

INFORMAZIONI PERSONALI

Cimolini Michele

 AZIENDA GARDESANA SERVIZI S.P.A. - Via 11 Settembre, 24, 37019 Peschiera del Garda (Italia)



Sesso [REDACTED] | Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità [REDACTED]

ESPERIENZA PROFESSIONALE

12/2010–alla data attuale

Responsabile - Area Progettazione, Disegno e Direzione Lavori

Azienda Gardesana Servizi S.p.A., Peschiera del Garda (VR) (Italia)

- Progettazione e direzione lavori di infrastrutture per il servizio idrico integrato (acquedotti, fognature e impianti di depurazione);
- Gestione commesse di progettazione esterne;
- Collaboratore AGS per il progetto sperimentale europeo INTCAATCH 2020, finanziato nell'ambito del programma HORIZON 2020 (<http://www.intcatch.eu/>)

Attività o settore Servizio idrico integrato - Ingegneria sanitaria-ambientale

04/2005–11/2010

Responsabile Sistemi informativi territoriali, Progettazione ed efficienza energetica

Gritti Gas Rete srl, Zevio (Italia)

- Analisi periodiche attraverso verifiche fluidodinamiche della rete di trasporto;
- Pianificazione attività di progettazione, con l'assegnazione di risorse e la ripartizione tra i vari Incarichi di progettazione
- Supervisione e gestione cantieri e i conseguenti lavori di contabilità e controllo magazzino
- Aggiornamento e miglioramento sistema cartografico
- Valutazione e proposizione di progetti e strumenti atti ad un efficientamento energetico

05/2004–05/2005

Responsabile programmazione della produzione

Queen Pubblicità srl, San Giovanni Lupatoto (Italia)

- Informatizzazione del controllo di produzione, programmazione e pianificazione temporale degli ordini di lavoro
- Pianificazione distribuzione di materiale pubblicitario

05/2003–03/2004

Referente per la zona Verona-Trento-Bolzano-Brescia Raccolta dati per basi cartografiche navigatori satellitari

Giove srl, Quinto di Treviso (Italia)

- Selezione, formazione, gestione di personale per la raccolta dati
- Contatti con le pubbliche amministrazioni per la ricerca di materiali aggiornati
- Rilievo su campo di nuove informazioni

1993–2003

Esperienza lavorative non professionalizzanti (Cassiere, operario manutentore, addetto alla ristorazione)

Gardaland, Elena srl, Castelnovo del Garda, Bussolengo (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2000–03/2003

Laurea Triennale in "Ingegneria del Controllo Ambientale"

Livello 6 QEQ

Università degli Studi di Trento, Trento (TN) (Italia)

Formazione teorica nelle discipline ingegneristiche del settore:

- Idraulica e Costruzioni idrauliche, Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Ingegneria Sanitaria-ambientale, Geotecnica.

Formazione professionalizzante nei seguenti ambiti:

- Opere idrauliche per la gestione integrata del ciclo dell'acqua;
- Qualità delle acque potabili e di scarico;
- Acquedotti e fognature; Gestione e trattamento dei rifiuti;
- Conduzione e contabilità dei lavori pubblici.

09/1995–10/2000

Diploma universitario in ingegneria del controllo ambientale

09/1990–06/1995

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico Enrico Medi, Villafranca di Verona (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Lingue straniere

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
spagnolo	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Buone capacità relazionali, acquisite nella gestione di gruppi di lavoro anche numerosi, esperienze di interazione con organi di stampa.
- Attitudine alla comunicazione acquisita in 10 anni di gestione societaria di squadre di pallavolo di medio alto livello.

Competenze organizzative e gestionali

- Capacità di team-leading acquisite coordinando gruppi numerosi e anche grazie a 20 anni di allenatore di volley, dove sono arrivato fino alle massime categorie nazionali giovanili.

Competenze professionali

■ Settore civile

- **Geotecnica** Progettazione e verifica di elementi strutturali per la progettazione edilizia ed elementi di geotecnica, rilievi topografico, calcolo trasmissione calore ed isolamenti termici degli ambienti;
- **Idraulica** Progettazione e verifica per canali e condotte in pressione e studi idrologici dei bacini
- **Urbanistica** Pianificazione territoriale e progettazione generale

■ Settore ambientale

- **Ingegneria sanitaria:** progettazione e gestione degli impianti tecnologici di depurazione di rifiuti urbani e smaltimento dei rifiuti solidi urbani; studio del trasporto di agenti fisici e chimici in atmosfera (polveri e inquinanti) e nel sottosuolo
- **Chimica:** Studio di tecnologie chimiche per l'analisi in laboratorio di sostanza di vario genere.

