

INFORMAZIONI PERSONALI

Piero Vendraminetto

 [Redacted address]

 [Redacted phone number]

 ing.pierov@gmail.com; pierovendraminetto@libero.it;
piero.vendraminetto@ingpec.eu

Sesso M | Data di nascita 17/08/1980 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ingegneria Civile

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Novembre 2009 – alla data
attuale

Libero professionista – Ingegnere Civile

Progettazione architettonica e strutturale, direzione lavori di opere in c.a., acciaio e legno con destinazione residenziale, industriale, commerciale, scolastica e di culto. Certificazione energetica e Legge 10. Ultimi lavori svolti il progetto delle strutture di una lottizzazione a San Donà di Piave di 5 unità abitative, lottizzazione di 4 unità abitative a Salgareda (TV) e un nuovo stabilimento ad uso commerciale (Produzione e vendita formaggio) a Ponte di Piave.

Da Febbraio 2015 – alla data
attuale

Libero professionista – Ingegnere Civile

Coordinatore in fase di progettazione e di esecuzione della sicurezza ai sensi del D.Lgs 81/2008. Tra gli incarichi principali svolti come coordinatore: lavori di riqualificazione energetica degli impianti Sportivi per il Comune di Meolo, lavori di manutenzione straordinaria di una passerella ciclopedonale nel Comune di Meolo, costruzione di nuovi loculi cimiteriali presso il cimitero Comunale di Ca Tron Roncade.

Da Novembre 2009 a Maggio
2014

Libero professionista presso la Tecnostrutture srl di Noventa di Piave (VE) –
Ingegnere Civile

Progettazione strutturale dei prodotti del Sistema Nps® (travi miste in acciaio e calcestruzzo, pilastri prefabbricati e solai in lamiera grecata), presso la Tecnostrutture S.r.l. di Noventa di Piave (VE). Tra le opere principali progettate con elementi Nps®: Cimitero Comunale del comune di Fiesso Umbertiano (RO), Centro Polifunzionale nel comune di Calcinaia (PI), Casa delle Salesiane nel comune di Cinisello Balsamo (MI), Complesso residenziale "I Giardini Guelfi" di Ozzano dell'Emilia, Ristorante Pesce Azzurro a Fano, Magazzino 42 della Stazione Marittima Molo Bersaglieri di Trieste.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione all'esercizio di Coordinatore in fase di progettazione e di esecuzione della sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/08.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia al N°
4228

Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo idraulico, vecchio ordinamento,
conseguita presso l'Università degli Studi di Udine.

Diploma di Geometra presso l'Istituto Tecnico Carlo Scarpa di San Donà di Piave (VE)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Spagnolo	B1	A2	A2	A2	A2
Inglese	B1	B1	B1	A2	A2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Ottima conoscenza di Autocad e programmi di calcolo strutturale Sismicad e MasterSap .
- Ottima padronanza del pacchetto Office, posta elettronica e internet.

Patente di guida Patente B

Meolo, 26/06/2020

Ing. Piero Vendraminetto