

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**ZAMBON ENRICO**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 15 Giugno 2009 – 2 settembre 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
IQT Consulting s.r.l. – Viale Porta Po, 94 – 45100 Rovigo (RO)
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione nell'ambito del fotovoltaico
  
- Date (da – a) 10 Settembre 2009 – 31Maggio 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Beta Studio s.r.l. – Via Guido Rossa, 29/A – 35020 Ponte San Nicolò (PD)
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione idraulica nell'ambito delle infrastrutture stradali
  
- Date (da – a) **1 Giugno 2010 a oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
**Studio Zambon – Via Ponte Roda, 6 – 45100 Rovigo (RO)**
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego **Libero professionista**

• Principali mansioni e responsabilità

Pratiche Edilizie, Certificazioni Energetiche, Relazioni tecniche per l'invarianza idraulica, Sicurezza nell'ambito dell'edilizia privata - **CTU/CTP**

- **Novembre 2010 –Maggio 2011:** Progettazione e coordinamento per la sicurezza per i lavori di demolizione e ricostruzione di un annesso rustico. Comune di Villanova Marchesana. Importo lavori: **€ 30.000,00**
- **Maggio 2011:** Lavori di manutenzione straordinaria presso Condominio Venere. Comune Rovigo. Importo dei Lavori **€ 15.000,00**
- **Giugno 2011 – Novembre 2011:** Progettazione e coordinamento per la sicurezza per i lavori di installazione di un impianto di autolavaggio e sostituzione di impianto di depurazione presso Stazione di Servizio a bandiera "Esso" sita in Viale porta Adige. Comune di Rovigo. Importo dei Lavori **€ 100.000,00**
- **Da Gennaio 2012 iscritto presso l'Albo dei CTU del Tribunale di Rovigo**
- **Giugno 2012 – Settembre 2012:** Lavori di manutenzione straordinaria presso Condominio S.Bartolomeo. Importo dei Lavori **€ 50.000,00**
- **Giugno 2012:** Comune di Rovigo – AS2 Coordinamento per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per la messa in opera dei Varchi per la sicurezza Stradale
- **Ottobre 2012 – Dicembre 2012:** Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per riqualificazione P.za Madonna di San Luca – Comune di Bosaro. Importo Lavori **€ 80.000,00**
- **Febbraio 2012 – Novembre 2012:** Attività di accatastamento di fabbricati rurali non censiti all'urbano
- **Ottobre 2012:** Rilievi GPS delle aree golenali del Sistema Burana – Volano – Servizio Tecnico di Bacino e della Costa di Ferrara.
- **Ottobre 2012 – in corso:** Redazione di tipo frazionamento di rilevato arginale ed inserimento in mappa catastale di manufatti idraulici su incarico della Regione Emilia – Romagna.
- **Attività tecnico estimativa in ambito Giudiziale per il Tribunale di Rovigo**
- **CTU in ambito civile per il Tribunale di Rovigo**

• Date (da – a)	15 Maggio 2011 – 15 Settembre 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Zenith Ingegneria srl
• Tipo di azienda o settore	Società di Ingegneria
• Tipo di impiego	Libero professionista
• Principali mansioni e responsabilità	Assistenza per il monitoraggio topografico dei lavori per la realizzazione della galleria naturale a doppio binario della tratta compresa tra la progressiva km 8+008 circa e la progressiva km 9+280 circa per la tratta urbana di Bologna della linea Milano-Napoli del progetto Alta Velocità (lotto 8A).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Luglio 2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bologna – Facoltà di ingegneria civile
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria Civile
  - Qualifica conseguita Superamento dell'Esame di Stato per la professione di ingegnere civile
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Ammesso e iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo al n.1199**
- 
- Date (da – a) Settembre 2005 – Febbraio 2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara – Facoltà di ingegneria civile
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Idraulica/Monitoraggio del territorio
  - Qualifica conseguita “La conoscenza altimetrica del bacino Burana-Volano nell’ambito della sicurezza idraulica del territorio”
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Laurea Specialistica in Ingegneria Civile 110/110**
- 
- Date (da – a) Settembre 2001 – Luglio 2005
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara – Facoltà di ingegneria civile
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Idrologia
  - Qualifica conseguita “Incidenza della stima delle piogge sul dimensionamento delle reti di drenaggio urbano”
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Laurea Triennale in Ingegneria Civile 97/110**
- 
- Date (da – a) Settembre 1995 – Luglio 2000
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Statale per Geometri “Amos Bernini” - Rovigo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita **Diploma di Geometra 83/100**
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date (da – a) Gennaio 2010 – Maggio 2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione EsseTiEsse
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **D.Lgs. 81/2008 D.Lgs.106/2009**
  - Qualifica conseguita **Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ABILITATO**
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date (da – a) Giugno 2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione EsseTiEsse
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso sulla Direzione Lavori per le opere pubbliche
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