Competenze digitali
AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione
Altre competenze

Incarichi professionali dell'ultimo anno

■ RUP

- Intervento di separazione della rete fognaria su Strada Dugale e potenziamento della rete idrica in Località Campazzi e Località Modena / Comune di Bardolino - Importo € 290.000
- Lavori di costruzione collettore principale rete fognario in frazione Belluno Veronese / Comune di Brentino Belluno Importo € 175.000
- Interconnessione rete idrica tra Località Castelletto e Località Vaso / Comune di Brenzone sul Garda - Importo € 175.000
- Lavori di manutenzione straordinaria con opere relative alla sezione di disidratazione fanghi, alla vasca di ispessimento dei fanghi presso l'impianto di depurazione sito in Loc. Ponton – Comune di Sant'Ambrogio di Valpolicella - Importo € 400.000
- Realizzazione di un nuovo serbatoio partitore in località Braga / Comune di Caprino V.se - Importo € 100.000
- Interventi di potenziamento della rete idrica nella frazione di Cavalcaselle ai fini dell'interconnessione tra i distretti idrici / Comune di Castelnuovo d/G - Importo € 270.000
- Aumento della capacità filtrante di pozzo Zuccotti con l'inserimento di 3 nuovi filtri a carbone / Comune di Castelnuovo del Garda - Importo € 104.000
- Estensione della rete fognaria in Località Baesse in Comune di Costermano - Importo € 280.000
- Estensione della rete fognaria in Località Colombaron in Comune di Costermano - Importo € 120.000
- Manutenzione straordinaria ed installazione di un impianto di potabilizzazione ad ultrafiltrazione a membrane presso il serbatoio "Val dei Coal" - Importo € 337.000
- Intervento di separazione rete fognaria e potenziamento rete idrica nella frazione Piovezzano – Comune di Pastrengo - Importo € 415.000
- Progetto per l'esecuzione di: "Opere interne con cambio d'uso, sistemazioni esterne e modifica della viabilità interna ex casa custode Depuratore di Peschiera del Garda – Comune di Ferrara di Monte Baldo - Importo € 380.000
- Separazione rete fognaria nuova condotta di alleggerimento in Via Venezia del Comune di Peschiera del Garda - Importo € 240.000
- Realizzazione di due manufatti di sfioro su tubazioni esistenti di fognatura in Comune di Torri del Benaco e in Comune di S. Ambrogio di Valpolicella - Importo € 110.000
- Adeguamento dello sfioratore di "Campagnola" e sistemazione dei sollevamenti "Campagnola", "Ponte Visconteo" e "Diga Salzonie" – Comune di Valeggio sul Mincio - Importo € 245.000
- Rifacimento della rete fognaria e potenziamento rete idrica su Via Monte Baldo – Comune di Caprino Veronese - Importo € 130.000
- Estensione della rete fognaria in Via Foscolo – Comune di Castelnuovo del Garda - Importo € 115.000
- Rifacimento e ampliamento dell'impianto di sollevamento "B15-Peschiera Paradiso" a servizio del collettore fognario di Valeggio s/M - Importo € 415.000

■ Progettista:

- Manutenzione straordinaria ed installazione di un impianto di potabilizzazione ad ultrafiltrazione a membrane presso il serbatoio "Val dei Coal" - Importo € 337.000
- Rifacimento della rete fognaria e potenziamento rete idrica su Via Monte Baldo – Comune di Caprino Veronese - Importo € 130.000
- Lavori di costruzione collettore principale rete fognario in frazione Belluno Veronese / Comune di

Brentino Belluno - Importo € 175.000

-Intervento di separazione rete fognaria e potenziamento rete idrica nella frazione Piovezzano – Comune di Pastrengo - Importo € 415.000

-Rifacimento della rete fognaria e potenziamento rete idrica su Via Monte Baldo – Comune di Caprino Veronese - Importo € 130.000

-Installazione di dotazioni impiantistiche per il filtraggio dell'acqua in situazioni di emergenza in caso di fenomeni di contaminazione delle fonti idropotabili - Importo € 7.000.000

-Interventi di riqualificazione e adeguamento sottoservizi esistenti di Via Pignolini e Strada Fonda - Comune di Peschiera del Garda - Importo € 700.000

-Realizzazione pista ciclopedinale Tratto Pacengo-Ronchi - Comune di Lazise - Importo € 300.000

■ **Direttore dei Lavori**

-Intervento di separazione della rete fognaria su Strada Dugale e potenziamento della rete idrica in Località Campazzi e Località Modena / Comune di Bardolino - Importo € 290.000

-Lavori di costruzione collettore principale rete fognario in frazione Belluno Veronese / Comune di Brentino Belluno Importo € 175.000

