

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome Cognome **Dott. Ing. STEFANO ZORBA**

E-mail info@sintesisoluzioni.it PEC: certificata@pec.sintesisoluzioni.it; stefano.zorba@ingpec.eu
Cellulare 347-8613797

Esperienza professionale

- Periodo Maggio 2019 – presente
Lavoro o posizione ricoperti Ingegnere. Libera professione.
Attività Titolare dello **Studio S.IN.TE.SI. - Soluzioni Integrate per il Territorio e la Sicurezza**
Indirizzo Sede operativa principale: via Guglielmo Marconi, 3 - Ponte di Piave (TV)
Sede legale: via Brigata Fratelli Fontanot, 58 - Staranzano (GO)
- Tipo di attività Ingegneria civile idraulica ed ambientale.
Servizi di consulenza, progettazione, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza di opere civili idrauliche e ambientali per la difesa del suolo, la protezione del territorio e l'approvvigionamento e la tutela delle risorse idriche, le infrastrutture a rete.
- Periodo 2017 – 2019
Lavoro o posizione ricoperti Capo settore progettazione e lavori
Principali attività e responsabilità Progettazione e direzione lavori di opere pubbliche di bonifica e irrigazione
Datore di lavoro **Consorzio di Bonifica Veneto Orientale**
Sede legale: piazza Indipendenza, 25 - San Donà di Piave (VE)
Sede operativa: viale Venezia, 27 - Portogruaro (VE)
- Tipo di attività Progettazione, coordinamento della sicurezza e direzione dei lavori di opere pubbliche, principalmente canali, arginature, reti irrigue, infrastrutture stradali e impianti idrovori.
- Periodo 2016
Lavoro o posizione ricoperti Impiegato tecnico
Principali attività e responsabilità Consulenza e servizi in materia di sicurezza sul lavoro
Datore di lavoro **Euroiso Servizi Industriali SRL**, via Contrada Rossa 2/3 - Oderzo (TV)
Tipo di attività Società di consulenza in materia di sicurezza sul lavoro
Consulenza alle imprese. Analisi e valutazione dei rischi, piani di sicurezza e di gestione delle emergenze. Collaborazione in materia di prevenzione incendi. Formazione del personale.

| | |
|--------------------------------------|---|
| Periodo | 2015 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Impiegato tecnico |
| Principali attività e responsabilità | Supervisione e monitoraggio attività di cantiere. |
| Datore di lavoro | I.CO.P. SPA - via Pellico, 2 - Basiliano (UD) |
| Tipo di attività o settore | Impresa di costruzioni - opere geotecniche |
| | Report produzione, contabilità cantiere, applicazione dei piani controllo qualità. Sede di lavoro: cantiere per il raddoppio linea ferroviaria Palermo-Messina. |
| Periodo | 2013 - 2014 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Collaboratore tecnico |
| Principali attività e responsabilità | Attività di collaborazione alla progettazione di opere idrauliche. |
| Datore di lavoro | Studio Cappella SRL - via Morelli, 41 - Gorizia |
| Tipo di attività o settore | Società di ingegneria |
| | Collaboratore alla progettazione di opere idrauliche: canali, fognature, impianti di depurazione. |

Titolo di studio

| | |
|-----------------------------------|---|
| Luogo, data conseguimento titolo | Marzo 2013. Università degli studi di Trieste. |
| Titolo della qualifica rilasciata | Laurea specialistica in Ingegneria civile - idraulica. votazione 110/110 e lode. Titolo della tesi: applicabilità della modellistica idraulica al preannuncio di livelli di piena: il caso del Meduna-Cellina. Relatore: Prof. Ing. Elpidio Caroni |

Formazione professionale

| | |
|--------------------------------|--|
| Date | Gennaio 2023 |
| Principali tematiche | Analisi di stabilità di versanti naturali: modellazione geologico-tecnica |
| Ente formatore / organizzatore | Geoprofessioni sas |
| Date | Novembre 2022 |
| Principali tematiche | HEC-RAS 2D: Corsi simulazione di correnti bidimensionali a superficie libera |
| Ente formatore / organizzatore | Geoprofessioni sas |
| Date | Novembre 2022 |
| Principali tematiche | HEC-RAS 1D: Corsi simulazione di correnti monodimensionali a superficie libera |
| Ente formatore / organizzatore | Geoprofessioni sas |
| Date | Ottobre 2022 |
| Principali tematiche | Agg. obbl. per i coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori: infortuni e irregolarità nei cantieri. |
| Ente formatore / organizzatore | ENAIP - FVG |
| Date | Settembre 2022 |
| Principali tematiche | Agg. obbl. per i coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori: problematiche di sicurezza cantieri per interventi sul costruito |
| Ente formatore / organizzatore | ENAIP - FVG |
| Date | Luglio 2022 |
| Principali tematiche | La sicurezza nei cantieri stradali |
| Ente formatore / organizzatore | ENAIP - FVG |
| Date | Luglio 2022 |

