

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

SEMENZIN ING. REMO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

da giugno 1991 – a oggi

"Studio di Ingegneria Semenzin e Sernagiotto"

Via Santa Maria in Colle 17/B – 31044 Montebelluna (TV)

Studio professionale

Socio fondatore

Progettazione strutturale, Direzione lavori, Sicurezza, Gestione attività

da giugno 1988 – a dicembre 1991

"Latercementi Serena S.p.a."

Via Angaran 46 – 31020 Castelminio di Resana (TV)

Produzione prefabbricati in c.a. e c.a.p.

Consulente esterno

Progettazione strutturale

da maggio 1987 – a maggio 1988

"Latercementi Serena S.p.a."

Via Angaran 46 – 31020 Castelminio di Resana (TV)

Produzione prefabbricati in c.a. e c.a.p.

Dipendente

Progettazione strutturale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1988 - Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso con numero 1267.

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere in seguito al superamento dell'Esame di Stato sostenuto presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova nella 1° sessione dell'anno 1988.

1978-1988 - Laurea in Ingegneria Civile Edile presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova. Titolo della tesi "Leggi costitutive per i geomateriali nella Dinamica". Relatore Prof. Ing. Lamberto Brisighella; punteggio di 99/110;

1977-1978 - Maturità tecnica per Geometri presso l'Istituto Tecnico Statale Luigi Einaudi di Montebelluna (TV) con voto 48/60.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

Buono
Buono
Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Buone capacità e competenze relazionali, acquisite durante la vita lavorativa e mediante attività di volontariato

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

buona capacità organizzativa, di analisi e flessibilità;
versatilità nei lavori in ambito tecnico-scientifico;
coordinazione del personale per svolgere correttamente qualsiasi incarico lavorativo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- Ambienti operativi: Windows.
- Pacchetti applicativi: MS Office (Word, Excel, Powerpoint, Outlook)
- CAD e modellazione: AutoCAD, SketchUp
- Calcolo strutturale: Mastersap, 3Muri, software ingegneria Prof. Piero Gelfi.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

2015 - Corsi collettivi in lingua inglese livello A2 e A2+ (di 40 ore), presso l'Ordine degli Ingegneri di Treviso;

1997 - Corso di Formazione per la Sicurezza del Lavoro nei Cantieri, in base al D.L.vo 14.08.1996, n° 494 - art.10 e allegato V.

1995 - Corso di Specializzazione di Prevenzione Incendi autorizzato dalla Direzione Generale della Protezione Civile e dei Servizi Antincendi del Ministero dell'Interno con nota prot. n°4983 del 05.01.1995, superando il colloquio finale in data 11.04.1995 con esito favorevole

Autorizzazione dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso, ad emettere le certificazioni di cui agli artt. 1 e 2 del D.M. 08.03.1985 previsto dalla Legge 818/1984 e dal successivo art. 5 del D.M.I. del 30.04.1993, e con successiva conferma pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale nell'elenco dei tecnici abilitati ad emettere Certificazioni di Prevenzione incendi

PATENTE

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

/

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

03/08/2022