-Lavori di manutenzione straordinaria con opere relative alla sezione di disidratazione fanghi, alla vasca di ispessimento dei fanghi presso l'impianto di depurazione sito in Loc. Ponton – Comune di Sant'Ambrogio di Valpolicella - Importo € 400.000

-Aumento della capacità filtrante di pozzo Zuccotti con l'inserimento di 3 nuovi filtri a carbone / Comune di Castelnuovo del Garda - Importo € 104.000

-Manutenzione straordinaria ed installazione di un impianto di potabilizzazione ad ultrafiltrazione a membrane presso il serbatoio "Val dei Coal" - Importo € 337.000

-Progetto per l'esecuzione di: "Opere interne con cambio d'uso, sistemazioni esterne e modifica della viabilità interna ex casa custode Depuratore di Peschiera del Garda – Comune di Ferrara di Monte Baldo - Importo € 380.000

-Separazione rete fognaria nuova condotta di alleggerimento in Via Venezia del Comune di Peschiera del Garda - Importo € 240.000

-Realizzazione di due manufatti di sfioro su tubazioni esistenti di fognatura in Comune di Torri del Benaco e in Comune di S. Ambrogio di Valpolicella - Importo € 110.000

-Adeguamento dello sfioratore di "Campagnola" e sistemazione dei sollevamenti "Campagnola", "Ponte Visconteo" e "Diga Salionze" – Comune di Valeggio sul Mincio - Importo € 245.000

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti

Collaboratore AGS per il progetto europeo INTCAATCH 2020, nell'ambito del programma HORIZON 2020.

<http://www.intcatch.eu/>

Appartenenza a gruppi / associazioni

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri di Verona e provincia, al num. B0028.

Appartenenza a gruppi / associazioni

Socio CAI e Membro di commissioni dell'Ordine degli Ingegneri di Verona

Presentazioni

Presentazioni:

■ 2017.10.19 - Fiera Acquaria Verona: "Progettazione del Collettore del Garda - A che punto siamo?".

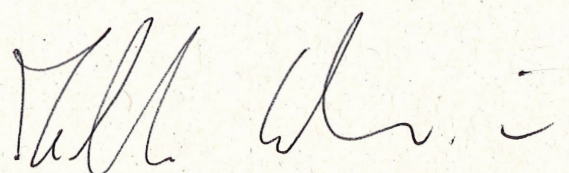
■ 2018.07.06 - Scuola allievi agenti Polizia di Stato di Peschiera: "Scaricatori di piena: Minore impatto con migliori trattamenti sostenibili e supporto alle decisioni".

- 2018.10.26 "Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel bacino del lago di Garda - Confronto con gli Europarlamentari Italiani"

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

15/4/2019



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FRANCESCO FIORINI**
Indirizzo **VIA 11 SETTEMBRE, 24
37019 PESCHIERA DEL GARDA (VR)**
Nazionalità **ITALIANA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

07/05/2018 ad oggi
AZIENDA GARDESANA SERVIZI S.P.A.

ENTE GESTORE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO NEI COMUNI DELL'AREA GARDA-BALDO (VR)

Tecnico progettista e direttore lavori

Da maggio 2018 faccio parte dell'ufficio tecnico di AGS in qualità di progettista e direttore lavori di opere legate al servizio idrico integrato quali reti idriche, fognarie e impianti di depurazione. All'interno dell'ufficio tecnico mi occupo dello sviluppo di progetti (sia svolti internamente, sia affidati a service esterni), e della loro successiva realizzazione. Tali attività mi comportano un costante confronto con i vari enti (comuni, provincia, ecc.) e gli operatori economici.

Ho partecipato inoltre in qualità di commissario di gara alla valutazione di offerte economicamente più vantaggiose pervenute ad AGS.

Dal 15 settembre 2025 ho assunto il ruolo di tecnico Responsabile dei depuratori di AGS.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2011 – 2018
LIBERO PROFESSIONISTA

INGEGNERIA CIVILE – AMBIENTALE

Ingegnere libero professionista

Dall'agosto del 2011, in qualità di libero professionista, mi sono occupato di progettazione di edilizia residenziale, industriale e di opere di ingegneria idraulica integrata firmando direttamente i progetti e le direzioni lavori o collaborando con altri studi. Tra le attività che ho svolto è compreso il coordinamento per la sicurezza dei cantieri sia in fase progettuale che esecutiva e l'espletamento di pratiche per i Vigili del Fuoco.

Dal 2011 ho inoltre maturato l'anzianità per l'esecuzione di collaudi statici per opere in c.a..

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2009 – 2011
Fedrigoli Costruzioni S.p.A.

IMPRESA DI COSTRUZIONI GENERALI

Ingegnere presso l'ufficio tecnico.

Come componente dell'ufficio tecnico, ho seguito la redazione di preventivi per l'acquisizione di commesse in Italia e all'estero.

