

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GUERRA FILIPPO
Indirizzo	ALTO TREVIGIANO SERVIZI SPA – VIA SCHIAVONESCA PRIULA, 86 – 31044 MONTEBELLUNA (TV)
Telefono	0423 292936
Fax	/
E-mail	fguerra@altotrevigianoservizi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	18 SETTEMBRE 1977

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>FEBBRAIO 2020 – OGGI</p> <p>Alto Trevigiano Servizi srl – Via Schiavonesca Priula 86 – Montebelluna (TV)</p> <p>Servizio Idrico Integrato</p> <p>Responsabile settore Engineering – Nuove Opere – Patrimonio Immobiliare</p> <p>Progettista di opere riguardanti il servizio idrico integrato – Attività di capocommessa e coordinatore dei progetti e investimenti di Alto Trevigiano Servizi, coordinatore delle attività di Direzione dei Lavori e Rendicontazione delle opere.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>AGOSTO 2008 – GENNAIO 2020</p> <p>Alto Trevigiano Servizi srl – Via Schiavonesca Priula 86 – Montebelluna (TV)</p> <p>Servizio Idrico Integrato</p> <p>Responsabile settore Nuove Opere</p> <p>Progettista di opere riguardanti il servizio idrico integrato – Attività di capocommessa e coordinatore dei progetti e investimenti di Alto Trevigiano Servizi, coordinatore delle attività di Direzione dei Lavori e Rendicontazione delle opere.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>GENNAIO 2007 – LUGLIO 2008</p> <p>Schievenin Alto Trevigiano srl – Via Schiavonesca Priula 86 – Montebelluna (TV)</p> <p>Servizio Idrico Integrato</p> <p>Responsabile settore Progetti</p> <p>Progettista di opere riguardanti il servizio idrico integrato e controllo qualità delle acque.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>APRILE 2003 – DICEMBRE 2006</p> <p>Consorzio Schievenin Alto Trevigiano – Via Schiavonesca Priula 86 – Montebelluna (TV)</p> |

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Servizio Idrico Integrato
 Tecnico disegnatore e progettista
 Progettista di opere riguardanti il servizio idrico integrato

OTTOBRE 2002 – APRILE 2003
 Studio Zollet Piccola Società Cooperativa con sede in Santa Giustina (BL)

Società di Ingegneria – Settori infrastrutture stradali e servizio idrico integrato
 Tecnico disegnatore e progettista
 Progetti di infrastrutture stradali e del servizio idrico integrato

Luglio 2009 – Maggio 2024
 Enti Vari

Corsi vari riguardanti le seguenti tematiche:
 Seggio di gara e la commissione per l'aggiudicazione degli appalti pubblici – durata 6 ore (anno 2024)
 Recenti Indirizzi nella Pianificazione e Gestione dei Sistemi Fognari e di Drenaggio Urbano – durata 13 ore (anno 2023)
 Aggiornamento su Nuovo codice dei Contratti – durata 5 ore (anno 2023)
 Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup – durata 24 ore (anno 2022 e 2023)
 Aggiornamento in materia di Direzione Lavori appalti pubblici – durata 10 ore (anno 2022)
 Aggiornamento in materia di Sicurezza per Coordinatori per la Progettazione e per Esecuzione dei lavori nei ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii. - durata di 40 ore (anno 2019);
 Affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria – 6 ore (anno 2019);
 Aggiornamento per Preposti alla Sicurezza – 6 ore (anno 2019);
 Aggiornamento in materia di Sicurezza (anno 2014, 2015 e 2016);
 Codice dei Contratti Pubblici e anticorruzione – 3 ore (anno 2016);
 Principi e tecniche di Project Management – 40 ore (anno 2016);
 Progettazione, pianificazione degli investimenti del servizio idrico integrato – 8 ore (anno 2015);
 Analisi e stima dei lavori – 7 ore (anno 2015);
 Indagini geofisiche e geotecniche – 8 ore (anno 2015);
 Rischio Idraulico – 10 ore (anno 2015);
 Attività di preposto di cantiere – 6 ore (anno 2014);
 Responsabilità del Direttore dei Lavori – 8 ore (anno 2014);
 Gestione delle Risorse Idriche – 34 ore (anno 2014);
 Ambienti e spazi confinati – 8 ore (anno 2013)
 Sistemi di clorazione per il Servizio Idrico – 8 ore (2013);
 Rilevatori Multigas per ambienti confinati – 3 ore (2009).
 Abilitazione

Luglio 2011
 Fondazione Architetti della Provincia di Treviso

Corso di Formazione in materia di Sicurezza per Coordinatori per la Progettazione e per Esecuzione dei lavori nei ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii. - durata di 120 ore.
 Abilitazione

Ottobre 2002
 Università degli Studi di Padova – Facoltà di Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio – Specializzazione in Difesa del Suolo
 Ambito del corso di studi: Analisi e modellazione delle state di piena dei fiumi, realizzazione di opere di difesa e sistemazione idrauliche, analisi geotecniche nella difesa del territorio, opere di consolidazione dei terreni, opere di sistemazione stradali, fognature e basi per il

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>dimensionamento di strutture in cemento armato, acciaio, legno.</p> <p>Laurea quinquennale con votazione di 98/110 – <i>Titolo di tesi "Analisi comparativa di modelli della risposta idrologica con applicazioni al bacino del fiume Bacchiglione chiuso a Montegaldella(VI)" (Relatore: Prof. Paolo Salandin).</i></p> <p>Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione conseguito nel 2002.</p> <p>Iscrizione albo professionale Ingegneri di Treviso al n. A 2549.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	Anno Scolastico 1991/1992 – 1995/1996
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Istituto tecnico per Geometri Luigi Einaudi – Montebelluna (TV)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Diploma di Geometra con votazione di 60/60
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura 	INGLESE Elementare Elementare
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	Elementare
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Abitualmente impiegato in lavoro di team ed all'organizzazione dello stesso.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook).</p> <p>Buona conoscenza e utilizzo di AutoCAD e linguaggio di programmazione Fortran.</p> <p>Utilizzo di Programmi specifici dell'ingegneria quali Surfer 7, HEC- RAS, analisi dei dati relativi a modelli digitali del terreno (DEM).</p> <p>Conoscenza di base del programma STRAUS 7 per il calcolo degli elementi strutturali.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	
PATENTE O PATENTI	Patente di Guida B – Automunito.
ULTERIORI INFORMAZIONI	
ALLEGATI	
	/
	Montebelluna, 22.05.2024