

# CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	STEFANO SCHIAVON
Indirizzo	OMISSIS
Telefono	OMISSIS
Fax	
E-mail	<a href="mailto:stefano.schiavon@alice.it">stefano.schiavon@alice.it</a> <a href="mailto:stefano.schiavon@ingpec.eu">stefano.schiavon@ingpec.eu</a>
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	16.10.1972

## ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	12.04.2016 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Stefano Schiavon, via Milano 10, Martellago
• Tipo di azienda o settore	Studio di ingegneria
• Tipo di impiego	Libero professionista - collaborazione per interventi di sicurezza ambientale e messa in sicurezza a Venezia-isola della Certosa Venezia; - valutazioni di invarianza idraulica a supporto di nuovi interventi edilizi nei comuni di Venezia e Mira e Pianiga; - valutazione di qualificazione energetica per edilizia residenziale e commerciale a Venezia; - assistenza a corsi di formazione sulla sicurezza: antincendio, lavori in quota, uso DPI.

• Date (da – a)	Dal 01.07.2014 ad 31.12.2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Veneto Acque, Via Torino 180, Mestre-Venezia
• Tipo di azienda o settore	Società partecipata dalla Regione del Veneto per la progettazione, l'esecuzione e la gestione delle reti, delle strutture e delle opere connesse al servizio idrico integrato
• Tipo di impiego	Collaborazione coordinata a progetto
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Supporto alla gestione degli atti e alla valutazione tecnica opere eseguite dal Concessionario regionale SIFA nell'ambito del Progetto Integrato Fusina (P.I.F.), dell'Accordo di Programma Moranzani e del suo Addendum.</p> <p>Il Progetto Integrato Fusina si pone come raccordo tra la pianificazione regionale volta al risanamento e alla tutela della Laguna di Venezia, costituita dal "Piano Direttore 2000", dal "Master Plan per la bonifica dei siti inquinati di Porto Marghera" e dal "Modello Strutturale degli Acquedotti del Veneto (Mo.S.A.V.)", e quanto previsto dall'Accordo di Programma Quadro del 7 aprile 2006 per l'attuazione degli interventi di confinamento tramite marginamento delle sponde, delle aree a terra incluse nel perimetro del Sito di Interesse Nazionale di Venezia - Porto Marghera e di gestione dei sedimenti più inquinati presenti nei canali industriali e portuali.</p> <p>Il Progetto Integrato Fusina prevede la riorganizzazione delle opere di collettamento e degli impianti di depurazione delle acque, al fine di ridurre il carico inquinante generato nell'area industriale di Marghera e nelle aree circostanti ed immesso in laguna attraverso scarichi. In detta riorganizzazione uno degli interventi principali è costituito dall'impianto integrato di Fusina, che costituisce il "filtro artificiale" per lo scarico puntuale più rilevante nel Bacino Scolante nella laguna di Venezia.</p> <p>L'Accordo di programma Moranzani prevede la realizzazione, per circa 330 mln di euro, di una discarica da 2,5 mln di mc, opere compensative di natura idraulica, viaria e la razionalizzazione della rete elettrica della zona. Dette attività sono di competenza di vari Enti (Enel, Terna, Autorità Portuale di Venezia, Provincia di Venezia, Comune di Venezia).</p> <p>Parte del lavoro da me svolto è consistito nel coordinamento tra i vari Enti.</p> <p>Supporto tecnico alla realizzazione degli interventi infrastrutturali di competenza regionale nell'ambito dell'Accordo di programma per la riconversione e riqualificazione industriale dell'area di crisi industriale complessa di Porto Marghera e aree limitrofe.</p>

• Date (da – a)	Dal 09.11.2009 al 08.01.2010 e dal 20.01.2010 al 31.12.2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Commissario delegato ex OPCM 3621, Via Paolucci 34, Marghera-Venezia
• Tipo di azienda o settore	Regione del Veneto - Commissario straordinario di Protezione Civile
• Tipo di impiego	Tempo determinato, qualifica D1
• Principali mansioni e responsabilità	Supporto tecnico a provvedimenti normativi e regolamentari per una corretta pianificazione del sistema idraulico del territorio, allo scopo di coordinare gli interventi sulle reti idrografiche da parte di consorzi di bonifica e genio civile con interventi a valenza territoriale locale. <ul style="list-style-type: none"> <li>- istruttoria e valutazione di progetti di fognatura, idraulica ed impianti connessi;</li> <li>- attività istruttoria a supporto della struttura commissariale e del comitato tecnico scientifico del commissario;</li> <li>- attività di supporto tecnico/amministrativa connesse alla predisposizione degli atti per la convocazione/gestione di conferenze di servizi finalizzate all'approvazione dei progetti;</li> <li>- attività finalizzate all'attuazione di procedure di esproprio;</li> <li>- predisposizione atti amministrativi finalizzati all'approvazione, avvio ed esecuzione opere;</li> <li>- coordinamento tra le attività commissariali e le attività dei principali soggetti realizzatori di opere connesse al rischio idraulico: comuni, consorzi di bonifica, Veritas spa.</li> </ul>