Le attività che ho svolto si sono basate su richieste di offerte dai fornitori di materiali e di prestazioni d'opera, redazione di successiva analisi dei prezzi di ogni singola voce per la formulazione dei computi metrici estimativi da presentare ai committenti. Acquisita la commessa le attività si rivolgevano alla pianificazione dell'intervento mediante redazione di cronoprogramma lavori, cantierizzazione ed assistenza tecnica al geometra di cantiere mediante l'eventuale redazione di varianti in corso d'opera e della contabilità di cantiere verso la committenza.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2001 – 2009

Studio Altieri di Thiene

SOCIETA' DI INGEGNERIA

Ingegnere presso l'ufficio di progettazione e direzioni lavori

2000 – 2001

Studio Tecnico Depizzol

STUDIO DI PROGETTAZIONE TERMOIDRAULICA

Ingegnere in ufficio tecnico

Collaborazione con lo studio Depizzol in attività di progettazione e direzione lavori di impianti termomeccanici per l'edilizia privata.

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

- Date

- Esami di abilitazione professionale
 - albo professionale

2001

Esame di stato per ottenere la qualifica di ingegnere

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona al n. A2817

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali Oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dall'anno accademico 1991/92 all' anno accademico 1999/2000

Università degli studi di Trento - Corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Progettazione opere infrastrutturali e ambientali

LAUREA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

Punteggio conseguito: 87/110

Dall'anno scolastico 1985/86 a anno scolastico 1990/91

Liceo scientifico G. Fracastoro (Verona)

MATURITA' SCIENTIFICA

Punteggio conseguito: 41/60

CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

RUP: Piano di formazione RUP - Percorso formativo 1 Linea FAD del Piano Nazionale per l'aggiornamento del RUP previsto dall'art. 7 comma 7 bis della L. 120/2020.

COORDINATORE PER LA SICUREZZA: Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto e di esecuzione nei cantieri edili ai sensi dell'art. 10 del D. Leg. 494/96 e s.m.i. (corso 120 ore del 2003, abilitazione mantenuta a tutt'oggi mediante i corsi di aggiornamento obbligatori).

PROFESSIONISTA ANTINCENDIO: Iscritto nell'elenco ministeriale dei professionisti abilitati ad emettere le certificazioni in materia di Prevenzione Incendi ai sensi della legge 818/84; codice di

iscrizione: VR02817I00433. (corso 120 ore del 2008, abilitazione mantenuta a tutt'oggi mediante i corsi di aggiornamento obbligatori).

ALTRI CORSI:

Corso "motivare le persone" (2012)

Corso "la comunicazione efficace professionale" (2011)

Corso di aggiornamento di geotecnica (Aprile 2010): "Nuove Norme tecniche sulle costruzioni: Approcci per la progettazione geotecnica".

Corso di aggiornamento sull'efficienza energetica degli edifici (Gennaio 2009) "Aggiornamento professionale sulla progettazione di edifici ad elevata efficienza energetica".

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE (Lingua praticata durante 10 mesi di permanenza a Aberdeen (Scozia) con il programma ERASMUS, seguendo corsi universitari e sostenendo esami universitari in inglese)

- | | |
|---------------------------------|------------|
| • Capacità di lettura | ECCELLENTE |
| • Capacità di scrittura | BUONA |
| • Capacità di espressione orale | BUONA |

PATENTE O PATENTI A e B

Dichiaro inoltre:

- di non essere stato escluso dall'elettorato politico attivo e non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero non essere stati dichiarati decaduti da un impiego statale ai sensi dell'art. 127, 1° comma, lett. d) del T.U. delle disposizioni concernenti lo statuto degli impiegati civili dello Stato;
- di non essere stato licenziato dall'impiego presso una pubblica amministrazione per scarso rendimento;
- l'assenza di condanne penali definitive, interdizione, inabilitazione, fallimento o misure, anche di prevenzione, per reati che escludono dalla nomina agli impieghi presso gli enti locali, secondo le leggi vigenti;
- di non aver in corso provvedimenti restrittivi alla libertà di movimento e spostamento;
- essere in posizione regolare nei riguardi degli obblighi di leva.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Peschiera del Garda, 20/11/2025



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

PEC

Nazionalità

Data di nascita

SIMONE TULLIO POMARI



ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Pagina 1 - Curriculum vitae di
Simone Tullio Pomari

2020 – attuale

AGS Azienda Gardesana Servizi Via 11 settembre 24, 37039 Peschiera d.G.

Ufficio Progettazione e Direzione Lavori Progettista e Direttore dei Lavori

Gestione della commessa: rilievi topografici, progettazione, pratiche autorizzative presso gli enti, direzione dei lavori e contabilità, collaudi. Competenza su reti idriche e fognarie, impianti di sollevamento fognario, impianti di potabilizzazione.

