

CURRICULUM PROFESSIONALE

1.1 Dati anagrafici

<i>Cognome e nome</i>	RAVAGNANI FABRIZIO
<i>Luogo e data di nascita</i>	ROVIGO (RO) 07/02/1980
<i>Residenza</i>	Via A. Diaz, 2449/57 - 45030 FRASSINELLE POLESINE
<i>Codice fiscale</i>	RVGFRZ80B07H620N
<i>P. IVA</i>	01359030291
<i>Cell.</i>	349-5172385
<i>e-mail</i>	fabrizioravagnani@apistudio.it
<i>e-mail certificata</i>	ravagnani.fabrizio@ingpec.eu

1.2 Titoli di studio e professionali

<i>Titolo di studio</i>	Diploma di Geometra presso l'Istituto Tecnico per Geometri "A. Bernini" di Rovigo, conseguito nell'Anno 1998/ 1999 con votazione finale di 100/100; Laurea triennale in ingegneria civile per l'ambiente e il territorio conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara nell'anno accademico 2001/2002 con votazione 110/110. Laurea specialistica in ingegneria per l'ambiente e il territorio conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara il 23/03/2005 con votazione 110/110 e lode
<i>Ordine professionale</i>	Ingegneri di Rovigo, N. 1162 dal 17/03/2008

1.3 Ulteriori esperienze formative

MAGGIO 2005 – APRILE 2006

Università degli studi di Ferrara – Dipartimento di ingegneria

Gruppo di Costruzioni Idrauliche e Idrologia – Responsabile Prof. Ing. Marco Franchini

Borsa di studio dal titolo: "La regolazione automatica dei canali irrigui e di Bonifica" durante la quale è stata eseguita la modellazione idraulica ed idrologica di alcuni bacini idraulici gestiti dal consorzio di Bonifica Adige Canalbianco (RO).

Ing. Fabrizio Ravagnani
Via E. De Amicis, 16
45100 – Rovigo (RO)

MAGGIO 2006 – NOVEMBRE 2006

Università degli studi di Ferrara – Dipartimento di ingegneria

Gruppo di Costruzioni Idrauliche e Idrologia – Responsabile Prof. Ing. Marco Franchini

Borsa di studio dal titolo: “**Criteri di analisi e dimensionamento delle reti fognarie miste**” durante la quale è stata eseguita la modellazione in moto vario della rete fognaria del comune di Codigoro (Fe), mirata allo studio di soluzioni progettuali per il contenimento di eventi pluviometrici di assegnato tempo di ritorno.

DICEMBRE 2006 – NOVEMBRE 2007

Università degli studi di Ferrara – Dipartimento di ingegneria

Gruppo di Costruzioni Idrauliche e Idrologia – Responsabile Prof. Ing. Marco Franchini

Assegno di ricerca dal titolo: “**La modellazione e la gestione automatica delle reti idriche a pelo libero**”, durante il quale è stato eseguito uno studio riguardante l’analisi di possibili interventi mirati al contenimento del rischio idraulico sul sistema idrico principale del territorio Ferrarese.

1.4 Pubblicazioni

2005 “La gestione automatica degli organi di controllo della rete di canali di Comacchio”

I° Convegno Nazionale di Idraulica Urbana S.Agnello (NA)

Autori: Fabrizio Ravagnani, Marco Franchini

2007 “Costruzione della scala di deflusso in una sezione con sole misure di livello utilizzando le portate registrate a monte ed un modello diffusivo-convettivo.”

Rivista: L'ACQUA

Autori: Marco Franchini, Fabrizio Ravagnani

2009 “Estimation of Urban Impervious Fraction from Satellite Images and Its Impact on Peak Discharge Entering a Storm Sewer System”

Rivista: WATER RESOURCES MANAGEMENT

Autori: Marco Franchini, Alberto Pellegrinelli, Fabrizio Ravagnani

1.5 Posizione professionale

- L'attività professionale è iniziata nel 2008 mediante la collaborazione con studi tecnici e si è quindi sviluppata attraverso esperienze nel campo dell'urbanistica dell'idraulica e dei lavori pubblici.

1.6 Dotazione di Personale

Professionista singolo

1.7 Dotazione informatica

PC, stampante A4, scanner, fax

Software idraulica: HEC-HMS, HEC-RAS, SWMM

Software GIS: gvSIG (creazione e gestione file shp)

1.8 Principali incarichi

Idraulica:

- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per il P.A.T. del comune di Vighizzolo d'Este (PD)
Dicembre 2008 – Febbraio 2009
- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per il P.A.T. del comune di Bosaro (RO)
Febbraio - Marzo 2009
- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per il P.A.T. del comune di Gaiba (RO)
Marzo-Aprile 2009
- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per il P.A.T. del comune di Crespino (RO)
Novembre -Dicembre 2009
- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per il P.A.T. del comune di Papozze (RO)
Ottobre – Novembre 2009
- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per il P.A.T. del comune di Corbola (RO)
Novembre -Dicembre 2009
- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per la variante parziale ai P.R.G. dei comuni di Canda e Castलगuglielmo per impianto di interesse pubblico “Costruzione di un centro sportivo polifunzionale”
Luglio 2010

