

CURRICULUM VITAE EUROPASS



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo residenza e studio

Telefono

Cellulare

E-mail

Mail PEC

Nazionalità

Data di nascita

C.F. e P.IVA

DANIELE OTTOLITRI

Via Diana n. 47, 35030 Galzignano Terme (PD)

049-9131027

339-5944276

ing.ottolitri@gmail.com, odaniele@libero.it

daniele.ottolitri@ingpec.eu

Italiana

08/04/1968

TTLDNL68D08D889P - 03677300281

ESPERIENZA PROFESSIONALE

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego (contratto)

- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Area di competenza
 - Tipo di impiego (contratto)

- Principali mansioni e responsabilità

Luglio 1997 – settembre 1997

Studio Ingegneria Architettura -Padova

Società di Ingegneria – progetti pubblici in ambito locale

Consulente

Assistente progettazione ufficio tecnico

Settembre 1997 – ottobre 2001

INCOS ITALIA S.p.A.

Impresa generale di Costruzioni civili e industriali

Sicurezza Ambiente Qualità

Impiegato tecnico a tempo indeterminato (CCNL edilizia 6° livello)

Sicurezza del lavoro

- Addetto del sistema di prevenzione e protezione aziendale
- Responsabile formazione personale
- Controllo e gestione sicurezza cantieri

Progettazione e organizzazione aziendale

- Controllo idoneità tecnica fornitori e validazione ordini di fornitura, gestione commesse
- Progettazione antincendio
- Direzione Lavori interventi di demolizione e bonifica amb. (eternit, terreni) e nuova costruzione

Ambiente

- Gestione rifiuti: controllo formulari, redazione registro carico-scarico e MUD annuale
- Gestione autorizzazione impianto recupero inerti - Gestione pratiche per terre e rocce da scavo
 - Date (da – a) 1992-1995]

Gennaio 2002 - oggi

VARIE

Costruzioni civili e industriali

Qualità Ambiente Sicurezza

- Principali mansioni e responsabilità

Qualità:

Responsabile Sistema Qualità RSQ – norma UNI EN 9001:2015.

Responsabile Sistema Ambiente RSA – norma UNI EN 14001:2015

Responsabile Sistema sicurezza RSS – norma UNI OHSAS 18001:2000

Responsabile sistema di controllo del processo di produzione del calcestruzzo preconfezionato (D.M. 14.09.2005 Norme Tecniche per le costruzioni)

Sicurezza del lavoro:

- Addetto esterno del sistema di prevenzione e protezione
- Piani di formazione del personale e incontri annuali di sicurezza
- Controllo e gestione sicurezza cantieri, redazione POS e PIMUS

Ambiente:

- Gestione rifiuti: iscrizione Albo Nazionale Gestori Ambientali per categoria 5 categoria 9 (Bonifiche ambientali) e Trasporto in conto proprio rifiuti speciali
- Gestione rifiuti: controllo formulari, redazione registro carico-scarico e MUD annuale, SISTRI
- Gestione e controllo impianti di recupero per materiali inerti autorizzato
- Pratiche per terre e rocce da scavo relative ai cantieri e interventi di ricomposizione ambientale

Altre mansioni

- Direzione lavori in interventi di demolizione e bonifica ambientale (eternit, terreni)
- Assistenza al controllo tecnico per postume decennali cantieri - Pratiche antincendio

ATTIVITA' DI LIBERO PROFESSIONISTA

- Date (da – a)
- Committenza
- Settore
- Area di competenza

- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2002 - oggi

Committenti privati ed aziende

Edilizia Civile

Sicurezza Progettazione e D.L. Consulenze tecniche

Protocolli di sostenibilità costruzioni civili e infrastrutture - sostenibilità:

ispettore certificato "Protocollo ITACA" (edilizia civile) dal 2014

ispettore certificato (ENV SP) protocollo ENVISION (infrastrutture) dal 2016

ECOPROGETTISTA certificato Accredia, ente ABICERT qualificato ISO 17024, dal 2021

Relazioni di adeguamento ai CAM; relazioni di verifica DNSH (come previsto dal PNRR);

Relazioni adattamento climatico; verifiche di sostenibilità.