2006 – 2020

Intech – Ingegneri associati., via Monsignor Egidio Peroni 18, 37036 S. Martino B.A. (VR)

Studio di progettazione – Settore ingegneria civile e ambientale

Responsabile di Commissa, Progettista, assistente alla Direzione dei Lavori,

Gestione della commessa: contatti con il committente, soggetto pubblico o privato, rilievi topografici, Progettazione (studi fattibilità, progett. definitiva ed esecutiva), pratiche autorizzative presso gli enti, Direzione dei lavori e contabilità, Collaudi, Responsabile per la sicurezza. Competenza di tipo trasversale in vari settori dell'ingegneria civile ed ambientale: reti di sottoservizi (fognature, acquedotti, linee elettriche, gas), impianti di sollevamento e di trattamento reflui, infrastrutture stradali, studi idraulici su corsi d'acqua, edilizia e strutture, infrastrutture per realizzazione impianti eolici etc.

2005 – 2006

Studio E-Plan , Vico Leoni 8, Verona (VR)

Studio di progettazione – Settore ingegneria civile e ambientale

Progettista

Sviluppo del progetto a livello grafico (disegnatore) e redazione di computi metrici estimativi.

2003 –2005

Unione dei comuni di Roverè, Velo e San Mauro, P.zza S.Vitale, 41/B - 37028 Roverè V.se (VR)

Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
Tipo di impiego	Impiegato Tecnico assunto a progetto tramite concorso pubblico
Principali mansioni e responsabilità	Ufficio lavori pubblici: progettazione, gestione degli appalti, ricerca finanziamenti comunitari, nazionali e regionali per opere pubbliche.
Date (da – a)	2003 – 2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Tecnico dr. Agr. Silvano Filini, Via Della Valverde 9 - 37122 Verona (VR)
Tipo di azienda o settore	Studio tecnico di progettazione e consulenza agricola e forestale
Tipo di impiego	Assistente alla progettazione
Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo del progetto a livello grafico e studio dei sistemi di fitodepurazione di scarichi civili.
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Date (da – a)	Gennaio 2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli ingegneri della Provincia di Verona
Qualifica conseguita	iscrizione all'Albo degli ingegneri sez. A n. 3346
Date (da – a)	1995 ÷ 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Trento - Facoltà di Ingegneria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Civile e Ambientale, Tesi di laurea: L'utilizzo dei materiali geosintetici nelle opere di difesa fluviali
Qualifica conseguita	Laurea specialistica in ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
Date (da – a)	1989-1994
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo scientifico statale A. Messedaglia (VR)
Qualifica conseguita	Diploma di maturità
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
Capacità di lettura	Inglese
Capacità di scrittura	Livello Intermedio superiore
Capacità di espressione orale	Livello Intermedio
Attestati	Livello Intermedio superiore
	Centro Linguistico di Ateneo dell'Università di Trento
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	
	Capacità di guadagnare la fiducia dei committenti sulla base della qualità del lavoro svolto e della trasparenza, mantenendoli costantemente informati tramite verbali di riunione, resoconti scritti ed e-mail sui progressi del progetto e/o dell'opera. Nel rapporto con gli Enti pubblici ho sviluppato la capacità di comprendere i complessi meccanismi burocratici e riuscire a trovare le migliori modalità per velocizzare le pratiche autorizzative. Mi piace lavorare in gruppo, nel rapporto con i colleghi ho sviluppato un'ottima capacità di lavoro in team, tramite continuo confronto di idee sia in fase di progetto che nella direzione dei lavori. In fase di Direzione Lavori ho sviluppato la capacità di instaurare un clima collaborativo in cantiere con il capocantiere e i responsabili delle imprese, al fine di migliorare la qualità finale dell'opera.
CAPACITÀ E COMPETENZE	Saper creare sinergia nel team di lavoro valorizzando le competenze del singolo professionista;

ORGANIZZATIVE

Capacità di suddivisione dei ruoli operativi all'interno del gruppo;
L'esperienza maturata nel seguire le diverse fasi di una commessa mi consente di avere una visione sintetica del progetto, di capire e di pianificare i tempi di realizzazione dell'opera fin dallo studio di fattibilità iniziale.
Valutazione dei tempi e programmazione delle risorse per il rispetto dei termini di consegna.
Sono qualificato per attività di Coordinatore per la sicurezza (PSC e PSE)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE****Applicativi professionali**