Ing. Fabrizio Ravagnani
Via E. De Amicis, 16
45100 – Rovigo (RO)

- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per la XX^o variante al P.R.G. del comune di Piombino Dese – Dicembre 2010
- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per il P.A.T. del comune di Piombino Dese (PD) Settembre 2010 – Gennaio 2011
- Redazione dello studio di Compatibilità idraulica relativo al progetto definitivo per la realizzazione di un Parco Fotovoltaico della potenza di 5745,4 Kwp nel Comune di Bagnoli di Sopra (PD) Gennaio 2011
- Redazione dello studio di Compatibilità idraulica relativo al progetto preliminare in variante parziale al PRG del Comune di Papozze per la realizzazione di un impianto sportivo a carattere polifunzionale ed attrezzature ricettive/turistiche ad esso collegate in località Panarella di Papozze. Febbraio 2011
- Redazione dello studio di compatibilità idraulica per il P.A.T. del Comune di Carceri (PD). (in corso di Svolgimento)
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Pressana (VR). Maggio 2011
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Roveredo di Guà (VR). Giugno 2011
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Costa di Rovigo (RO). Gennaio 2012
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Frassinelle Polesine (RO). Gennaio 2012
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Canda (RO). Ottobre 2012
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Montecchio Precalcino (VI). Dicembre 2012
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Piombino Dese (PD). Dicembre 2012

Ing. Fabrizio Ravagnani
Via E. De Amicis, 16
45100 – Rovigo (RO)

- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Villamarzana (RO). Agosto 2013
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Villanova del Ghebbo (RO). Agosto 2013
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Vighizzolo d'Este (PD). Febbraio 2014
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Pincara (RO). Marzo 2014
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per la redazione della 3° Variante al P.I. del Comune di Piombino Dese (RO). Maggio 2014
- Redazione dello studio di Compatibilità Idraulica per il Piano degli Interventi (P.I.) del Comune di Arquà Polesine (RO). Giugno 2014
- Collaborazione alla redazione della Valutazione di Compatibilità Idraulica relativamente al Piano delle Aree da destinare ad insediamenti produttivi sita nei Comuni di Adria e Loreo. Febbraio 2015
- Incarico dal Consorzio di Bonifica Adige Euganeo per la mappatura della rete idrografica minore del Comune di Este. Settembre 2014
- Incarico professionale per la redazione del Piano Comunale delle Acque del Comune di Sant'Elena (PD)
- Incarico professionale per collaborazione alla redazione dei Piani delle Acque dei Comuni della Provincia di Rovigo – Coordinamento Consiglio di Bacino Polesine. (In corso di svolgimento)

Ambientale:

- Collaborazione alla redazione dello Studio di Impatto Ambientale, della Valutazione di Incidenza Ambientale e della Relazione Paesaggistica per la realizzazione di un Parco Fotovoltaico a terra della potenza complessiva di 5745,4 kWp nel Comune di Bagnoli di Sopra (PD). Novembre 2010 - Gennaio 2011

Ing. Fabrizio Ravagnani
Via E. De Amicis, 16
45100 – Rovigo (RO)

- Collaborazione alla redazione del **Rapporto Ambientale (VAS)** per il P.A.T. del Comune di Veggiano (PD)
- Collaborazione alla redazione del **Rapporto Ambientale (VAS)** per il P.A.T. del Comune di Trecenta (RO)
- Redazione del **Rapporto Ambientale (VAS)** relativo al P.A.T. del Comune di Vighizzolo d'Este (PD)
- Collaborazione alla redazione della VIncA relativa alla “variante parziale al PRG ai sensi della L.R. 61/85 art. 50 comma 3°” del comune di Papozze.
- Redazione del **Rapporto Ambientale (VAS)** relativo al P.A.T. del Comune di Carceri (PD). (in corso di svolgimento).
- Incarico in Raggruppamento temporaneo di Professionisti per la predisposizione della **Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.)** e della **Valutazione di Incidenza (V.Inc.A.)** nell'ambito del procedimento di formazione del nuovo Piano d'Ambito (2012) dell' A.A.T.O. “Polesine”. (in corso di svolgimento).
- Incarico dall'Azienda Servizi Strumentali AS2 di service tecnico per adempimenti D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. da svolgere presso il Comune di Porto Viro (RO). (in corso di svolgimento).
- Collaborazione alla redazione del Piano dell'Illuminazione del Comune di Trecenta. Novembre 2015

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi del D. lgs. 196/03

DATA: 21-03-2017

Il Professionista
Ravagnani Ing. Fabrizio