Sicurezza del lavoro:

- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione dei lavori (CSE)
- Controllo e gestione sicurezza operativa in cantiere. Redazione POS, PIMUS e DUVRI

Progettazione e direzione lavori

- Progettazione edifici residenziali e commerciali per committenze private e immobiliari
- Rilievi topografici e gestione pratiche catastali
- Progettazione e gestione dell'efficienza energetica (L.10 ed APE)
- Gestione terre rocce da scavo e valutazioni geotecniche
- Direzione lavori e rapporti con le imprese (computi metrici, analisi contabilità)
- Asseveratore pratiche superbonus

Consulenze tecniche

- Operatore certificato per CND saldature metodo MT+VT liv.2

- Perizie e consulenze tecniche di parte in occasione di contenziosi (CTP e CTU)

- Perizie di stima dei valori immobiliari e danni. Valutazioni di fattibilità tecnico-economica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

1989 -1997

Università degli Studi di Padova

Analisi, Fisica, Chimica, Disegno, Geometria, Meccanica razionale, Elementi di calcolo, Scienza delle costruzioni, Architettura tecnica, Fisica tecnica, Idraulica, Tecnica delle costruzioni, Composizione architettonica, Impianti tecnici per l'edilizia, Geotecnica, Tecnica delle Fondazioni, Tecnica urbanistica, Composizione urbanistica, Estimo, Conservazione degli edifici, Assetto del territorio, Storia dell'Architettura.

Laurea in Ingegneria Civile - indirizzo edile progettista

• Date (da – a)	1997-98
• Nome e tipo di istituto di formazione	Unindustria Padova
• Principali materie dello studio	Direttiva cantieri D.Lgs 494/96
• Qualifica conseguita	“Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” dal 18/03/1998 dopo corso di 120 h e periodo di DL e cantiere.
• Date (da – a)	14/03/2000 - 09/06/2000
• Nome e tipo di istituto di formazione	Ordine degli Ingegneri di Padova – Corpo nazionale dei VV.F -Padova
• Principali materie dello studio	Normativa prevenzione incendi
• Qualifica conseguita	“Iscrizione elenco professionisti Ministero Interni (DM 25/03/1985 di cui alla L.818/85)” dal 31/10/2000 al n. PD-0333-I-00443 dopo corso di formazione di 100 h ed esame finale
• Date (da – a)	Maggio – novembre 2007
• Nome e tipo di istituto di formazione	Ordine degli Ingegneri di Padova
• Principali materie dello studio	Corso di “Progettazione di edifici ad elevata efficienza energetica” – 60 ore
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• Date (da – a)	22/02/2008 - 27/03/2008
• Nome e tipo di istituto di formazione	Centro edile “Palladio” - Vicenza
• Principali materie dello studio	Corso “Lavoratori e preposti addetti al mont./smont. trasformazione di ponteggi” – 32 ore
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza e parte delle 40 ore per rinnovo quinquennale abilitazione coordinatore
• Date (da – a)	29/11/2012 -18/12/2012
• Nome e tipo di istituto di formazione	Ordine degli Ingegneri di Padova - EsseTiEsse srl
• Principali materie dello studio	Corso di “Progettazione linee vita” – 20 ore
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza e parte delle 40 ore per rinnovo quinquennale abilitazione coordinatore
• Date (da – a)	15/01/2014 – 26/02/2014
• Nome e tipo di istituto di formazione	Comitato Promotore PROTOCOLLO ITACA c/o Ordine Architetti P.P.C. di Milano
• Principali materie dello studio	Corso “Protocollo ITACA” per abilitazione quale ISPETTORE Settore di Accreditamento Edilizia Residenziale – corso di formazione di 60 ore e superamento dell'esame finale
• Qualifica conseguita	Attestazione e iscrizione elenco Ispettori Settore di Accreditamento Edilizia Residenziale
• Date (da – a)	21/03/2014 – 12/06/2014
• Nome e tipo di istituto di formazione	Ordine degli Ingegneri e Ordine Architetti P.P.C. di Padova
• Principali materie dello studio	Corso di Restauro del patrimonio architettonico – tecniche e materiali - 32 ore
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• Date (da – a)	09-10/10/2014
• Nome e tipo di istituto di formazione	“Time to time Srl” – Limena (PD)
• Principali materie dello studio	Corso per auditor/LA Sistemi di Gestione UNI EN ISO 19001 e UNI EN ISO 17021 - 16 ore
• Qualifica conseguita	Auditor/Lead Auditor sistemi di gestione UNI EN ISO 19001 e UNI EN ISO 17021 (ric. CEPAS)
• Date (da – a)	05-06-07/11/2014
• Nome e tipo di istituto di formazione	“Time to time Srl” – Limena (PD)
• Principali materie dello studio	Corso per Auditor/LA Sistemi di Gestione per la Sicurezza OHSAS 18001 - 24 ore
• Qualifica conseguita	Auditor/Lead Auditor sistemi di gestione OHSAS 18001 (riconosciuto CEPAS e AICQ SICEV)
• Date (da – a)	11-13-15/01/2016, 21/03/2016 - 04/04/2016
• Nome e tipo di istituto di formazione	Ordine degli Ingegneri di Venezia
• Principali materie dello studio	Corso “Patologia edilizia applicata – I PARTE” Operare e redigere la perizia tecnica - 12 ore
• Qualifica conseguita	Corso “Patologia edilizia applicata – II PARTE” Analisi dei guasti negli edifici. - 12 ore
• Date (da – a)	Attestato di frequenza