- AutoCAD 2013 - Ottima conoscenza;
- Team System CPM - Computo metrico e Contabilità lavori
- Primus - Computo metrico e Contabilità lavori. Prodotto da ACCA;
- Meridiana – programma completo di topografia fornito da Geotop;
- HEC-RAS - calcolo idraulico monodimensionale in moto permanente e vario per sistemi fluviali divulgato da Hydrologic Engineering Center USACE;
- CIVIL DESIGN 9.0 software di topografia e progettazione stradale e idraulica. Prodotto da Digicorp;
- QGIS 9.3 - sistema informativo geografico (GIS) di Esri;
- Programmi di verifica geotecnica Aztec: MAX 10.0 muri di sostegno; SCAT 10.0 scatolari; STAP 10.0 stabilità dei pendii; CARL 10.0 fondazioni.
- Programmi ACCA software: Mantus (redazione dei piani di manutenzione), Certus (sicurezza sui cantieri)

Applicativi generici

- Ottima conoscenza di applicativi Office quali: Word – Excel (corso avanzato anno 2022) - PowerPoint;
- Microsoft Project – Realizzazione di cronoprogrammi per il controllo e la programmazione di cantieri.

Strumentazione

- Topcon GR-5: Strumento satellitare per la misurazione topografica;
- Leica: Strumento satellitare GNSS per la misurazione topografica;
- Topcon GPT3000: stazione totale per la misurazione topografica.

ALTRI INTERESSI

Canto corale, orto domestico, sport, musica, cinema, fotografia, viaggi.

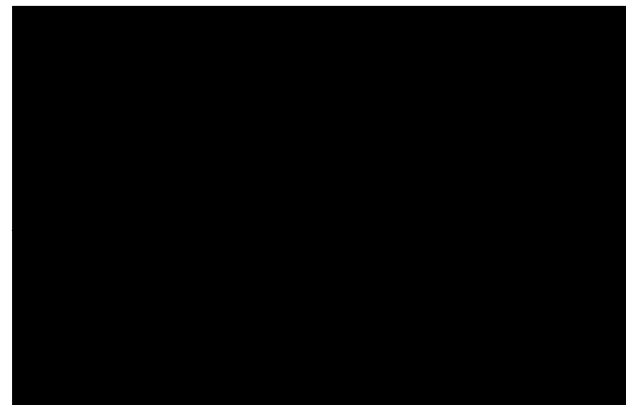
PATENTE

B

ALLEGATI

ALL A - Elenco delle principali attività svolte nel settore della Progettazione e Direzione Lavori

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR Regolamento UE 2016/679 ai fini della ricerca e selezione del personale.



**ALL. A - ELENCO DELLE
PRINCIPALI ATTIVITÀ SVOLTE
NEL SETTORE DELLA
PROGETTAZIONE E DIREZIONE
LAVORI NEGLI ULTIMI 5 ANNI**