| | |
|--------------------------------|--|
| Principali tematiche | Agg. obbl. per i coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori: CSE in cantiere: profili di responsabilità e alta vigilanza. |
| Ente formatore / organizzatore | ENAIP - FVG |
| Date | Giugno 2022 |
| Principali tematiche | Agg. obbl. per i coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori: misure di controllo del rischio di caduta dall'alto. |
| Ente formatore / organizzatore | ENAIP - FVG |
| Date | Giugno 2022 |
| Principali tematiche | PGRA: Piano di gestione del rischio alluvioni. |
| Ente formatore / organizzatore | Fondazione Ingegneri Veneziani |
| Date | Febbraio 2022 |
| Principali tematiche | PNRR: Procedure di appalto nei lavori pubblici - dall'acquisizione dei pareri e delle autorizzazioni sui progetti, agli affidamenti e ai contratti |
| Ente formatore / organizzatore | Fondazione Ingegneri Veneziani |
| Date | Febbraio 2022 |
| Principali tematiche | PNRR: Strategie e azioni per la difesa del suolo |
| Ente formatore / organizzatore | Fondazione Ingegneri Veneziani |
| Date | Gennaio 2022 |
| Principali tematiche | Stima dei costi della sicurezza: dal Duvri al piano di sicurezza e coordinamento |
| Ente formatore / organizzatore | Ordine degli Ingegneri di Venezia |
| Date | Gennaio 2022 |
| Principali tematiche | Fondazioni Miste – Platee su pali |
| Ente formatore / organizzatore | Fondazione Ingegneri Veneziani |
| Date | Gennaio 2022 |
| Principali tematiche | Paratie (palancole in acciaio, diaframmi in C.A., pali accostati), calcoli e verifiche geotecniche (condizioni statiche e sismiche). |
| Ente formatore / organizzatore | Fondazione Ingegneri Veneziani |
| Date | Dicembre 2021 |
| Principali tematiche | Il GIS nella modellistica idrologica ed idraulica |
| Ente formatore / organizzatore | Ruwa Formazione srls |
| Date | Novembre 2021 |
| Principali tematiche | Il GIS nella modellistica idrologica ed idraulica |
| Ente formatore / organizzatore | Ruwa Formazione Srls |
| Date | Ottobre 2021 |
| Principali tematiche | Stabilità spondale di fiumi, torrenti e laghi correlata ai fenomeni erosivi dovuti alla variazione del livello/velocità dell'acqua e al trasporto solido |

| | |
|--------------------------------|---|
| Ente formatore / organizzatore | CISM – International Centre for Mechanical Science |
| Date | Maggio 2021 |
| Principali tematiche | Quando la metodologia incontra la tecnologia: procedure per coordinare il cantiere. |
| Ente formatore / organizzatore | ENAIP - FVG |
| Date | Maggio 2021 |
| Principali tematiche | Posa di Tubazioni a spinta mediante Perforazioni orizzontali |
| Ente formatore / organizzatore | Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano |
| Date | Settembre 2020 |
| Principali tematiche | Fognature e deflussi urbani. Soluzioni progettuali e tecnologie innovative |
| Ente formatore / organizzatore | Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche |
| Date | Giugno 2020 |
| Principali tematiche | Formazione obbl. per coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori |
| Ente formatore / organizzatore | Ordine degli Ingegneri di Gorizia |
| Date | Giugno 2019 |
| Principali tematiche | Invarianza idraulica – Calcolo mediante Software Freeware (EPA-SWMM). 8 ore |
| Ente formatore / organizzatore | Ordine degli ingegneri di Udine presso ENAIP FVG, Pasian di Prato (UD). |
| Date | Ottobre 2019 |
| Principali tematiche | Rischio incendio nelle abitazioni civili |
| Ente formatore / organizzatore | Ordine degli Ingegneri di Treviso |
| Date | Giugno 2019 |
| Principali tematiche | Il regolamento sul principio dell'invarianza idraulica. (Durata 4 ore) |
| Ente formatore / organizzatore | Ordine degli ingegneri di Udine - ENAIP FVG, Pasian di Prato (UD). |
| Date | Settembre 2018 |
| Principali tematiche | Strumenti innovativi per la gestione del rischio idrogeologico: modellistica matematica di trasferimento onda di piena. Il programma HEC-RAS 5.0.5. (Durata: 16 ore). |
| Ente formatore / organizzatore | ANBI Veneto – Docente: Dott. Ing. Alvise Fiume. |
| Date | Luglio 2018 |
| Principali tematiche | Novità ed aggiornamenti del D. Lgs 50/2016 nell'affidamento dei lavori pubblici |
| Ente formatore / organizzatore | Docente: Avv. Vittorio Miniero. Presso Consorzio di Bonifica Veronese, organizzato da Associazione Triveneta Dirigenti della Bonifica |
| Date | Giugno 2018 |
| Principali tematiche | Strumenti innovativi per la gestione del rischio idrogeologico: trasformazione afflussi -deflussi (Durata: 16 ore). |
| Ente formatore / organizzatore | ANBI Veneto. Docente: Dott. Ing. Michele Ferri - Autorità di Distretto idrografico delle Alpi Orientali. |
| Date | Maggio 2018 |
| Principali tematiche | Nuove sfide per il governo del territorio: cambiamenti climatici e sicurezza idraulica |