- | | |
|--|--|
| • Date (da – a) | 10-24-30/05/2016 – 06/06/2016
Ordine degli Ingegneri di Padova
Corso “Il CTU nel processo civile” - 20 ore
Attestato di frequenza |
| • Nome e tipo di istituto di formazione
• Principali materie dello studio
• Qualifica conseguita | 05-16-26/05/2016
ICMQ Milano
Corso di qualifica per ENVISION™ Sustainability Professional.
Qualifica di Envision™ Sustainability Professional |
| • Date (da – a) | 24/11 – 05/12 e 22/12/2016
IRECOOP Veneto -Padova
Corso di Formazione per formatori sicurezza. - 24 ore
Formatore in ambito sicurezza D.M. 06/03/2013 - Accordo Stato Regioni 21/12/2011 e smi |
| • Nome e tipo di istituto di formazione
• Principali materie dello studio
• Qualifica conseguita | 14/11 – 16/11/2017
Ordine degli Ingegneri di Venezia
Corso: La corretta redazione e gestione del Piano di Sicurezza e di Coordinamento - 8 ore
Attestato di frequenza |
| • Date (da – a) | 26/02 – 27/02/2018
VEGA Formazione S.p.A.
Corso Rappresentante del datore di lavoro per attività in spazi confinati o ambienti sospetti di inquinamento (art. 3 d.p.r. 177/11) teoria e pratica - 16 ore
Abilitazione quale Rappresentante del D.L. per attività in spazi confinati |
| • Nome e tipo di istituto di formazione
• Principali materie dello studio
• Qualifica conseguita | 01/03 – 12/03 – 21/03/2018
Confindustria Vicenza, Green Building Council Italia, Ordine Ingegneri VI e Ordine Architetti VI
Workshop: I CAM in Edilizia - 16 ore
Attestato di frequenza |
| • Date (da – a) | 15-22-28-29/03/2019 – 03-10-16/04/2019
Scuola Edile Padova, SPISAL, ARPAV, Ordine Ingegneri PD e altri – Arch. Maida
CAM i Criteri ambientali minimi - 52 ore
Attestato di frequenza |
| • Nome e tipo di istituto di formazione
• Principali materie dello studio
• Qualifica conseguita | 21/11/2019
Accademia economia circolare – Nexteco Srl – Bureau Veritas Italia – Thiene (VI)
Circular Economy Strategies: conoscere e applicare l'economia circolare - 8 ore
Attestato di frequenza |
| • Date (da – a) | 27-28/04/2020 – 04-05/05/2020
Ordine Ingegneri PD e “FENICE”
Leed GA Green Associate- Exam Prep (corso 200-1)_STREAMING - 16 ore
Attestato di frequenza |
| • Nome e tipo di istituto di formazione
• Principali materie dello studio
• Qualifica conseguita | 07/09/2021
ABICERT
Esame certificato Accredia per certificazione di ECOPROGETTISTA
Attestato di certificazione ecoprogettista con ente certificato ISO17024 |
| • Date (da – a) | 16-17-21-23-24/09/2021
Ordine Ingegneri Milano - ICMQ
L'accettazione in cantiere del legno strutturale - streaming/presenza - 16 ore + 8 ore
Attestato di frequenza |
| • Nome e tipo di istituto di formazione
• Principali materie dello studio
• Qualifica conseguita | |

