

DOTT. ING. ALBERTO PIVA

CURRICULUM PROFESSIONALE

DATI PERSONALI

Dott. Ing. Alberto Piva

nato a Legnago il 24.02.1975

Email: ingpiva.alberto@gmail.com / alberto.piva@bonificaveronese.it

PEC: alberto.piva@ingpec.eu

C.F. PVILRT75B24E512H

Ordine ingegneri della provincia di Verona n. A2933

PROFILO E COMPETENZE

Capo settore progettazione e direzione lavori del Consorzio di Bonifica Veronese, con sede a Verona, si laurea in Ingegneria Civile Idraulica presso l'Università di Padova e si perfeziona nel 2008 conseguendo il Master in "Bonifica idraulica e irrigazione" presso l'Università degli Studi di Padova. Dal 2002 dipendente dell'Ente Consortile, svolge mansioni di progettazione, direzione lavori di infrastrutture irrigue e di scolo delle acque. Si occupa di promuovere iniziative sperimentali che riguardano il tema del Paesaggio. E' membro del comitato scientifico dell'Osservatorio Locale del Paesaggio della Pianura Veronese. Ha partecipato all'organizzazione del corso di perfezionamento sul Paesaggio che si è tenuto a Verona nel 2014, organizzato dallo IUAV, in collaborazione con gli ordini professionali degli ingegneri, architetti, agronomi forestali. Ha collaborato nei laboratori del corso di progettazione urbanistica dello IUAV. E' impegnato come tutor aziendale a promuovere tesi di laurea, che riguardano il territorio Veronese, in collaborazione con le università di Pavia, Padova, Ferrara, Politecnico di Milano e IUAV

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Università degli studi di Padova

Laurea in ingegneria civile Idraulica

2001

Tesi di Laurea: "Evoluzione morfologica del fiume Adige nel tratto da Verona a Castagnaro (Vr) ed effetti sulle quote idrometriche di magra"

Abilitazione con Esame di Stato alla professione di Ingegnere Iscrizione all'Albo degli Ingegneri di Verona e Provincia N. 2933 Sezione A, settori "Civile e Ambientale" e "Industriale"

2002

Università degli studi di Padova

Master di 1° livelli in Bonifica ed irrigazione

2008

Tesi: "Studio idrologico ed idraulico per la regolazione del fiume Bussè"

ALTRI TITOLI

Abilitazione a ricoprire ruoli di coordinatore per la sicurezza (D.Lgs. 494/1996);

2003

ESPERIENZA LAVORATIVA

Capo Settore progettazione del Consorzio di Bonifica Valli Grandi e Medio Veronese

2002-2009

Capo Settore progettazione e direzione lavori del Consorzio di Bonifica Veronese

2009-2018

"Il Consorzio Veronese deriva dalla fusione dei 3 Consorzi di Bonifica Valli Grandi, Adige Garda e Agro Veronese Tartaro Tione"

Dirigente capo Settore progettazione e direzione lavori con funzioni vicarie del Direttore area Tecnica del Consorzio di Bonifica Veronese

2019-oggi

ESPERIENZA DI INSEGNAMENTO

IUAV - Laboratori corso di progettazione Urbanistica Prof. Maria Chiara Tosi Tutor, i cui casi studio sono stati scelti nel territorio della Pianura Veronese	2011-2012
Verona IUAV - Lezioni di Paesaggio / corso di perfezionamento Docente e membro del comitato scientifico	2013
http://paesaggiopianuraveronese.wordpress.com/	
IUAV - Summerschool Architetture d'acqua e paesaggio della Bonifica Docente e Tutor	2014-2012
http://medienvironment.wordpress.com/	
Correlatore di tesi di laurea e tutor aziendale	2005-oggi

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

<i>Interventi per la conservazione funzionale di opere idrauliche ai fini della salvaguardia delle Risorse idriche nei comuni di Badia Polesine, Castagnaro, Villabartolomea e Legnago</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo € 1.800.000,00	2003-2004
<i>Ripristino funzionale della Fossa Maestra nei comuni di Castagnaro e VillaBartolomea</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo € 400.000,00	2003
<i>Adeguamento funzionale degli scoli Cagliari, Pubblico e Zanardi in comune di Villabartolomea</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo € 1.000.000,00	2003-2004
<i>Ammodernamento ed ottimizzazione rete di deflusso area ronche sana. Sistemazione Idraulica scolo Ariolo 1° stralcio</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo € 1.116.456,89	2004-2005
<i>Ammodernamento ed ottimizzazione rete di deflusso area ronche sana. Sistemazione Idraulica scolo Ariolo 2° stralcio</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo € 550.000,00	2005-2006
<i>Completamento del Canale adduttore irriguo Zeviano e di altri collettori primari per l'irrigazione di terreni nei comuni di Zevio, Ronco all'Adige e di Palù</i> Progettista, , Csp Importo € 13.500.000,00	2006
<i>Lavori per il completamento e l'adeguamento dei canali adduttori e distributori di acque Dall'Adige di altre opere primarie irrigue</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo € 6.507.356,92	2005-2009
<i>Lavori urgenti ed indifferibili per l'adeguamento dello scolo Rò in comune di Legnago</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo: € 550.000,00	2007
<i>Realizzazione di un manufatto regolatore sul fiume Bussè in comune di Legnago</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo: € 680.000,00	2008-2009

