

Arch. Denis Zuin



Nato a Dolo (VE) il 02/04/1976

Residenza: Via Sassara 74, Stra (VE)

Cellulare: 347/5418914

e-mail: denis.zuin@energoprogetti.it

pec: denis.zuin@archiworldpec.it

TITOLI DI STUDIO

- Laurea magistrale in architettura Sez. A
conseguita il 28/3/2014 presso l'Università IUAV di Venezia.
- Diploma di Perito Industriale Capotecnico conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "Guglielmo Marconi" di Padova. Specializzazione Termotecnica.

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

- Abilitazione alla professione di Architetto conseguita nella seconda sessione del 2015.
- Abilitazione alla professione di Perito Industriale conseguita nel 2003.

ALBO PROFESSIONALE

- Iscritto all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Venezia dal 12/04/2016 con numero 4762.
- Iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Venezia dal 2003 al 2016 con numero 1886.

ALTRE ABILITAZIONI

- Corso di Specializzazione di Prevenzione Incendi ai sensi dell'art.16 del D.Lgs. del 08/03/2006 e dell'art.6 del Decreto del Ministero dell'Interno del 05/08/2011.

Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno (art.16 D.Lgs. 139/2006) con num. VE04762A00365.

- Abilitato al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.

Corso di Coordinamento per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei Lavori D.Lgs. 494/96 della durata di 120 ore.

Corsi di aggiornamento su Nuovo Testo Unico per la Sicurezza D.Lgs. 81/2008 integrato con D.Lgs. 106/2009 della durata di 32 ore - 2009 - 2010

Corso "Progettare i sistemi anticaduta" durata 8 ore - anno 2011

Corso "Aggiornamento coordinatore della sicurezza – D. Lgs. 81/2008": durata del percorso formativo: 40 ore - anno 2017

- Esperto in Gestione dell'Energia

Qualifica EGE settore civile

secondo UNI CEI 11339.



ALTRI CORSI

Si riportano alcuni dei corsi di aggiornamento e formazione continua:

- MODULO C per RSPP (D.lgs 81/08): durata del percorso formativo: 28 ore – anno 2019
- MERCATI ENERGETICI E COSTO DELL'ENERGIA: 4 ore – anno 2019
- LA CONTABILIZZAZIONE DEL CALORE E LA RIPARTIZIONE DEI CONSUMI: 6 ore – anno 2019
- AUDITOR ENERGETICO: durata del percorso formativo: 30 ore – anno 2018
- MODULO A per RSPP Aggiornato al nuovo accordo Stato Regioni del 07 Luglio 2016: durata del percorso formativo: 28 ore – anno 2018
- AGGIORNAMENTO UNI/TS 11300/2014: durata del percorso formativo: 22 ore - anno 2017
- CERTIFICAZIONE ACUSTICA: durata del percorso formativo: 8 ore - anno 2017
- ESPERTO NELLA GESTIONE DELL'ENERGIA – anno 2016
- DIAGNOSI ENERGETICA NELLE COSTRUZIONI SECONDO LA EN 16247 PARTE II – anno 2016
- DIAGNOSI ENERGETICA NEI PROCESSI SECONDO LA EN 16247 PARTE III – anno 2016
- DIAGNOSI ENERGETICA NEI TRASPORTI SECONDO LA EN 16247 PARTE IV – anno 2016
- "La Direzione Lavori" durata 25 ore anno 2007

- “La Contabilizzazione dei Lavori” durata 15 ore anno 2007

COLLABORAZIONE ALLA DIDATTICA E PARTERNSHIP UNIVERSITARIA

L’arch. Zuin ha collaborato con l’Università IUAV di Venezia nelle seguenti occasioni:

- Anno accademico 2013-2014:

Docente alla didattica presso l’Università IUAV di Venezia del Master in processi costruttivi sostenibili
a.a. 2013/2014 - 3° edizione -Master Belluno/Feltre.

- Anno accademico 2011-2012:

Collaboratore alla didattica presso l’Università IUAV di Venezia del corso di Fisica Tecnica e controllo
ambientale, settore scientifico disciplinare ING-IND/11.