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>07-14-20-26/10/2021 Ordine Ingegneri Milano la verifica della progettazione ai fini della validazione in ambito pubblico e privato Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Titolo dell'evento • Qualifica fornita 	<p>Seminario del 29 giugno 2022 e visita tecnica del 16 luglio 2022 Ordine degli ingegneri di Padova – Gruppo sostenibilità ed innovazione Edifici sostenibili, innovativi ed efficienti. UniZEB: il primo living lab sugli zero energy buildings dell'Università di Padova. Edifici NZEB ad alta sostenibilità e innovazione - Realizzazioni ed esperienze Attestato di partecipazione ai due eventi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>04-07/10/2022 Unione professionisti Il PNRR per professionisti e imprese streaming - 8 ore Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>09-23/03/2023 Ordine Ingegneri Padova – Gruppo sostenibilità ed innovazione in opere e processi SOSTENIBILITÀ, INNOVAZIONE E PROJECT MANAGEMENT DEL COSTRUIRE - 6 ore Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Aprile-maggio 2023 BUREAU VERITAS SPA CORSO PER OPERATORI ADDETTI AI CND metodo MT+VT liv.2- 24 ore Attestato di certificazione personale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>24/11/2023 Ordine ingegneri di Venezia IL RUOLO DEL SUTENABILITY MANAGER - 4 ore Attestato di certificazione personale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>05/12/2023 Comitato Promotore Protocollo Itaca CORSO AGGIORNAMENTO OBBLIGATORIO PER ISPETTORI PROTOCOLLO ITACA - 4 ore Attestato di certificazione personale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>05-19/02/2024 Ordine Ingegneri Milano - ICMQ “ESPERTO CAM VERDE” ai sensi dalla norma ISO/IEC 17024 - 12 ore Attestato di certificazione personale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>20/06 04/07 05/09 e 19/09/2024 Fondazione ingegneri Padova – gruppo sostenibilità e innovazione “ENERGIA E SOSTENIBILITÀ (Rinnovabili, Stoccaggio, comunità energetiche) - 12 ore Attestato di certificazione personale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	<p>03/10/2024 Fondazione ingegneri Padova – gruppo sostenibilità e innovazione “STOCK ENERGETICO E RETE ELETTRICA ITALIANA – Prospettive future dell’automotive - 3 ore Attestato di certificazione personale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di formazione • Principali materie dello studio • Qualifica conseguita 	

COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE *computer, attrezzature specifiche, ecc.*

ABILITAZIONI

ITALIANO

FRANCESE

- BUONO (B2)
- BUONO (B2)
- BUONO (B2)

INGLESE

- SUFFICIENTE (A1)
- SUFFICIENTE (A1)
- SUFFICIENTE (A1)

In ambito professionale ho lavorato in aziende confrontandomi con altri tecnici e interfacciandomi spesso fra la proprietà o l'alta dirigenza e le maestranze operaie

In ambito personale con il servizio militare svolto quale ufficiale di complemento e con alcuni mandati di amministratore pubblico nel comune di residenza (consigliere comunale e assessore)

Ottime competenze organizzative e gestionali, con attitudine al lavoro di gruppo e capacità di lavorare in autonomia. Esperienza nella pianificazione e gestione di progetti, con elaborazione di strategie per il raggiungimento di obiettivi comuni. Abilità nel gestire il tempo, rispettare scadenze e lavorare sotto stress. Predisposizione alla leadership, con capacità di guidare team multidisciplinari e relazionarsi con figure professionali esterne

Solide competenze professionali nella lettura e gestione di progetti, con capacità di leadership, cooperazione e problem solving. Esperienza nella gestione di aspetti tecnologici innovativi e tradizionali, con particolare attenzione all'edilizia sostenibile e bioarchitettura.

