

## CURRICULUM VITAE

### **Informazioni personali:**

<i>Cognome e nome:</i>	<b>BALLARI ROBERTA</b>
<i>Data di nascita:</i>	<b>31 ottobre 1972</b>
<i>Qualifica:</i>	<b>Istruttore Direttivo Tecnico Ingegnere – D2</b>
<i>Amministrazione:</i>	<b>Comune di Piossasco</b>
<i>Incarico attuale:</i>	<b>Titolare di incarico di alta professionalità c/o Dipartimento Servizi al Territorio.</b> <u>Incarichi principali:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- Supervisione e collaudo di opere a scomputo varie;</li><li>- Progettazione di interventi di pianificazione territoriale;</li><li>- Progettazione preliminare/definitiva ed esecutiva, nonché Direzione Lavori di lavori pubblici. Nel corso degli ultimi anni la sottoscritta è stata incaricata della progettazione di diversi interventi tra cui si segnala:<ul style="list-style-type: none"><li>o Loculi cimiteriali (in corso);</li><li>o Il "Giardino del Ricordo" (area di dispersione delle ceneri presso il cimitero comunale – in fase di affidamento);</li><li>o Completamento opere di urbanizzazione Area Ree4 (realizzazione viale alberato e di una piazza/area giochi finanziato con fondi C.I.T.);</li><li>o Intervento di bonifica dell'amianto naturale presso il Colle del Pre (Intervento finanziato e promosso dalla Regione Piemonte);</li><li>o Interventi di adeguamento impianti semaforici e percorsi pedonali per i non vedenti con l'inserimento di codici "LOGES" (intervento realizzato con il contributo del Ministero dei Trasporti);</li></ul></li></ul>
<i>Numero telefonico dell'ufficio:</i>	<b>011/9027262</b>
<i>Fax dell'ufficio:</i>	<b>011/9027269</b>
<i>Email istituzionale:</i>	<b>ballari@comune.piossasco.to.it</b>

### **Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative:**

<i>Titolo di studio</i>	Laurea quinquennale in Ingegneria Civile indirizzo Geotecnica conseguita presso il Politecnico di Torino con votazione 106/110. Abilitazione alla Professione di Ingegnere e iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Torino dal 1997.
<i>Altri titoli di studio e professionali</i>	Conseguimento della Maturità Scientifica presso il Liceo "Marie Curie" di Pinerolo (TO) con votazione 56/60.
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	<i>Dal 31/07/2009</i> - Responsabile del Procedimento per quanto riguarda la procedura di rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche ai sensi del D. Lgs. 42/2004 a seguito dell'istituzione della Commissione Locale per il Paesaggio prevista dalla L.R. 32/2008 (Determinazione Dirigenziale n. 346/2009); <i>Nel corso del 2008</i> - Consulenza di n. 3 mesi presso il Comune di None (TO) in qualità di tecnico di supporto all'Ufficio Tecnico Lavori Pubblici per la progettazione di opere pubbliche. <i>Dal 21/01/2002 al 31/09/2003</i> - Dipendente presso il Comune di Avigliana (TO) Settore Lavori Pubblici in qualità di Istruttore Tecnico Direttivo (D1) con i seguenti incarichi: <ul style="list-style-type: none"><li>- Progettazione e D.L. di interventi di ripristino di strade e pendii in frana a seguito dell'alluvione del 2000;</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Referente e supervisore dei progetti affidati a progettisti esterni all'Ente relativi ad interventi di ripristino a seguito dell'alluvione del 2000;</li> <li>- Progettazione preliminare dell'ampliamento cimiteriale;</li> <li>- Realizzazioni di cartografie tematiche del territorio su supporto informatico;</li> </ul> <p><i>Dal 02/1999 al 20/01/2001</i> - Dipendente con contratto di formazione lavoro biennale presso la Società di Progettazione GEODATA di Torino con i seguenti incarichi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione delle fondazioni delle opere stradali dell'Autostrada Asti-Cuneo;</li> <li>- Progettazione delle opere di contenimento degli scavi della metropolitana di Porto e di Torino;</li> <li>- Progettazioni varie inerenti opere in sotterraneo;</li> </ul> <p><i>Dal 05/1998 al 02/1999</i> - Incarico presso Studio di Progettazione per redazione di progetti di strutture in c.a. civili di piccole e medie dimensioni.</p> <p><i>Dal 09/1997 al 05/1998</i> - Stage formativo (7 mesi) presso l'SKF di Villar Perosa (TO) nel settore pianificazione e approvvigionamento materiali e qualità.</p>
<i>Capacità linguistiche</i>	Buona conoscenza della lingua INGLESE
<i>Capacità nell'uso di tecnologie</i>	<p>Ottima conoscenza del software per la progettazione CAD 2D e 3D.</p> <p>Ottima conoscenza del pacchetto applicativo Office.</p> <p>Illuminotecnica – Conoscenza dei software (es. LITESTAR 10) per la verifica e simulazione illuminotecnica di strade, giardini e campi gioco.</p>
<i>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc. ed ogni altra informazione che il soggetto ritiene di dover pubblicare)</i>	<p>Nel corso degli anni la sottoscritta ha partecipato a diversi seminari e corsi di aggiornamento inerenti l'attività svolta, ed in particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sett / 2010 – TITOLO: "Il procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica per interventi di lieve entità" – Progetto SOFIS (5 ore)</li> <li>- Giu / 2010 – TITOLO: " Commissioni del Paesaggio – Ruolo e responsabilità dei tecnici" – Fed. Interr. Degli Ordini dei Dott. Agronomi e Forestali (4 ore)</li> <li>- Gen / 2009 – TITOLO: " Rifiuti inerti da demolizione terre e rocce da scavo: collegamenti con la nuova disciplina dei centri di raccolta e con i titoli abilitativi edilizi" – Provincia di Torino (3 ore)</li> <li>- Ott / 2008 – TITOLO: " Energia e sviluppo sostenibile" – Regione Piemonte (50 ore)</li> <li>- Mag / 2008 – TITOLO: " Novità in merito all'entrata in vigore della revisione generale delle note tecniche per le costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008" – DCT PAL Srl (4 ore)</li> <li>- Feb / 2004 – TITOLO: " Il Fiume e le alluvioni" – Città di Nichelino COM (3 giorni)</li> <li>- Mar / 2004 – TITOLO: " Corso di formazione programma PriMus System – ACCA (5 ore)</li> <li>- Mag / 2001 – TITOLO: " Corso sulla salvaguardia, prevenzione e ripristino in occasione di calamità naturali" – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino (30 ore)</li> </ul>