Ente formatore / organizzatore Ordine degli ingegneri di Venezia - San Donà di Piave (VE), Festival della Bonifica

Date Luglio 2017

Principali tematiche Decreto correttivo al Codice dei Contratti Pubblici – novità legislative e gestione operativa

Ente formatore / organizzatore Luglio 2017. Avv. Federico Abrate (Studio Legale Avv. Miniero). Seminario tenuto presso il Consorzio di bonifica Adige Po (Rovigo)

Date Marzo 2015

Principali tematiche Innovazioni tecnico-progettuali del sistema fognatura - impianto di depurazione. (Durata 20 h)

Ente formatore / organizzatore Università degli Studi di Udine – Coordinatore: Prof. Ing. Matteo Nicolini

Competenze

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione

Comprensione

Parlato

Scritto

Ascolto

Lettura

Interazione orale

Produzione orale

Inglese

Intermedio

Avanzato

Intermedio

Intermedio

Avanzato

Tedesco

Elementare

Elementare

Elementare

Elementare

Elementare

Dotazioni strumentali ed Informatiche

n.7 workstation portatili HP con docking station, **SERVER** accessibile da remoto tramite VPN con sistema di backup attivato; n.1 stampante A4/A3 colori, n.1 taglierina, n.1 plotter HP . Pacchetto MICROSOFT OFFICE (Word, Excel, Outlook, Powerpoint),

DISEGNO

Brics-CAD Pro: **n.6** licenze

DIGICORP Civil Design 12: Moduli Topografia, Quick Strade, Bacini Idrografici e Fognature.

COMPUTI E CONTABILITA'

STR Vision CPM – Moduli Preventivazione e Contabilità cantieri: n. 2 licenze virtualizzate in ambiente cloud

GIS E TOPOGRAFIA

2 ricevitori GPS a doppia frequenza, n.1 stazione totale, n.1 drone

QGIS per sistemi informativi geografici

MERIDIANA per elaborazione rilievi topografici

N.1 GEORADAR per mappatura sottoservizi e rilevamento del sottosuolo.

IDROLOGIA E IDRAULICA:

HEC-RAS, HEC-HMS, BASEMENT, EPA- SWMM, EPA-NET, D.F.R.M.

MISURE IDRAULICHE ED IDROLOGICHE

MISURATORE DI PORTATA “area-velocity” munito di data logger con *mobile device* per trasmissione dati in remoto a server dedicato

PLUVIOMETRO, munito di data logger con *mobile device* per trasmissione dati in remoto a server dedicato

STRUTTURE E GEOTECNICA

MAX – Muri di sostegno (AZTEC INFORMATICA)

PARATIE PLUS (HARPACEAS) – verifiche di palancole e diaframmi, verifiche di stabilità dei pendii e di filtrazione in campo bidimensionale.

MASTERSAP C.A. (AMV) – opere in cemento armato

Ulteriori informazioni

Sono iscritto all'albo dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Gorizia al n.° 863 A.
Data iscrizione: dicembre 2013.

Abilitato a svolgere il ruolo di Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D. Lgs.81/2008.

Allegato 1: Elenco dei principali servizi di ingegneria civile

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

06 / 12 / 2023

In fede, Stefano Zorba



Allegato 1 –

ELENCO DEI PRINCIPALI SERVIZI DI INGEGNERIA CIVILE IDRAULICA

STUDIO CAPPELLA S.R.L. – Gorizia

(periodo: 2013 – 2014)

Committente: Comune di SAVOGNA D'ISONZO (GO) - su delegazione della Protezione Civile.
Interventi urgenti di protezione civile per la mitigazione del rischio nel bacino idrografico del fiume Vipacco.
IMPORTO: € 161.629,74 - **Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva**

Committente: Comune di MUGGIA (TS)
“Realizzazione della fognatura di via dei Crevatini”. IMPORTO: € 728.694,88
Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva

Committente: CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA ISONTINA (GO)
Realizzazione di opere primarie elettroidrauliche, di adduzione e distribuzione – realizzazione di un bacino di accumulo a Prepotto (UD). IMPORTO: € 450.000,00 **Collaborazione alla progettazione definitiva**

Committente: ACEGAS APS AMGA S.P.A. (Trieste) – gestore SII
“Lavori di completamento della rete fognaria comunale nell'ambito occidentale” – I lotto - collegamento

Duino Sistiana. IMPORTO: € 955.118,03 -**Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva**

Committente: CONSULTA D'AMBITO PER IL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO ORIENTALE TRIESTINO
Perimetrazione degli agglomerati della Provincia di Trieste. **Collaborazione al service**

Committente: SDAG S.P.A. – Stazione confinaria Sant'Andrea (Gorizia)
“Studio degli scarichi della SDAG” . **Collaborazione al service**

Committente: ACEGAS APS AMGA S.P.A. (Trieste) – gestore SII
Adeguamento dell'impianto di depurazione di Basovizza (TS). IMPORTO: € 111.000,00 -
Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva

Committente: ACEGAS APS AMGA S.P.A. (Trieste) – gestore SII
Adeguamento dell'impianto di Sistiana (TS). IMPORTO: € 300.000,00 -
Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecuti

CONSORZIO DI BONIFICA VENETO ORIENTALE

Portogruaro (VE) – San Donà di Piave (VE)

(periodo: 2017 – 2019)

Progetto “Porta Ovest”, 1° stralcio: manufatto di regolazione dei deflussi sul canale Paludetto Alto verso l'abitato di Concordia Sagittaria. CUP: B37B15001300007. IMPORTO: € 53.000,00

Direttore dei lavori

Comune di Cavallino-Treporti (VE).