Utilizzo dei programmi: windows office, Word, Excel, Power Point, PhotoShop, Autocad
Programmi dedicati per sicurezza del lavoro Blumatica e per la gestione ambientale.

Iscrizioni ad albi, nomine, abilitazioni

06.05.1998 Iscritto all' **Ordine degli Ingegneri di Padova** al n. **3333**

18.12.1998 Consulente tecnico del Tribunale Civile di Padova (**CTU**) al n. **1852**.

18.03.1998 "Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori - D.Lgs. 494/1996"

31.10.2000 "Iscrizione elenco dei **professionisti antincendio** abilitati da DM 25/03/1985 di cui alla **legge 818/85**" Iscrizione nell' elenco del **Ministero degli interni** al n. **PD-0333-I-00443**

04.02.2013 "Abilitazione al collaudo" a seguito della Delib.di Cons dell'ordine del 04/02/2013

26.02.2014 Protocollo ITACA ISPETTORE Settore di Accreditamento Edilizia Residenziale

26.05.2016 Protocollo ENVISION - Ispettore con qualifica ENVISION SP

07.09.2021 ECOPROGETTISTA certificato da ABICERT ente qualificato ISO 17024

10.05.2023 Operatore certificato Bureau Veritas per CND saldature metodo MT+VT liv.2

Altri corsi e abilitazioni

- "Abilitato Responsabile Sistema Qualità" – norma UNI EN 9001:2000.
- "Abilitato Responsabile Sistema Ambiente" – norma UNI EN 14000:2000.
- "Abilitato Responsabile Sistema sicurezza" – norma UNI OHSAS 18001:2000
- Corso di formazione "Certificazione del sistema di controllo del processo di produzione del calcestruzzo preconfezionato (D.M. 14.09.2005 NTC) - SGS Italia S.p.A. 11 maggio 2007
- "Ispettore tecnico" per attività di supporto alla validazione del progetto (L. 109/94 e s.m.)
- Corso "Il rumore" e "Il sollevamento manuale dei carichi" Ass. Industriali VI 27-28/10/1997
- Corso "Dispositivi di protezione individuale" Ass. Industriali VI 28/10/1997
- "Responsabile servizio di prevenzione e protezione aziendale" (D.626/94)-1998
- Seminario "Sicurezza nei cantieri D.Lgs. 494/96" Unindustria PD 21/09/1998
- Corso "Addetto antincendio rischio medio" 8 ore, n.117/medio/13,14,15 aprile 99;
- "La normativa ambientale obbligatoria. Rifiuti, aria, acqua, rumore" Tecnoimpresa – 13/03/2000;
- "Norme in materia di sicurezza nei cantieri temporanei" Ass. Industriali VI 15/02/2000
- "Il sistema di gestione per la qualità secondo le norme UNI EN ISO serie 9000:2000" Tecnoimpresa – Vicenza 2,6,9,11 marzo 2001
- "Verifiche ispettive interne sistemi di qualità aziendali" Tecnoimpresa,16, 20, 23, 27/03/2001
- Corso "Interventi di prevenzione da rischio Radon" 22/01/2002, 5 ore
- "Integrazione dei sistemi di gestione per la qualità, l'ambiente e la sicurezza secondo le norme ISO9001:2000, ISO 14000, OHSAS 18001 (02/12/2003);
- Corso addetto Primo soccorso aziendale (16 ore) Dott. Scola 10/11/2005;
- Corso "Analisi del rischio incendio" Ordine degli ingegneri di Vicenza – 8 ore 20/01/12