- Anno accademico 2013-2014:

CPIPE — Centro Provinciale di Istruzione Professionale Edile

Modulo formativo di sicurezza sul Lavoro

Argomenti trattati: nozioni generali D.lgs 81/08 T.U. sulla sicurezza cap. IV.

Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili PSC, PSS, POS idoneità tecnica e professionale

ELENCO DI ALCUNI SERVIZI SVOLTI

Italia – Motta di Livenza (TV) | 2017/18

DIREZIONE LAVORI, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI DI
MANUTENZIONE E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA SCUOLA MEDIA STATALE G. GIRARDINI.

IA.01 € 1.919,00

IA.02 € 87.748,09

IA.03 € 60.948,86

E.20 € 258.993,32

Italia – Castelfranco Veneto (TV) | 2017/18

DIREZIONE LAVORI, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI DI
RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA SCUOLA MEDIA DI TREVILLE, SITA IN VIA F. PRIULI 68 A
CASTELFRANCO VENETO (TV).

IA.01 € 3.405,13
IA.02 € 118.301,93
IA.03 € 63.965,87
E.20 € 214.785,86

Italia – Venezia | 2017

ARDSU ESU VENEZIA - Azienda per il Diritto allo Studio Universitario

Progettazione Esecutiva di impianti elettrici e meccanici, finalizzata alla riqualificazione e ristrutturazione della residenza universitaria ADRIATIC in via Fratelli Bandiera 74, Marghera Venezia.

IA.01 € 266.628,32
IA.02 € 456.083,98
IA.03 € 515.574,77

Italia – Venezia (VE) | 2014/17 -

Attività di progettazione definitiva/esecutiva attinente i lavori di inserimento di nuovo ascensore per l'adeguamento alla L. 13/89 e s.m.i. manutenzione straordinaria pavimentazioni in seminato veneziano, inserimento nuovo blocco bagni al piano secondo, manutenzione straordinaria degli infissi, modifica ed adeguamento impianto di illuminazione spazi di lavoro interni e tutte le opere accessorie da realizzare presso l'immobile demaniale Palazzo Barbini-Moro, sito in Venezia, Dorsoduro, Calle dei Cerchieri, 1263/A, sede della Ragioneria Territoriale dello Stato di Venezia.

IA.01 € 46.971,08
IA.04 € 243.276,30
E.22 € 506.546,60
S.03 € 30.552,04
S.05 € 106.869,22

Italia – Motta di Livenza (TV) | 2016

Municipio, Palazzetto dello sport, Scuola Elementare G. Aleandro e Scuola Media G. Girardini
Progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione delle opere impiantistiche ed edili e la diagnosi energetica per l'efficientamento energetico di edifici di proprietà comunale a destinazione non residenziale.

IA.01 € 10.817,85

IA.02 € 480.611,00

IA.03 € 184.338,41

IA.04 € 54.503,14

E.20 € 552.796,98

E.22 € 26.749,36

Italia – Castelfranco Veneto (TV) | 2016

Scuola Materna di Borgo Padova, Scuola Media di Treville, Scuola Elementare di Borgo Padova e Scuola Elementare zona ovest.

Progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione delle opere impiantistiche ed edili e la diagnosi energetica per l'efficientamento energetico di edifici di proprietà comunale a destinazione non residenziale.

IA.01 € 14.666,90

IA.02 € 506.458,87

IA.03 € 333.705,82

E.20 € 739.785,74

Italia - Venezia | 2015

UNIVERSITA' CA' FOSCARI (VE)

Progettazione esecutiva, direzione lavori contabilità, prevenzione incendi e certificazione regolare esecuzione Campus Scientifico di Via Torino a Mestre – Edificio Delta: integrazione impianti a servizio dei laboratori di ricerca.

IA.01 € 305.576,94

IA.02 € 66.552,41

IA.04 € 19.451,97

Ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003 n. 196 in materia di protezione dei dati personali si autorizza il trattamento dei dati personali.

15/07/2020