Scarico dei deflussi ordinari della rete di bonifica del bacino Cavallino al di fuori della laguna. 1° stralcio: collegamento Traghetto Vecchio – Saccagnana. CUP: C26E13000030002. IMPORTO: € 991.750,81

Attività di supporto al RUP per le procedure di affidamento

Scarico dei deflussi ordinari della rete di bonifica del bacino Cavallino al di fuori della laguna. 2° stralcio: adeguamento della rete di bonifica di Punta Sabbioni per lo scarico alla bocca di porto Lido. CUP: C26E13000030002. IMPORTO: € 1.570.906,77

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e collaborazione alla progettazione esecutiva

Lavori di adeguamento funzionale delle opere idrauliche a servizio delle aree urbane dei bacini Bandoquerelle – PalùGrande in comune di Concordia Sagittaria. Potenziamento impianto idrovoro e opere idrauliche connesse. 2° lotto: scavo canali e realizzazione manufatti idraulici.

CUP: C34B1200082002 –IMPORTO: € 1.500.000,00 - **Collaboratore del Direttore dei lavori**

Miglioramento della funzionalità idraulica dei bacini tra ifiumi Taglio e Tagliamento in comune di San Michele al Tagliamento. “Dorsale Verde” – Primo Stralcio: Potenziamento impianto idrovoro I Bacino.

CUP: C84H14001120002. IMPORTO: € 1.250.000,00 - **Collaboratore del Direttore dei lavori**

Miglioramento della funzionalità idraulica del bacino Fosson nel comune di San Stino di Livenza - area compresa tra l'autostrada Venezia-Trieste ed i canali Malgher e Fosson Esterno.

1° stralcio: costruzione nuova postazione idrovoro € 130.000,00

2° stralcio: realizzazione arginatura e condotta di gronda € 147.000,00

3° stralcio: collegamento idraulico della zona in destra Fosson Esterno. € 123.000,00

IMPORTO € 400.000,00 .CUP: C11E17000130005

Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva.

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e Direttore dei Lavori (1° stralcio)

Potenziamento dell'impianto Valle Tagli per adeguare la capacità di sollevamento idrovoro al di fuori del sistema Brian. CUP: C51E14000230006. IMPORTO: € 900.000,00 – **Collaboratore del Direttore dei lavori**

Realizzazione della pista ciclopedonale lungo la S.P. n.57 nel tratto Torre di Mosto – Staffolo sulla sede del canale irriguo Stretti Nord previa ristrutturazione in condotta. CUP: C61E16000320004.

IMPORTO: € 665.000,00 - **Direttore dei lavori**

Interventi di adeguamento delle opere pubbliche di bonifica a seguito delle avversità atmosferiche del 12 novembre 2014 nel territorio dei comuni di Portogruaro e Concordia Sagittaria (D.G.R. N. 1555/2016).
Bacino urbano Busatte: adeguamento di un tratto tombinato del canale dei Sigari.
Bacino Bandoquerelle: realizzazione collegamento in condotta Paludetto Medio.
CUP: C61E16000420002. IMPORTO: € 500.000,00 -

Direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione (CSE).

Piano degli interventi manutentori di carattere straordinario sulla maglia idraulica principale di cui alla D.G.R. 29.9.2014 n. 1767.

Capofosso Guaiane e condotta scolmatrice di via Guaiane in Comune di Noventa di Piave (VE).
Capofosso Stretti Nord e condotta irrigua sostitutiva Stretti Nord Bis in Comune di Torre di Mosto (VE).
CUP: C94H14001800004. IMPORTO: € 200.000,00 - **Direttore dei lavori**

Interventi per la messa in sicurezza del campo di gara F.I.P.S.A.S. sul canale Brian in comune di Torre di Mosto nei tratti compresi tra le idrovore Staffolo e Boccafossa. 1° lotto - tratto Staffolo. 2° lotto - tratto Boccafossa. CUP: C68H17000000002. IMPORTO: € 244.000,00 - **Direttore dei lavori**

Messa in sicurezza di un tratto della S.P. 42 a ridosso del canale consorziale Fanotti in comune di San Michele al Tagliamento. Ripristino sponda sinistra canale Fanotti.
CUP: C82H18000240003. IMPORTO € 220.000,00

Progettista e Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione.