<p><i>Progetto per la riconversione irrigua del bacino Cà degli Oppi</i> Progettista e Csp Importo: € 18.500.000,00</p>	<p>2008</p>
<p><i>Progetto per la riconversione irrigua del bacino irriguo di Villa d'Adige</i> Progettista e Csp Importo: € 6.000.000,00</p>	<p>2008</p>
<p><i>Lavori di adeguamento dello scolo Ariolo nel centro urbano di Ronco all'Adige</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo € 100.000,00</p>	<p>2009</p>
<p><i>Completamento del Canale adduttore irriguo Zeviano e di altri collettori primari per l'irrigazione di terreni nei comuni di Zevio, Ronco all'Adige e di Palù 1° stralcio</i> Progettista, direttore dei lavori, Csp e Cse Importo € 3.600.000,00</p>	<p>2009-2011</p>
<p><i>UN FIUME CHE VIVE. Proposta di Riqualificazione Ambientale e di valorizzazione naturalistica del Sito di Importanza Comunitaria It 3210042 "Fiume Adige tra Verona Est e Badia Polesine in comune di Legnago - Progetto definitivo/esecutivo</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Protocollo d'intesa tra il Consorzio di Bonifica ed il comune di Legnago Importo: € 249.000,00</p>	<p>2009-2010</p>
<p><i>Lavori di riqualificazione del paesaggio rurale e ricostruzione ecologica della vegetazione Riparia del canale con formazione aree a verde, parcheggio e percorso pedonale</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Protocollo d'intesa tra il Consorzio di Bonifica ed il comune di Giacciano con Baruchella Importo: € 249.000,00</p>	<p>2009-2010</p>
<p><i>Lavori urgenti ed indifferibili per il consolidamento della sponda del fiume Menago, in alcuni suoi tratti, in comune di Cerea 1° stralcio - Progetto definitivo/esecutivo</i> Progettista, direttore lavori, Csp e Cse Importo: € 690.000,00</p>	<p>2010-2011</p>
<p><i>Lavori di risonamento della rete minore nel bacino della Fossa Maestra nei comuni di Villa Bartolomea e Castagnaro 1° stralcio - Progetto definitivo/esecutivo</i> Progettista e direttore lavori Importo: € 290.000,00</p>	<p>2011-2012</p>
<p><i>Lavori urgenti ed indifferibili per il ripristino delle opere pubbliche di bonifica danneggiate dalle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei mesi di giugno e luglio 2009 in provincia di Verona - Progetto definitivo/esecutivo</i> Progettista e direttore lavori Importo: € 290.000,00</p>	<p>2011-2012</p>
<p><i>Adeguamento funzionale dei collettori Sanuda, Fosso Donne Nuove, Cappella, Valeriana e Liviera nei comuni di Isola della Scala, Salizzole, Concamarise e Sanguinetto</i> Progetto definitivo/esecutivo Progettista Importo: € 640.000,00</p>	<p>2012</p>
<p><i>Completamento del Canale adduttore irriguo Zeviano e di altri collettori primari per l'irrigazione di terreni nei comuni di Zevio, Ronco all'Adige e di Palù 2° stralcio</i> Progetto definitivo/esecutivo Progettista e Csp Importo € 4.100.000,00</p>	<p>2012</p>
<p><i>Valorizzazione area ex cave in comune di Ronco all'Adige</i> Progettista e direttore lavori</p>	<p>2010-2014</p>

Importo: € 180.000,00

*Studio di fattibilità per la risoluzione delle problematiche dei territori Veronesi e Rodigini
In rapporto ai livelli idrometrici del Canal Bianco*

Studio finanziato al Consorzio di bonifica dall'Autorità di bacino
del Fissero Tartaro Canal Bianco

Progettista

2013

Importo: 50.000,00

*Progetto per la realizzazione di un ecomuseo del fiume Busse e
delle Valli Ronco Tomba*

Progettista e responsabile dell'esecuzione

2014

finanziato con la misura 323/a az.4 Bando Gal Della Pianura Veronese

Importo: € 100.000,00

*Interventi di difesa idraulica in comune di Bovolone. Realizzazione di due bacini
Laminazione – Progetto definitivo/esecutivo*

Progettista, direttore lavori, Csp e Cse

2014

Importo € 500.000,00

*Lavori di messa in sicurezza idraulica del fiume Tregon
nei comuni di Casaleone, Sanguinetto e Salizzole (Vr) – 1° stralcio*

Laminazione – Progetto definitivo/esecutivo

Progettista, direttore lavori, Csp e Cse

2015

Importo € 350.000,00

*Lavori per la messa in sicurezza dei fiumi Canossa e Menago in comune di Cerea (Vr)
con realizzazione di una cassa di espansione e adeguamento funzionale
dello scolo Viola in comune di Roverchiara (Vr) 1° stralcio*

Laminazione – Progetto definitivo/esecutivo

Progettista, direttore lavori, Csp e Cse

2015

Importo € 1.350.000,00

*Interventi di sistemazione idraulica della rete idrografica minore nei
comuni di Oppeano e Isola Rizza - 1° stralcio*

Laminazione – Progetto definitivo/esecutivo

Progettista, direttore lavori, Csp e Cse

2018

Importo € 180.000,00

LINGUE

Italiano: madrelingua

Inglese e Francese: conoscenza scolastica delle lingue scritte e parlate

Legnago, 28.06.2019

In fede

Dott. Ing. Alberto Piva



Alberto Piva