

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VISENTIN ENRICO
Indirizzo	Via Schiavonesca Priula 86 - 31044 Montebelluna (TV)
Telefono	0423 2928
E-mail	evisentin@altotrevigianoservizi.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 tecnico Tepco Srl nell'ambito della redazione del P.A.T.I. tra i comuni di Altivole e Caerano San Marco.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Periodo	2010 - OGGI
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENTI VARI
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Corsi di aggiornamento su vari temi inerenti la professione ingegneristica: Seminario: "Ingegneri Dipendenti: Contratto Di Lavoro, Responsabilit� 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 contabilit� in fase di esecuzione (2015); Introduzione Alle Indagini Geofisiche E Geotecniche (2015); Rischio idraulico e mitigazioni (2015); Attivit� di preposto di cantiere (2014); Responsabilit� del Direttore dei Lavori (2014); Gestione delle risorse idriche (2014); Corso di formazione sugli ambienti e spazi confinati (2013)</p>
Qualifica conseguita	Abilitazione o Attestato di partecipazione
Periodo	dal 28 Febbraio al 16 Luglio 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Diefe Formazione e Lavoro
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso SACERT per Certificatori Energetici degli Edifici
Qualifica conseguita	Abilitazione SACERT alla Certificazione energetica degli edifici
Periodo	Febbraio 2008
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Universit� degli studi di Padova - Facolt� di Ingegneria Civile
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione
Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della professione nel settore Ingegneria Civile e Ambientale - Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Treviso al n. A3178
Periodo	Settembre 2004 - Luglio 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Universit� degli studi di Padova - Facolt� di Ingegneria Civile
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile - Idraulica
Qualifica conseguita	Conseguimento del diploma di laurea in Ingegneria Civile - specializzazione Idraulica con valutazione 107/110
Periodo	Settembre 2001 - Settembre 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Universit� degli studi di Padova - Facolt� di Ingegneria Civile
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile
Periodo	Luglio 2004 - Settembre 2004

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Consorzio Schievenin Alto Trevigiano
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	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	Liceo Scientifico Primo Levi di Montebelluna (TV)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
Qualifica conseguita	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	<p>Buone capacità relazionali.</p> <p>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.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Regolare utilizzo di internet (ricerche e posta elettronica)</p> <p>Buone conoscenze delle applicazioni in ambiente Windows: word, excel, powerpoint, moviemaker;</p> <p>Buona conoscenza di programmi di grafica, in particolare Autocad 2D e 3D, Archicad e Sketchup.</p> <p>Conoscenza di base di codici di calcolo: Fortran90, Pascal</p> <p>Buona conoscenza del software di calcolo agli elementi finiti Mastersap;</p> <p>Conoscenze di base di applicazioni per il calcolo di profili dei canali a pelo libero, in particolare Hec-Ras</p>
PATENTE O PATENTI	Patente B e automunito