• Date (da – a)	01.01.2005 al 19.01.2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Stefano Schiavon, via Monte Ortone 3, Mestre-Venezia
• Tipo di azienda o settore	Studio di ingegneria
• Tipo di impiego	Libero professionista
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Opere di edilizia residenziale, artigianale e commerciale</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- valutazioni di invarianza idraulica a supporto di nuovi interventi edilizi nei comuni di Venezia e Cavallino-Treporti;</li> <li>- lavori di rilievo, progettazione edile e assistenza direzione lavori per case private a Venezia, Marcon, lesolo, S.M. di Sala e Meolo;</li> <li>- assistenza alle attività di consulenza tecnica di parte dello studio Vianello.</li> </ul> <i>Attività in campo energetico e acustico</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- collaborazione con P.I. Zuin nella attività di misurazione del rumore ambientale e valutazioni dei requisiti acustici passivi per interventi a Venezia e a Mira;</li> <li>- verifica del contenimento energetico (ex legge 10) per nuovi fabbricati a Favaro Veneto, S.M. di Sala, Meolo, Murano-Ve, Mestre-Ve, Pramaggiore, lesolo, Marcon, Pianiga;</li> <li>- valutazione di qualificazione energetica per edilizia residenziale e commerciale.</li> </ul> <i>Pianificazione dei trasporti e progettazione in collaborazione con ing. Della Lucia</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- formazione del PGTU (piano generale del traffico urbano) del Comune di Belluno;</li> <li>- analisi e rappresentazioni dell'incidentalità Brescia, Belluno e Verona;</li> <li>- progetto "SIRSE" per lo studio dei dati di traffico della provincia di Venezia e Vicenza.</li> </ul>

• Date (da – a)	01.12.2004 al 28.02.2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Padova-Dipartimento di Costruzioni e Trasporti , via Marzolo 9, Padova
• Tipo di azienda o settore	
• Tipo di impiego	Prestazione per lavoro autonomo
• Principali mansioni e responsabilità	Supporto alle attività di monitoraggio del traffico Provincia di Venezia. Queste attività consistono nel rilevare, organizzare e gestire dati di traffico a supporto di decisioni e/o modellazioni su reti. I risultati sono stati pubblicati.

• Date (da – a)	01.05.2003 a 23.10.2004
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Luca della Lucia, via del Concilio 1, Mestrino (PD)
• Tipo di azienda o settore	Studio di ingegneria
• Tipo di impiego	Collaborazione coordinata e continuativa
• Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione nell'ambito delle attività dello studio: <ul style="list-style-type: none"> <li>- progettazione di alcune rotatorie a Belluno;</li> <li>- realizzazione di un sistema informativo del traffico per i comuni di Padova e Brescia;</li> <li>- creazione su GIS del catasto stradale della provincia di Padova, in particolare del III° reparto;</li> <li>- progetto "PROMIX" sulla viabilità di scambio tra Padova e Comuni prima cintura, progetto che ha ottenuto il finanziamento ministeriale.</li> </ul>

• Date (da – a)	2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Padova
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laurea in Ingegneria Civile
• Qualifica conseguita	Dottore in Ingegneria
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA	ITALIANO
--------------	----------

ALTRE LINGUE	
	INGLESE
• Capacità di lettura	scolastico
• Capacità di scrittura	scolastico
• Capacità di espressione orale	scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ho maturato una buona capacità di relazione con le persone grazie all'esperienza maturata da libero professionista e all'attività di front-office durante la collaborazione con il Commissario delegato ex OPCM 3906 e OPCM 3621. Ho approfondito le dinamiche interpersonali attraverso il corso di mediatore. Inoltre sono in grado di comunicare in modo chiaro e preciso rispondendo a specifiche richieste della committenza.
-----------------------------------	--

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.
-------------------------------------	--

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Uso della termocamera per valutazione delle opere strutturali e energetiche Buona conoscenza applicativi in ambiente GIS e CAD e Visual Basic Buona conoscenza applicativi ufficio: excel, access, word Buona conoscenza applicativi termotecnica : stima10/tfm, docet, quickfiled
--	---

ELENCO PUBBLICAZIONI	Università di Padova e Provincia di Vicenza, 2004, Progetto SIRSE- Sistema Informativo per la rete stradale extraurbana-Monitoraggio del Traffico anni 2000-2003  Università di Padova e Provincia di Venezia, 2006, Progetto SIRSE- Sistema Informativo per la rete stradale extraurbana-Monitoraggio del Traffico anni 2000-2005
----------------------	--

PATENTE O PATENTI	Patente automobilistica A ,B Patente nautica da diporto entro le 12 miglia.
-------------------	--

ULTERIORI INFORMAZIONI	Da febbraio 2004 sono iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Venezia al n. 3511
------------------------	---

*Il sottoscritto, presa visione dell'informativa, esprime -ai sensi dell'art.23 del Dlgs. 196/03- il proprio consenso ai trattamenti dei dati, i quali potranno avvenire con strumenti manuali ed informatici secondo le procedure in essere nella società, necessari alla valutazione della propria candidatura per un'eventuale assunzione*

9

Martellago, il 28.09.2017

NOME E COGNOME