

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VISENTIN ENRICO
Indirizzo	VIA BUSTA 8/F - 31030 - ALTIVOLE (TV)
Telefono	0423 292964
E-mail	evisentin@altotrevigianoservizi.it; envise@alice.it
Nazionalità	Italiana

ESPERIENZE LAVORATIVE

Periodo	GIUGNO 2010 - OGGI
Azienda	Alto Trevigiano Servizi Srl Via Schiavonesca Priula 86 - Montebelluna (TV)
Tipologia di Azienda	Servizio Idrico Integrato
Tipologia di impiego	Tecnico settore Nuove Opere
Attività e mansioni principali	Collaborazione alla Pianificazione, Progettazione, Direzione Lavori di opere ed interventi relativi al Servizio Idrico Integrato nei territori del comprensorio gestito dall'azienda.
Periodo	DA FEBBRAIO 2012
Tipologia di lavoro	Lavoro autonomo come libero professionista
Principali incarichi ed attività	Progettista e calcolatore delle strutture in c.a. di fabbricato bifamiliare in via Ivo Lollini in Comune di Montebelluna; Progettista e calcolatore delle strutture in c.a. e Direzione Lavori strutturale di un edificio trifamiliare in via Maglio e di un edificio bifamiliare in via Martinella in Comune di Montebelluna; Redazione Attestati di Prestazione Energetica, di Certificazione Energetica e relazioni tecniche ai sensi dell'art. 28 della Legge 10/1991 in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici relativamente a edifici di nuova costruzione. Redazione pratiche per detrazioni fiscali al 55% e 65% per interventi di sostituzione serramenti ed interventi per il risparmio energetico in edifici esistenti.
Periodo	MAGGIO 2007 - FEBBRAIO 2010
Azienda	B&M Ingegneria Vicolo Biscaro,1 - Treviso
Tipologia di Azienda	Studio tecnico
Tipologia di impiego	Tecnico progettazione e direzione lavori
Periodo	LUGLIO 2006 - DICEMBRE 2006
Azienda	Tepco Srl - Collaborazione con il Comune di Altivole
Tipologia di Azienda	Studio Tecnico in collaborazione con il Comune di Altivole.
Tipologia di impiego	Collaborazione con Ufficio Tecnico del Comune di Altivole e lo studio tecno Tepco Srl nell'ambito della redazione del P.A.T.I. tra i comuni di Altivole e Caerano San Marco.

Attività e mansioni principali

Collaborazione nella raccolta dati e comunicazioni per incontri di coordinamento

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Periodo
Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Periodo
Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Periodo
Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Periodo
Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Periodo
Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Periodo

2010 - OGGI

ENTI VARI

Corsi di aggiornamento su vari temi inerenti la professione ingegneristica:
Seminario: "Ingegneri Dipendenti: Contratto Di Lavoro, Responsabilita' E Assicurazioni, Fisco E Lavoro Occasionale" (Anno 2017);
Impatto Della Norma Armonizzata En 1090 - 1 Sul Processo Generale Di Realizzazione Di Un'Opera In Acciaio (2016);
Fondamenti Di Illuminotecnica Verso Nuove Tecnologie Di Illuminazione (2016);
Convegno Linee Guida Per La Realizzazione Di Fognature In Ghisa Sferoidale (2016);
Istruzioni operative per l'analisi e la stima dei lavori in fase di progettazione e per la loro contabilità in fase di esecuzione (2015);
Introduzione Alle Indagini Geofisiche E Geotecniche (2015);
Rischio idraulico e mitigazioni (2015);
Attività di preposto di cantiere (2014);
Responsabilità del Direttore dei Lavori (2014);
Gestione delle risorse idriche (2014);
Corso di formazione sugli ambienti e spazi confinati (2013)

Abilitazione o Attestato di partecipazione

dal 28 Febbraio al 16 Luglio 2009

Diefe Formazione e Lavoro

Corso SACERT per Certificatori Energetici degli Edifici

Abilitazione SACERT alla Certificazione energetica degli edifici

Febbraio 2008

Università degli studi di Padova - Facoltà di Ingegneria Civile

Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione

Abilitazione all'esercizio della professione nel settore Ingegneria Civile e Ambientale -
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Treviso al n. A3178

Settembre 2004 - Luglio 2007

Università degli studi di Padova - Facoltà di Ingegneria Civile

Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile - Idraulica

Conseguimento del diploma di laurea in Ingegneria Civile - specializzazione Idraulica con
valutazione 107/110

Settembre 2001 - Settembre 2004

Università degli studi di Padova - Facoltà di Ingegneria Civile

Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile

Luglio 2004 - Settembre 2004

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Consorzio Schievenin Alto Trevigiano Tirocinio per tesi di laurea triennale - svolgimento analisi e ristrutturazione della rete di acquedotto del comune di Paese TV.
Periodo	Anno scolastico 1996/1997 - Anno scolastico 2000/2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita	Liceo Scientifico Primo Levi di Montebelluna (TV) Diploma di Maturità scientifica con votazione 90/100
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUA	INGLESE
Capacità di lettura	LIVELLO SCOLASTICO (ELEMENTARE)
Capacità di scrittura	LIVELLO SCOLASTICO (ELEMENTARE)
Capacità di espressione orale	LIVELLO SCOLASTICO (ELEMENTARE)
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE	Buone capacità relazionali. Buona capacità di lavorare in team e di collaborare con settori diversi per il completamento di progetti ed interventi; buone capacità di coordinamento delle attività.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Regolare utilizzo di internet (ricerche e posta elettronica) Buone conoscenze delle applicazioni in ambiente Windows: word, excel, powerpoint, moviemaker; Buona conoscenza di programmi di grafica, in particolare Autocad 2D e 3D, Archicad e Sketchup. Conoscenza di base di codici di calcolo: Fortran90, Pascal Buona conoscenza del software di calcolo agli elementi finiti Mastersap; Conoscenze di base di applicazioni per il calcolo di profili dei canali a pelo libero, in particolare Hec-Ras
PATENTE O PATENTI	Patente B e automunito