### INGLESE

BUONO

BUONO

ELEMENTARE

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

L'UNIVERSITÀ E LE MIE ESPERIENZE PROFESSIONALI HANNO DA SEMPRE AFFINATO LA MIA CAPACITÀ DI LAVORARE IN TEAM, RELAZIONANDOMI CON ALTRE PERSONE. CREDO CHE OPERARE IN GRUPPO, CON PERSONE CAPACI, SIA FONTE DI ARRICCHIMENTO E PORTI ALL'OTTENIMENTO DI RISULTATI IMMEDIATI.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

PUNTUALITÀ, ORDINE, PRECISIONE E DETERMINAZIONE NEL PERSEGUIRE GLI OBIETTIVI SONO DA SEMPRE ALCUNE DELLE MIE CARATTERISTICHE PERSONALI, CHE RITENGO SI SIANO PERFEZIONATE NEL CORSO DEGLI ANNI, DURANTE I PERCORSI UNIVERSITARIO ELAVORATIVO.

CREDO INOLTRE CHE LA MIA PASSIONE PER LO SPORT, IN PARTICOLARE PER IL CICLISMO E PER IL PODISMO, MI ABBA FATTO APPREZZARE LA FATICA (FISICA E MENTALE) NECESSARIA NEL PERSEGUIMENTO DI RISULTATI E OBIETTIVI.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

- Pacchetto office
- HEC Ras (software per simulazioni idrauliche)
- HEC Hms (software per simulazione idrologiche)
- Strauss7 (modellazione strutturale)
- AUTOCAD
- ArcGIS
- EPANET (software per simulazione idrauliche)
- Matlab

PATENTE O PATENTI

A B

### **CORSO DI LAUREA TRIENNALE**

**Tesi di Laurea: "L'incidenza della stima delle piogge sul dimensionamento delle reti di drenaggio urbano"**

**Relatori: Franchini – Alvisi**

**Votazione: 97/110**

### **CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA**

**Tesi di Laurea: "La conoscenza altimetrica del Bacino Burana-Volano nell'ambito della sicurezza idraulica del Territorio"**

**Relatori: Pellegrinelli**

**Votazione: 110/110**

*Questa tesi è stata un ottimo punto di partenza per lo sviluppo di nuovi progetti nell'ambito della conoscenza altimetrica del territorio:*

- *Il Consorzio di Bonifica di Ferrara ha iniziato un lavoro di infittimento e di aggiornamento di quota dei capisaldi delle reti di livellazione altimetrica. Inoltre installerà nuove centraline idrometriche per il rilevamento delle altimetrie dei canali consorziali principali.*
- *Il Servizio Tecnico di Bacino sta installando dei nuovi teleidrometri e sta settando i rilevatori esistenti, presenti negli sbarramenti dislocati lungo l'idrovia navigabile al fine di una migliore regolazione dei livelli idrometrici dei canali.*

"Autorizzo al trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.L. 30 giugno 2003, n. 196"

Ing. Enrico Zambon