Messa in sicurezza di un tratto della S.P. 42 a ridosso del canale consorziale Fanotti in comune di San Michele al Tagliamento. Adeguamento dei manufatti di attraversamento del canale Fanotti
CUP: C82H18000260002. IMPORTO: 80.000,00 €

Progettista, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione, Direttore dei lavori.

PROGRAMMA NAZIONALE DI SVILUPPO RURALE 2014-2020

MISURA 4 - Investimenti in immobilizzazioni materiali. SOTTOMISURA 4.3 - Investimenti in infrastrutture per lo sviluppo l'ammodernamento e l'adeguamento dell'agricoltura e della silvicoltura, compresi l'accesso ai terreni agricoli e forestali, la ricomposizione e il miglioramento fondiario, l'approvvigionamento e il risparmio di energia e risorse idriche. TIPOLOGIA DI OPERAZIONE 4.3.1 - Investimenti in infrastrutture irrigue

Collaborazione alla progettazione esecutiva.

Collaborazione alla relazione di sintesi dell'operazione posta a finanziamento.

Attività di supporto al RUP nelle fasi istruttorie antecedenti e successive alla presentazione della domanda di sostegno.

per la seguente operazione:

CONDIVISIONE DELLE RISORSE IDRICHE IN CONCESSIONE SULL'INTERA SUPERFICIE DEL COMPRESORIO CON RISTRUTTURAZIONE, COLLEGAMENTI ED INTEGRAZIONE DEI SISTEMI IRRIGUI E DI BONIFICA PER FAR FRONTE ALLE CRITICITÀ CONSEGUENTI AGLI UTILIZZI A MONTE E ALLA RISALITA DEL CUNEO SALINO A VALLE.

Progetto esecutivo A

Adeguamento dei canali perimetrali esterni dei bacini a sollevamento idrovoro S. Osvaldo e Lison e loro collegamento irriguo in condotta ai fini della condivisione del risparmio della risorsa idrica in concessione

1° Lotto: collegamento irriguo dei canali Gronda e Fosson Esterno per alimentazione superiore dei canali di bonifica.

2° Lotto: collegamento idraulico delle reti dei bacini S. Osvaldo e Lison per il recupero dei reflui irrigui a valle ed il miglioramento funzionale idrovoro.

CUP: C51E17000070001 – IMPORTO: € 5.100.000,00

Progetto esecutivo B

Bacino Brian: ristrutturazione in condotta ed interconnessione degli adduttori irrigui ad alveo disperdente ai fini del risparmio idrico ed energetico e del miglioramento funzionale e della qualità delle acque distribuite.

1° Lotto: distretti Tombolino e Isiata.

2° Lotto: distretti San Donà e Berengan.

3° Lotto: distretto Mutera.

4° Lotto: distretti Revedoli, Tre Cai e sub-bacino Stretti Sud.

CUP: C31E16000160001 - IMPORTO: € 8.000.000,00

Operazione finanziata.

Proponente: CONSORZIO DI BONIFICA VENETO ORIENTALE, San Donà di Piave (VE).

LIBERA PROFESSIONE

Studio S.IN.TE.SI. di Ing. Stefano Zorba

(da Luglio 2019)

2020 - 2021

Consorzio di Bonifica Veneto Orientale – Portogruaro (VE)

Realizzazione di canale scolmatore di piena a protezione del centro abitato di Gruaro.

R.T.P. ing. Andrea De Götzen – ing. Stefano Zorba

CUP: C13H19000010001. Importo Q.E.: € 600.000,00

Servizio di direzione dell'esecuzione: incarico di Direttore Operativo.

2020 - 2021

Comune di Cordignano (TV)

Piano delle Acque del Comune di Cordignano (TV).

Servizi di rilievi del territorio, con restituzione degli stessi su basi informatizzate georeferenziate (QGIS).

Inquadramento e identificazione delle criticità

Realizzazione del modello idrologico-idraulico del sistema iniziale ed individuazione degli interventi di Piano.

Valutazione delle criticità residue e stima economica degli interventi.

Pianificazione territoriale e valutazione delle strategie di mitigazione del rischio idraulico ed idrogeologico.

Implementazione di apposite linee guida.

2020 – in corso

Consorzio di Bonifica Veneto Orientale – Portogruaro (VE)

Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari, Forestali e del Turismo MIPAAFT

Progetto PSRN di “Condivisione delle risorse idriche e adeguamento condotte irrigue” - Lotto A.1:

collegamento irriguo dei canali Gronda e Fosson Esterno per alimentazione superiore dei canali di bonifica.

CUP: C89B16000010001 - CIG: 82173167AD. Importo Lavori: € 1.971.749,11

Servizio di direzione dell'esecuzione: incarico di Direttore Operativo e Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Esecuzione

2020 – in corso

Regione del Veneto – Unità Organizzativa Genio Civile Treviso

Interventi di protezione della sponda sinistra del Fiume Piave località Casa Brusada in Comune di Ponte di Piave (TV).

