



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome e Cognome **Bianca Maria Vitelletti**  
Indirizzo Via Mellone 8  
44121 Ferrara (ITALIA)  
E-mail bianca.vitelletti@gmail.com  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 10 Dicembre 1985

### Esperienza politica

**Date Settembre 2014**  
Lavoro o posizione ricoperti Elezione a consigliere della Provincia di Ferrara  
Membro del cda fondazione Zanotti

**Date Giugno 2014**  
Lavoro o posizione ricoperti Elezione a consigliere del Comune di Ferrara  
Membro della IV e V Commissione Consiliare

**Date Giugno 2009-Maggio 2014**  
Lavoro o posizione ricoperti Consigliere e Vice Presidente della Circoscrizione 1 del Comune di Ferrara.

### Esperienza professionale

**Date** Giugno 2011-Oggi  
**Lavoro o posizione ricoperti** Collaboratore – Libero professionista  
**Principali attività e responsabilità** Ingegnere Civile.  
**Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Ingegneria Territorio e Ambiente**  
Rovigo  
**ThesisEngineering**  
Sasso Marconi (BO)

**Tipo di attività o settore** **Idraulica:** progettazione e/o adeguamento di reti di smaltimento e distribuzione delle acque, impianti di depurazione delle acque reflue e potabilizzazione, corsi d'acqua superficiali;  
**Strutture:** fondazioni, edifici, interventi post sisma di riparazione locale e/o di miglioramento sismico, analisi sismica di silos;  
**Geotecnica:** consolidamento dei terreni, interpretazione di prove di laboratorio e in sito, modelli geotecnici, analisi problemi di filtrazione;  
**Progettazione stradale:** redazione elaborati grafici per la progettazione stradale;  
**Assistenza alla Direzione Lavori e al Coordinamento per la sicurezza in cantiere**  
E' stato anche possibile interfacciarsi con committenze italiane (pubbliche e private) ed estere.

**Date** Marzo-Aprile 2008  
**Lavoro o posizione ricoperti** Tirocinio formativo (inserito nel piano di studi della laurea triennale).

Principali attività e responsabilità	Topografo tirocinante
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Elletipi s.r.l</b> e il suo laboratorio topografico <b>RPR</b> (Rilievi Progetti Rappresentazione) Via Zucchini 69 44122 Ferrara
Tipo di attività o settore	Monitoraggio topografico presso il cantiere TAV di Bologna. Misure in galleria, con stazione totale e livellamento geometrico in superficie.
<b>Istruzione e formazione</b>	
Data	Marzo 2015
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Partecipazione al Master SAFEng (in attesa del titolo ufficiale)</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Ferrara – facoltà di Ingegneria
Data	Ottobre 2013
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Attestato di partecipazione corso “Le indagini sperimentali come strumento di verifica sismica”</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro sperimentale di aggiornamento sperimentale e scientifico - CIAS
Data	Aprile 2013
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Attestato di frequenza e profitto corso base di Prevenzione Incendi</b> Iscrizione al registro dei professionisti antincendio codice FE02048I00323.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Rovigo
Data	Marzo 2013
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Attestato di partecipazione corso di aggiornamento professionale in “Materiali compositi fibro-rinforzati (FRP) per la riabilitazione strutturale di costruzioni esistenti”</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Ferrara
Data	14 Luglio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Abilitazione alla professione di Ingegnere</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria
Data	30 settembre 2008 - 30 Marzo 2011
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea magistrale in Ingegneria Civile</b> curriculum Idraulica con votazione 106/110.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi di laurea dal titolo: <b>“Calibrazione della scabrezza delle condotte in una rete acquedottistica mediante il metodo dei numeri grey”</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Ferrara, Facoltà di Ingegneria
Data	30 settembre 2004 - 24 Giugno 2008
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale</b> con votazione 100/110.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi di laurea dal titolo: <b>“Verifica della precisione nella misura degli angoli azimutali con la normativa ISO 17123”</b>

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli studi di Ferrara, Facoltà di Ingegneria

Data | Luglio 2004

Titolo della qualifica rilasciata | **Diploma Scientifico-Linguistico** con votazione 73/100.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Liceo Scientifico A.Roiti, Ferrara.

### Capacità e competenze personali

Madrelingua | **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione  
*Livello europeo (\*)*

**Inglese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente Autonomo	B2	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	A2	Utente base

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**Firma**