**INFRASTRUTTURE IDRAULICHE,
IGIENICO-SANITARIE ED AMBIENTALI**

- (2023) AGS: cod. 23101 Contratto di appalto "aperto" per Estensioni reti idriche e fognarie nei comuni del Garda – importo a base d'asta per lavori € 2.000.000,00 – Direttore dei Lavori;
- (2021) AGS: cod. 2118 Contratto di appalto "aperto" per Estensioni reti idriche e fognarie nei comuni del Garda – importo a base d'asta per lavori € 2.000.000,00 – Direttore dei Lavori;
- (2019) Acque Veronesi: Realizzazione di un campo pozzi per approvvigionamento idropotabile in Comune di Belfiore – attività in corso - importo per lavori € 750.000,00 - rilievo topografico GPS, Progetto Definitivo Esecutivo.
- (2019) Acque Veronesi: adeguamento del depuratore di Pescantina in località Settimo – attività in corso - rilievo topografico GPS, Progetto Definitivo Esecutivo.
- (2018) AGS Azienda Gardesana Servizi: Separazione della rete fognaria mista in alcune vie del Comune di Pastrengo (VR) – importo per lavori € 155.000,00 – rilievo topografico GPS, Progetto Definitivo Esecutivo.
- (2017) Acque Veronesi: Estensione della rete di fognatura nera nel capoluogo di Isola della Scala – importo per lavori € 1.250.000,00 - rilievo topografico GPS, Progetto Preliminare e Definitivo e assistenza alla Direzione Lavori.
- (2016) Acque Veronesi: Estensione della rete mista tramite la realizzazione di un collettore scatolare con funzione di laminazione in località Crosare nel comune di Bovolone (VR) – importo per lavori € 486.665,19 - rilievo topografico GPS, Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, assistenza alla Direzione Lavori, rilievo e restituzione cartografica as-built.
- (2015÷2016) Acque Veronesi: Estensione rete fognaria a Giavone nel comune di Veronella e realizzazione di un impianto di trattamento dei reflui a fanghi attivi - Importo dell'intervento € 234.000,00 - Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo;
- (2014÷2015) Acque Veronesi: Adeguamento tecnologico del comparto di pretrattamento nell'impianto di depurazione Tre Corone di Zevio (VR) - Importo dell'intervento € 175.000,00 – Direzione dei Lavori e Variante in corso d'opera;
- (2011÷2013) Acque Veronesi: Estensione della rete fognaria nel capoluogo di Cerro Veronese – importo per lavori € 112.000,00 - Progetto Definitivo ed Esecutivo, Direzione Lavori;
- (2010÷2012) Acque Veronesi: Estensione della rete fognaria nel comune di Buttapietra – importo intervento € 607.000,00 - Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo;
- (2008÷2010) Acque Veronesi: Ristrutturazione impianto Villa Ponti (acquedotto della Lessinia) e potenziamento del sistema di distribuzione di acqua potabile del comune di Boscochiesanuova (VR) – Importo dei lavori € 213.016,65 – Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori;
- (2009÷2010) Acque Veronesi: Realizzazione di un nuovo impianto di rilancio acquedotto in via Asiago nel Comune di Grezzana (VR) - Importo dei lavori € 68.378,74 – progetto Esecutivo;
- (2016): Consorzio di Bonifica Alta Pianura Veneta: Interventi sulle murature arginali del torrente Mezzane – collaudo statico delle strutture in c.a. – incarico diretto firmato;
- (2013÷2016): Genio Civile Regione Veneto: Studi Idraulici sul torrente Mezzane – elaborazione di modelli idraulici in HEC-RAS;
- (2014÷2015) Comunità Montana della Lessinia: Riqualificazione di un bacino esistente in località Masetto a Marano di Valpolicella (VR) al fine di renderlo utilizzabile per scopi irrigui, per servizio antincendio e riqualificarlo dal punto di vista paesaggistico ed ambientale - Importo dell'intervento € 130.000,00 – Progetto esecutivo, Direzione dei Lavori e Variante in corso d'opera;
- (2013÷2014) Comune di Verona - Settore Ambiente: Sistema di dispersione delle acque meteoriche nell'ambito dell'intervento di bonifica della ex discarica della cartiera Cadidavid -Progetto Esecutivo e assistenza alla Direzione Lavori;
- (2015÷2016) AMT AZIENDA MOBILITA' TRASPORTI VERONA S.p.A.: Realizzazione del sistema di trasporto pubblico di tipo filoviario per la città di Verona, opere di connessione per le sottostazioni

