutturazione abitazione;
- Novembre 2019 – comune di Pramaggiore: collaudo statico per recupero ex latteria, primo stralcio;
- Dicembre 2019 – comune di Zoppola: collaudo statico per realizzazione capannone e corpo uffici, Prà dei Risi;
- Settembre 2020 – comune di Azzano Decimo: collaudo statico per ampliamento capannone industriale;
- Settembre 2020 - comune di Pramaggiore: collaudo statico per recupero ex latteria;
- Giugno 2020 – comune di Pordenone: collaudo statico per complesso residenziale di n. 28 alloggi;
- Giugno 2020 – comune di Mansuè: collaudo statico per realizzazione capannone in acciaio e corpo uffici;
- Marzo 2021 – comune di Orsago: collaudo statico per ampliamento fabbricato produttivo;
- Marzo 2021 – comune di S. Donà di Piave: collaudo statico per ristrutturazione e ampliamento accessori agricoli;
- Maggio 2021 – comune di S. Quirino: collaudo statico per complesso residenziale di n. 7 alloggi;
- Febbraio 2022 – comune di Spresiano: collaudo statico per realizzazione fabbricato produttivo – commerciale;
- Aprile 2022 – comune di Pramaggiore: collaudo statico per lavori di efficientamento energetico e messa in sicurezza dell’impianto sportivo di viale Europa, impianto fotovoltaico in copertura delle tribune
- Luglio 2022 – comune di Annone Veneto: collaudo statico per ampliamento magazzino e costruzione tettoia, primo stralcio

- Settembre 2022 – comune di S. Michele al Tagliamento: collaudo statico per ristrutturazione hotel Cesare Augusto, Bibione;
- Novembre 2022 – comune di Fontanafredda: collaudo statico per realizzazione abitazione unifamiliare;
- Novembre 2022 – comune di Fontanafredda: collaudo statico per ristrutturazione con demolizione e ricostruzione abitazione unifamiliare

Fontanafredda, 20.12.2022

Ing. Angelo Pezzutti

