

**CURRICULUM VITÆ****INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	SILVIA BORASSO
<b>Data di nascita</b>	14/07/1976
<b>Qualifica</b>	ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO
<b>Amministrazione</b>	COMUNE DI TREVÌ dal 31/12/2008
<b>Incarico attuale</b>	RESPONSABILE AREA TECNICA, Certificazione UNI EN ISO 14001:2004 e Registrazione EMAS
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0742/332242
<b>Fax dell'ufficio</b>	0742/332237
<b>E-mail istituzionale</b>	<a href="mailto:silvia.borasso@comune.trevi.pg.it">silvia.borasso@comune.trevi.pg.it</a> / <a href="mailto:lavoripubblici@comune.trevi.pg.it">lavoripubblici@comune.trevi.pg.it</a>

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	- LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE – indirizzo strutture conseguita il 27/10/2004 presso l'Università di Perugia.
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	- Abilitazione alla Professione conseguita il 23/01/2005 presso l'Università di Perugia; - Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Perugia conseguita il 31/03/05; - Abilitazione ai sensi del D.Lgs. 494/96 come coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili conseguita il 07/06/2006; - Diploma di maturità Scientifica conseguito nel 1995 presso Il Liceo scientifico "G. Marconi" di Foligno.
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	1. Stage professionale come progettista e operatore autocad presso studio tecnico "Servizi di ingegneria di Giannantoni e Meneghini" di Trevi nel periodo Maggio- Ottobre 2002; 2. Prestazione di collaborazione presso studio tecnico di architettura ingegneria ed urbanistica "Cooperstudio s.c." di cui soci arch. Giovanni Bianconi, arch. Carlo Neri, arch. Domenico Pasquale, ing. Felice Tili , di

	<p>Foligno per progettazione strutturale ed infrastrutturale, assistenza alla Direzione Lavori e contabilità, sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dal 29/11/2004, per i seguenti incarichi svolti dallo studio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lavori post sisma 1997 in Umbria e Marche (PIR Foligno, PIR Roccanolfi, PIR Villamagina, PIR Trevi, PIR Castel S. Giovanni, PIR Valtopina, consolidamento e ricostruzione edifici danneggiati);</li> <li>- lavori post sisma 2002 in Molise (ricostruzione nei comuni di S. Giuliano di Puglia, Bonefro, S. Croce);</li> <li>- lavori pubblici e project financing (nuovo commissariato Senigallia, ampliamento cimitero Foligno, realizzazione nuovo parcheggio Foligno, PIR Foligno Comparto D);</li> <li>- lavori privati in Umbria, Marche, Toscana (realizzazione ville urbane, cantine, agriturismi, centri commerciali, alloggi residenziali, capannoni industriali);</li> <li>- Consolidamento e restauro edifici religioso (Chiesa Pieve Canonica, Chiesa S. Maria Assunta, Chiesa del Suffragio, Chiesa del Serrone a Foligno; Chiesa di S. Andrea a Spello, Chiesa Madonna della Consolazione a Montefalco);</li> </ul> <p><b>3. Prestazione di collaborazione professionale presso il Comune di Trevi dal 1/09/2005 con mansioni di assistenza RUP, assistenza DL, attività amministrative, progettazione strutturale e contabilità, sino al 23 dicembre 2008, per i seguenti lavori:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PIR Infrastrutture e pavimentazioni Centro Storico;</li> <li>- PIR Infrastrutture e pavimentazioni Manciano;</li> <li>- Consolidamento e restauro Mura Urbiche;</li> <li>- Consolidamento e restauro Complesso Monumentale S. Francesco;</li> <li>- Consolidamento e restauro Palazzo Lucarini;</li> <li>- Consolidamento e restauro Teatro Comunale di Trevi;</li> <li>- Consolidamento e restauro Villa Fabri detta dei Boemi.</li> </ul>						
<p><b>Capacità linguistiche</b></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello parlato</th> <th>Livello scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>INGLESE</td> <td>BUONO</td> <td>BUONO</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello parlato	Livello scritto	INGLESE	BUONO	BUONO
Lingua	Livello parlato	Livello scritto					
INGLESE	BUONO	BUONO					
<p><b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ottima conoscenza dei più comuni programmi del pacchetto Office: Word, Excel, Power Point;</li> <li>- Ottima conoscenza Programma di calcolo per verifiche sismiche degli edifici, quale PCE, Edilus;</li> <li>- Ottima conoscenza Programma per la redazione di Computi metrici, quale Primus System;</li> </ul>						

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ottima conoscenza di Programmi di Calcolo FEM e relativi solutori;</li> <li>- Ottima conoscenza programmi di supporto per la redazione di Piani di Sicurezza e Cronoprogramma lavori, quali Certus e Primus-K ;</li> <li>- Ottima conoscenza dell'Autocad per applicazioni 2-D e buona per applicazioni 3-D;</li> <li>- Buona conoscenza in generale del PC per hardware e software.</li> </ul>
<p><b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Corso di formazione “Il terzo decreto correttivo del Codice dei contratti pubblici – d. lgs. 152/08” organizzato da S.E.P.A. febbraio 2009;</li> <li>- Corso di aggiornamento professionale “NTC 2008 Nuove norme tecniche per le costruzioni di edifici esistenti, nel periodo Novembre 2009 – Febbraio 2010 organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia e dal Centro Studi Mastrodicasa;</li> <li>- Seminario “ La nuova Legge Regionale in materia di Appalti Pubblici e Regolarità Contributiva” organizzato da Ance Umbria nel marzo 2010;</li> <li>- Corso aggiornamento “Disciplina delle modalità di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica (L.R. Umbria 5/2010) organizzato dalla scuola umbra di amministrazione pubblica nel marzo 2010;</li> <li>- Corso di formazione professionale “Subappalto di lavori, servizi e forniture, con particolare riferimento ai noli a caldo ed alla legislazione antimafia” organizzato da S.I.P.A. nel marzo 2010;</li> <li>- Corso aggiornamento per L.R. 3/2010 “Applicazione linee guida per il calcolo dei costi e degli oneri della sicurezza e per la determinazione del costo presunto della manodopera negli appalti pubblici” organizzato dalla Regione Umbria nell’ottobre 2011;</li> <li>- Corso di formazione professionale “Acquisti di beni e servizi su MEPA, CONSIP e Centrali di Committenza Regionali: procedure, aspetti pratici e simulazioni operative” organizzato da S.I.P.A. nel luglio 2013.</li> </ul>