CUP: H33H19000210001 - CIG: Z632CD4084. Importo Q.E.: € 1.100.000,00

Incarico di Progettazione Definitiva-Esecutiva e di Coordinamento per la Sicurezza in Fase di Progettazione e di Esecuzione, Direzione Lavori

2020 - 2022

Consorzio di Sviluppo Economico del Monfalconese

Lavori di manutenzione straordinaria del raccordo ferroviario che porta alla Cartiera Burgo S.p.A.

CUP: E47B16000750002 - CIG: Y5B2DF67BE. Importo Lavori: € 525.000,00

Incarico di Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione e di Esecuzione

2020 - 2021

Comune di Pordenone – Unità Operativa Difesa del Suolo, Viabilità, Mobilità Urbana, Protezione Civile

Interventi per la mitigazione del rischio idraulico in via delle Villotte, località Comina.

CUP: B57B20072760002 - CIG: YF62DEC1A9. Importo Q.E.: € 250.000,00

Incarico di Progettazione Definitiva-Esecutiva.

2020 – in corso

Comune di Cappella Maggiore (TV)

Piano delle Acque del Comune di Cappella Maggiore (TV).

Servizi di rilievi del territorio, con restituzione degli stessi su basi informatizzate georeferenziate (QGIS).

Inquadramento e identificazione delle criticità

Realizzazione del modello idrologico-idraulico del sistema iniziale ed individuazione degli interventi di Piano.

Valutazione delle criticità residue e stima economica degli interventi.

Pianificazione territoriale e valutazione delle strategie di mitigazione del rischio idraulico ed idrogeologico.

Implementazione di apposite linee guida.

2020 – in corso

Consorzio di Bonifica Veneto Orientale

Completamento delle opere di salvaguardia del centro abitato di Gruaro – Argini Versiola.

CUP: J13H19001190001 – CIG: Z812DD2A9B – Q.E: € 500.000,00 – R.T.P. Studio Ing. Andrea De Götzen – Studio S.IN.TE.SI. di Ing. Stefano Zorba

Incarico di Direzione Operativa e Coordinamento della Sicurezza in Fase di Esecuzione

2020 - 2021

Regione Friuli-Venezia Giulia – Direzione Centrale Difesa dell'Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile

Progetto Grevislin INTERREG V-A ITALIA-SLOVENIA 2014-2020.

Servizio di "Individuazione e definizione di azioni e idee progettuali prioritarie per il miglioramento dell'habitat

fluviale, la mitigazione dell'artificialità del regime fluviale e il miglioramento della qualità ecologica e idromorfologica del fiume Isonzo".

CUP D66I18000130007 – CIG: Y782E9387C.

2020 - 2022

Comune di Loria (TV)

Piano delle Acque del Comune di Loria (TV).

Servizi di rilievi del territorio, con restituzione degli stessi su basi informatizzate georeferenziate (QGIS).

Inquadramento e identificazione delle criticità

Realizzazione del modello idrologico-idraulico del sistema iniziale ed individuazione degli interventi di Piano.

Valutazione delle criticità residue e stima economica degli interventi.

Pianificazione territoriale e valutazione delle strategie di mitigazione del rischio idraulico ed idrogeologico.

Implementazione di apposite linee guida.

2021 - 2022

Comune di Pieve di Soligo (TV)

Piano delle Acque del Comune di Soligo (TV)

2021 – in corso

Comune di Caneva (PN) – Area Lavori Pubblici, Patrimonio e Servizi

Manutenzione e ricalibratura di tutto il reticolo minore dei corsi d'acqua afferenti al torrente Grava ed al rio Rosta al fine di ripristinare la capacità di contenimento delle acque

CUP D84H20000520002 - CIG: ZAD1DB9E19 – Q.E.: € 400.000,00

R.T.P. Studio S.IN.TE.SI. – Studio I.TER. – Dott. Geol. Alessandro Vidali

Servizio di rilievo dello stato di fatto, progettazione di fattibilità tecnico ed economica, progettazione definitiva, progettazione esecutiva, direzione lavori con emissione del cre, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori, assistenza e contabilità dei lavori.

2021 – 2022

Regione del Veneto – Unità Organizzativa Genio Civile Treviso

Interventi urgenti di ripristino della sezione idraulica e delle opere idrauliche danneggiate, sul rio Callalta nei Comuni di Cappella Maggiore e Vittorio Veneto (TV).

CUP: H77H21000210002 - CIG: Z2C31004E9. Importo Q.E.: € 200.000,00

Incarico di Progettazione Definitiva-Esecutiva e di Coordinamento per la Sicurezza in Fase di Progettazione e di Esecuzione, Direzione Lavori.

2021

Provincia di Belluno – Settore Difesa del Suolo, Patrimonio e Viabilità

Opere di somma urgenza per il ripristino della funzionalità delle sponde del Lago di Santa Croce mediante rimozione del materiale legnoso depositato in seguito agli eventi eccezionali del 5-8 dicembre 2020 in Comune di Alpage (BL).

CUP: F67H2100112003 - CIG: Z83312D092. Q.E.: € 120.000,00

Incarico di Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione e redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento

2021 – in corso

Alto Trevigiano Servizi Spa

Realizzazione rete di fognatura e ristrutturazione rete acquedotto in Via Saccardo, Via Avogari, Via Cadorna, Via General Vaccari nel Comune di Volpago del Montello e lungo la S.P. 57 Via Montello nel Comune di Spresiano (TV).