**INFRASTRUTTURE ENERGETICHE,
GASDOTTI, TELERISCALDAMENTO**

**INFRASTRUTTURE STRADALI E
AUTOSTRADALI, OPERE DI
URBANIZZAZIONE, PISTE CICLABILI**

- elettriche - Progetto Esecutivo per la risoluzione delle interferenze con i sottoservizi;
- (2016) AGSM: Estensione della rete gas Metano nel Comune di Badia Calavena, località Sant'Andrea - Importo dell'intervento € 40.000,00 – Progetto Esecutivo;
- (2008+2013) AGSM: Realizzazione di un impianto eolico a 4 aerogeneratori eolici sul Monte Mesa nel Comune di Rivoli Veronese(VR) - Importo dell'intervento € 1.900.000,00 Progetto Esecutivo ed assistenza alla Direzione Lavori;
- (2013) AGSM: Recupero di calore da impianto RSU Cà del Bue e realizzazione rete distributiva di teleriscaldamento di San Giovanni Lupatoto tramite sottopassaggio in Microtunnelling del Fiume Adige - Importo dell'intervento € 7.000.000,00 – Progetto Esecutivo per concessione di contributo regionale;
- (2013÷2014) ANAS, ITALSARC, TECHNITAL, studio Biemme Ingegneria: Autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria, dal km 153+400 al km 173+900, macrolotto 3 - Progetto Esecutivo di un tratto di lunghezza km 5,5 presso lo svincolo di Mormanno (CS), asse autostradale tracciamento pianoaltimetrico con programma Civil Design 9.0, progetto della viabilità secondaria e opere minori (scatolari, muri di sostegno, terre armate, opere idrauliche etc);
- (2012÷2016) Comune di San Pietro in Cariano: Realizzazione di una intersezione a rotatoria in via Avanzi, via Tofane, S.P.4 - Importo dell'intervento € 500.000,00 – Progetto esecutivo di variante, Direzione dei Lavori;
- (2015) Comune di Caldiero-Belfiore-Zevio-Colognola: Realizzazione della pista ciclabile denominata "dalle terme di Giunone alla Botte Palladiana" - Importo totale dell'intervento € 2.160.000,00 – Progetto preliminare;
- (2014÷2015) Comune di Caldiero: Realizzazione di un percorso ciclabile lungo via Marconi, messa in sicurezza di due incroci su Via Don Minzoni, messa in sicurezza dell'accesso al cimitero di Caldierino - Importo dell'intervento € 120.000,00 – Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Direzione dei Lavori – incarico diretto firmato;
- (2010÷2012) Comune di Badia Calavena: Nuova strada di accesso alla zona industriale di Badia Calavena - Importo dell'intervento € 1.140.000,00 – Progetto Definitivo e Esecutivo, Direzione dei Lavori;
- (2010) Comune di Lavagno: Lavori urgenti per il consolidamento della scarpata di valle della strada comunale in località San Briccio tramite realizzazione di un'opera di sostegno su micropali - Importo dell'intervento € 90.000,00 – Progetto Esecutivo, Direzione dei Lavori;
- (2010) Comune di Selva di Progno: sistemazione strade comunali - Importo dell'intervento € 350.000,00 – Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione dei Lavori, Variante;
- (2015) Comune di Selva di Progno: Piano di Sviluppo Rurale - Realizzazione di una nuova strada silvo pastorale tra le località Pernigotti e Zocchi - Importo dell'intervento € 143.000,00 – Progetto Definitivo, Esecutivo, Direzione dei Lavori;
- (2012÷2016) Committente privato: Progetto per le opere di urbanizzazione primaria a servizio di una lottizzazione in località "Bettola del Pian" nel comune di San Mauro di Saline (VR) - Importo dell'intervento € 180.000,00 - Progetto e Direzione dei Lavori – incarico diretto firmato;
- (2015÷2016) Committente privato: Piano Urbanistico Attuativo "Spazi Aperti" progetto in attuazione della scheda norma n. 447 del comune di Verona in località Poiana - Progetto esecutivo dei sottoservizi e contatti con gli Enti gestori;
- (2014÷2015) Committente privato: Riqualificazione della strada comunale per Crero nel Comune di Torri del Benaco (VR) - Importo dell'intervento € 382.654,68 – Progetto Esecutivo;
- (2012÷2014) Committente privato: Progetto per le opere di urbanizzazione primaria a servizio di una lottizzazione in località "Monte Musola" nel comune di Lavagno (VR) - Importo dell'intervento € 130.000,00 - Progetto Definitivo Esecutivo;

COSTRUZIONI EDILI

- (2014÷2016) Comune di Velo Veronese: progetto di ristrutturazione, restauro e adeguamento sismico del fabbricato sede municipale - Importo dell'intervento € 490.000,00 – Progetto definitivo ed esecutivo, Computi metrici estimativi;
- (2014) Comune di San Giovanni Illarione: interventi di manutenzione straordinaria del cimitero comunale, miglioramento sismico, rinforzo strutturale e riparazione delle lesioni - Importo dell'intervento € 75.000,00 – Progetto preliminare, definitivo;
- (2010-2012) Comune di Caldiero: Ristrutturazione e ampliamento della scuola elementare "Carlo Ederle" di Caldiero - Importo dell'intervento € 2.158.000,00 – Progetto esecutivo, assistenza alla Direzione dei Lavori;
- (2012÷2016) Committente privato: progetto di ampliamento di civile abitazione in loc. Garonzi a Roverè Veronese (VR) - Importo dell'intervento €165.000,00 – Progetto esecutivo, Direzione Lavori –

**RELAZIONI, STUDI IMPATTO
AMBIENTALE E VALUTAZIONI DI
INCIDENZA**

incarico diretto firmato;

- (2015-2016) Committente privato: interventi per l'impermeabilizzazione del piano interrato del condominio "Campanella" in seguito ad infiltrazione da acque di falda freatica - Importo dell'intervento €275.000,00 – Progetto esecutivo, Direzione Lavori;
- (2010-2013) Committente privato: progetto di rifacimento della copertura e sistemazione generale di un condominio in viale delle Rimembranze a Roverè Veronese - Importo dell'intervento €160.000,00 – Progetto esecutivo, Direzione Lavori – incarico diretto firmato;
- (2012) Comune di Badia Calavena: Studio Idraulico finalizzato alla domanda di sdeimanializzazione di un relitto goleale in destra del Torrente Illasi - incarico diretto firmato;
- (2009-2010-2011) Comunità Montana della Lessinia: Richiesta di concessione piste da sci in località Conca dei Parpari e Comprensorio della Lessinia – redazione e presentazione degli Studi Preliminari Ambientale integrati con la Valutazione di Incidenza Ambientale;
- (2012): Committente privato: Studio di Compatibilità Idraulica per la realizzazione di un capannone industriale e parcheggio in località Corbiolo nel comune di Boscochiesanuova(VR);
- (2011) Committente privato: Studio di Compatibilità Idraulica per la realizzazione di un parcheggio in località Costeggiata nel comune di Soave(VR).