- "Sicurezza manutenzioni in quota - istruzioni tecniche regionali (DGRV 97/2012) STS 06/12/12
- Corso "Addetto antincendio rischio medio" 8 ore, Koro srl 15-22/06/2013
- Convegno di Formazione Tecnica iperisolanti sottili multistrato termoriflettenti
- Corso "I procedimenti di Prevenzione incendi e le certificazioni del professionista" Ordine Architetti Vicenza – 8 ore 27/04/16
- Corso "Nuove Norme Tecniche di P.I. D.M.03/08/15" Ordine Architetti Vicenza – 8 ore 22/06/16
- Corso "Calcolo del carico di incendio e resistenza al fuoco delle strutture" Ordine Ingegneri Padova – 8 ore 06/07/16
- Corso "Le pratiche di P.I. per attività artig.li/ind.li" Ordine Ingegneri Padova – 8 ore 21/07/16
- Gli strumenti per la Sostenibilità Applicata a supporto della strategia d'impresa: Footprinting e approcci del ciclo di vita Ordine Ingegneri Padova – 3 ore 20/10/16
- Convegno "La Sostenibilità ambientale nella filiera delle Costruzioni" - Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia – 8 ore - 18/11/16
- Seminario "I criteri ambientali minimi per l'edilizia - DM 11/01/2017" ICMQ – Aequilibria – Mestre – 5 ore - 27/02/17
- Convegno: "Soluzioni per il rifacimento, la ristrutturazione e la bonifica acustica con sistemi innovativi senza prevedere la demolizione dell'esistente" Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia – 4 ore - 30/03/17
- Incontro di Aggiornamento: Reg.UE 305/11: Controllo di produzione della fabbrica (FPC) per la produzione di calcestruzzo con sistema industrializzato "SGS Spa" Venezia - 8 ore - 31/03/2017
- Corso "Allplan 2017 e processi BIM" 35 ore presso Incos Italia Spa – Vicenza
- Convegno "Construction Conference 2018 - Rigenerazione e sviluppo di un ecosistema metropolitano" Padova 12 ottobre 2018 – 8 ore
- Convegno "UniZEB, un laboratorio per le aziende del futuro" Padova 2 dicembre 2021 – 4 ore
- Convegno "Costruire la sostenibilità attraverso le comunità energetiche" 11/10/2022 – 4 ore
- Convegno "Dall'acqua all'idrogeno - storie di energia e gestione del territorio" 19/09/23 – 3 ore
- Visita tecnica cantiere Enel Fusina 22/09/2023 – 3 ore
- Convegno "La conquista della quarta dimensione" Dialogo sul tema del Digital twin e della servitizzazione: strumenti di innovazione ingegneristica e di business" 23/10/2023 – 3 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI

Incarichi istituzionali e in organismi professionali:

Presidente del "Gruppo sostenibilità ed innovazione nelle opere e nei processi" presso l'Ordine degli ingegneri di Padova da marzo 2018

Membro Commissione Esami di stato per la professione di Ingegnere Civile – Padova 2014

Dal 2014 al 2017 membro della Commissione CTU dell'Ordine degli ingegneri di Padova

Iscrizione all'Albo delle persone idonee all'ufficio di Presidente di seggio elettorale dal 21/12/1993. Presidente di seggio nominato dalla Corte d'appello di Venezia il 17 maggio 2013

Amministratore pubblico:

Assessore delega Urbanistica e Ambiente, Comune di Galzignano T. dal 05/2003 a 05/2008.

Consigliere comunale presso il Comune di Galzignano Terme dal 1994 a maggio 2003 e dal maggio 2008 al maggio 2013.

Membro della Commissione edilizia di Galzignano T. dal 1997 al 2001.

Rappresentante del Comune di Galzignano nel Consiglio dell'Ente Parco dei Colli Euganei" e nella Commissione Ambiente dal 2000 al 2003

Servizio militare:

Sottotenente di complemento presso il 16° Reggimento alpini "Belluno" dal settembre 1995 al gennaio 1997. (dal 26/06/2009 promosso al grado di **Tenente**)

Patente di guida A,B automunito

DATI PERSONALI

"Il sottoscritto, sotto la sua personale responsabilità (ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000) ed a piena conoscenza delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 e dagli artt. 483-489-495-496 del Codice Penale per le dichiarazioni ed atti falsi e mendaci, dichiara che quanto riportato in questo Curriculum corrisponde a verità.

Autorizza inoltre espressamente il trattamento dei propri dati personali ai sensi del DL 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)."

Galzignano Terme 08/10/2024