CIG: 85500658D6. Q.E.: € 1.750.000,00

R.T.P. Ing. Stefano Zorba – Ing. Federico Valerio – Dott. Geol. Niccolò Iandelli

Incarico di Progettazione Definitiva, Progettazione Esecutiva, Coordinamento della Sicurezza in Fase di Progettazione, Direzione Lavori.

2021 – 2023

Regione del Veneto – Commissario Delegato – Unità Organizzativa Servizi Forestali Belluno

Primi interventi urgenti di protezione civile in conseguenza degli eccezionali eventi meteorologici che hanno interessato il territorio della Regione Veneto, dal 27 ottobre al 05 novembre 2018

Interventi di regimazione idraulica lungo la Valle dei Mulini in Comune di Gosaldo

CUP: H47H21002050001.- CIG: 88828897E4. Importo Q.E.: € 1.000.000,00

Incarico di Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

2021 – 2023

Regione del Veneto – Commissario Delegato – Unità Organizzativa Servizi Forestali Vicenza

Primi interventi urgenti di protezione civile in conseguenza degli eccezionali eventi meteorologici che hanno interessato il territorio della Regione Veneto, dal 27 ottobre al 05 novembre 2018

Risezionamento e sghiaimento con recupero della funzionalità idraulica del Torrente Posina e affluenti in località Lissa, Main ed altre nel Comune di Posina (VI).

CUP: H37H21002460001.- CIG: ZC432E62D6. Importo Q.E.: € 400.000,00

Incarico di Progettazione Definitiva-Esecutiva, Assistenza alla Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

2021 – 2022

Consorzio di Bonifica Veneto Orientale

Interventi individuati nei Piani delle Acque dei Comuni del Comprensorio del Consorzio di Bonifica Veneto Orientale della Provincia di Venezia e Treviso - CUP: C77H21001890005

Lotto 1 – Comuni di Annone Veneto, Cavallino-Treporti, Cinto Caomaggiore, Pramaggiore

CIG: 8826940D4F - Q.E.: € 1.685.000,00

Lotto 5 – Comuni di Fossalta di Portogruaro, Portogruaro, S. Stino di Livenza, Teglio Veneto

CIG: 88269548DE – Q.E.: € 2.500.000,00

R.T.P. Nordest Ingegneria Srl – Studio Ing. Andrea De Götzen – Studio S.IN.TE.SI. – T.E.R.R.A. Srl – Malvestio Diego & C Snc – Arch. Chiara Nichele – Dott. Geol. Vidali Alessandro

Incarico di Progettazione di Fattibilità Tecnico-Economica.

2021

Comune di Preganziol (TV)

Intervento di miglioramento idraulico in Via Nazario Sauro nella Frazione di San Trovaso.

CUP: D87H21008570004 – CIG: Z4E3465547 Q.E.: € 82.372,40

Incarico di Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione Lavori, Contabilità e misura dei lavori, Coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, redazione del C.R.E.

2021 – in corso

Comune di Cordignano (TV)

Mitigazione delle criticità della rete idraulica minore del centro di Cordignano: realizzazione di fosso scolmatore del canale Volt in Via Cadorna, con diversione dei deflussi di piena sulla rete di drenaggio in ambito agricolo a nord di Via Torricella.

CUP: G31B21007450004– CIG: Z39347C432 Q.E.: € 250.000,00

Incarico di Progettazione Definitiva, Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori, Coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva.

2021 – in corso

Consorzio Comuni Bacino Imbrifero Montano San Donà di Piave

Opere di completamento dei pontili lungo il corso del Fiume Piave e connessione con i centri urbani.

Intervento in Comune di Eraclea.

CUP: E51B21004170005 – CIG: ZC933E7F0E - € 140.000,00

Incarico di Progettazione Definitiva-Esecutiva e Direzione Lavori.

2022 – in corso

Comune di Romano d' Ezzelino (VI)

Realizzazione di un percorso ciclopedonale in Via Zaghi e in Via Ghiaia.

CUP: E91B21001880004 – CIG: Z2B3485960 – Q.E: € 350.000,00

R.T.P. Arch. Camillo Dal Bianco - Ing. Stefano Zorba

Incarico di Progettazione Definitiva, Progettazione Esecutiva, Coordinamento della Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione, Direzione Lavori, Contabilità e Redazione del C.R.E.

2022 – in corso

Comune di Sacile (PN)

Adeguamento funzionale e ambientale della rete idraulica minore del Comune di Sacile.

CUP: J93H17000040001– CIG: 8881812F1D – Q.E: € 500.000,00

R.T.P. Ing. Stefano Zorba – Ing. Massimo Zanet

Incarico di Progettazione Preliminare, Progettazione Definitiva, Progettazione Esecutiva, Coordinamento della Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione, Direzione Lavori, Contabilità e Redazione del C.R.E.

2022 – 2023

Comune di Mansuè (TV)

PIANO DELLE ACQUE DEL COMUNE DI MANSUE' (TV).

Servizi di rilievi del territorio, con restituzione degli stessi su basi informatizzate georeferenziate (QGIS).

Inquadramento e identificazione delle criticità

Realizzazione del modello idrologico-idraulico del sistema iniziale ed individuazione degli interventi di Piano.

Valutazione delle criticità residue e stima economica degli interventi.

Pianificazione territoriale e valutazione delle strategie di mitigazione del rischio idraulico ed idrogeologico.

Implementazione di apposite linee guida.

2022

Comune di Orsago (TV)

PIANO DELLE ACQUE DEL COMUNE DI ORSAGO (TV).

2022 – 2023

Comune di Volpago del Montello (TV)

PIANO DELLE ACQUE DEL COMUNE DI VOLPAGO DEL MONTELLO (TV).

2022

Consorzio di Bonifica Adige Euganeo

Ripristino scarpate del Canale di scarico generale nei Comuni di Correzzola e Codevigo in Provincia di Padova e Chioggia in Provincia di Venezia.

CUP: B27H21002470001 – CIG: 88944349BC – Q.E: € 1.000.000,00

Incarico di Coordinamento della sicurezza in fase di Esecuzione.

2022 – 2023

Consorzio di Bonifica Bacchiglione

Interventi per il disinquinamento della Laguna di Venezia: interventi strutturali in rete minore di bonifica per la gestione degli invasi e diversione delle acque di piena dell'idrovia Padova-Venezia (Bacino Sesta Presa in destra Brenta).

CUP: F68G12000100002 – CIG: Z1F35A38EE – Q.E: € 224.300,00

Incarico di Coordinamento della sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione.

2022 – 2023

Comune di Gorgo al Monticano (TV)

PIANO DELLE ACQUE DEL COMUNE DI GORGO AL MONTICANO (TV)

2022 – 2023

Comune di Portobuffolè (TV)

PIANO DELLE ACQUE DEL COMUNE DI PORTOBUFFOLE' (TV)

2022 – in corso

Ente di decentramento regionale di Pordenone (PN)

Realizzazione intersezione a doppia rotatoria tra s.p. n°21 "di Bannia", le S.S.C.C. "Via Bassi", Via "Pian di pan" ed il raccordo autostradale in Comune di Fiume Veneto

CUP: B21B12001020003 - CIG Y2D3768381 – Q.E: € 572.500,00

Incarico professionale aggiornamento elaborati progetto esecutivo e Direzione Lavori

2022 – in corso

Comune di Cordignano (TV)

Opere regimazione acque meteoriche in Via Guecello da Camino a Villa di Villa.

CIG: ZF635D97D8

Incarico professionale di studio fattibilità tecnico economica.

2022

Comune di Jesolo (VE)

Adeguamento delle linee di scarico delle acque meteoriche a servizio della palestra Rodari.

CIG: Z773843CDC – Q.E: € 99.900,00

Incarico di progettazione definitiva/esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione

2022

Comune di Vittorio Veneto (TV)

Piano di Assetto del territorio del Comune di Vittorio Veneto.

CIG: ZCA2F53513

Incarico professionale per valutazione di compatibilità idraulica.

2021-2022

Irisacqua s.r.l (GO)

Adeguamento normativo e di sicurezza degli sfiori presso Via Ticino, Pola ed Abetti.

CIG: Z8C32D4BFF – Q.E.: € 460.000,00

Incarico professionale di progettazione di fattibilità tecnica economica

2022 - in corso

Direzione Centrale Difesa dell'ambiente energia e sviluppo sostenibile – Regione FVG

'OP06.22 Lavori manutentivi di ripristino dei fondali del canale Videra e della darsena di Porto Casoni".

CUP D36E22000060002 - CIG 93142645CE Q.E.: € 1.260.000,00

Servizio di progettazione, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza e redazione del certificato di regolare esecuzione

2023 - in corso

Comune di Pordenone (PN)

Messa in sicurezza di rogge tombinate e laghetti in ambito urbano – 1° lotto (Viale Libertà – Via D'Aviano)

CUP: B57H21007880001 – CIG: 9635268AAE Q.E.: € 2.000.000,00

Incarico professionale di progettazione definitiva-esecutiva

2022 - 2023

Comune di Fontanafredda (PN)

Opere di adeguamento e riqualificazione dell'ecocentro sito in Via Galilei.

CIG: Z8038A759B – Q.E.: € 158.000,00

Incarico professionale per la progettazione dello studio di fattibilità

2023 - in corso

Regione del Veneto – Unità Organizzativa Genio Civile Treviso

Accordo Quadro per la sistemazione delle opere idrauliche dei corsi d'acqua di competenza regionale, nel territorio della provincia di Treviso.

CUP: H77H21000320002 – CIG: ZDF3D0ADA2 – Q.E.: € 2.750.000,00

Incarico professionale per rilievo ex ante ed ex post relativamente all'autorizzazione AP01733 e alla concessione P0126 e calcolo dei relativi volumi di ghiaia movimentati.

06 / 12 / 2023

In fede,

Stefano Zorba

