

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Daniele CECCHETTIN Nome e cognome:

Data e luogo di nascita: 13 Ottobre 1964 Rovigo

Residenza: Via Cavour, 923

45030 San Martino di Venezze - Rovigo

Studio professionale di ingegneria civile con sede in Via Cavour, 923 45030 San Martino di Venezze (Rovigo) - C.F. CCCDNL64R13H620C P. IVA 01274400298 - mobile 347 5603778

http://www.cecchettiningegneria.it

e-mail: <u>info@cecchettiningegneria.it</u>

PEC:

cecchettin.daniele@ingpec.eu.

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere: con superamento dell'Esame di Stato nella Seconda Sessione dell'anno 2004 presso la sede dell'Università degli Studi di Padova e conseguente iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo al numero 995 nel mese di Febbraio 2005.

TITOLI DI STUDIO

Diploma di Maturità Scientifica conseguito nell'anno scolastico 1982/1983 presso il Liceo Scientifico Statale "P.Paleocapa" di Rovigo con il punteggio finale di 56/60 (CINQUANTASEI sopra SESSANTA).

Laurea in Ingegneria Civile Sezione Idraulica conseguita nell'anno accademico 2003/2004 presso l'Università degli Studi di Padova con il punteggio di 100/110 (CENTO sopra CENTODIECI) discutendo la tesi "La sicurezza idraulica e la sistemazione ambientale del Delta del Po: una proposta" avendo come relatore il Ch.mo Prof. Ing. Attilio Adami docente di "Ingegneria del Territorio" e già docente di Misure e Controlli idraulici presso il Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Marittima, Ambientale e Geotecnica (I.M.A.GE.).



ESPERIENZE LAVORATIVE

2005

1. "INTERVENTI ALLA VIABILITA' DI VIA MARCONI E VIA FIRENZE"

Comune di San Martino di Venezze—Rovigo. Collaborazione alla progettazione definitiva, esecutiva ed alla Direzione Lavori con Ing. Michele Corrain di Rovigo.

2. "PROGETTO RELATIVO AL CENTRO DI STOCCAGGIO E SELEZIONE DI RIFIUTI URBANI E SPECIALI ASSIMILABILI E FRAZIONI RICICLABILI (CENTRO) E ALL'IMPIANTO PER LA MESSA IN RISERVA E RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI (IMPIANTO), NEL QUADRO DEL LAYOUT ATTUALE COMPLESSIVO DELL'AREA" ex Determinazione n. 4232/05 del 29 Luglio 2005" Comune di Verona — Azienda Municipalizzata di Igiene Ambientale (A.M.I.A.). Collaborazione alla progettazione con l'Ing. Michele Corrain di Boara Pisani (PD).

2006

1. REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI RACCOLTA E SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE PROVENIENTI DALL'URBANIZZAZIONE DI AREE AGRICOLE DELLA ZONA OVEST DEL CAPOLUOGO E PER IL SUCCESSIVO SCARICO NEL CANALE DEMANIALE DENOMINATO "MAINARDA". Comune di Occhiobello — Rovigo. Progetto Preliminare in collaborazione con Terra Consulting S.r.l. di Adria (RO).

2. COLLABORAZIONE ALLA DEFINIZIONE DI UN MODELLO MATEMATICO SUL DELTA DEL PO IN COLLABORAZIONE CON PROTECNO S.r.l. (Noventa Padovana — PD). Applicazione del modello di calcolo monodimensionale HEC RAS per modellazione matematica sui corsi

d'acqua.

3. "NUOVA OPERA DI PRESA DAL FIUME ADIGE IN LOCALITA' BIONE DI BELFIORE—CABINA DI TRASFORMAZIONE E GESTIONE DELL'IMPIANTO DI CAPTAZIONE. OPERE STRUTTURALI". Consorzio di Bonifica L.E.B. Esecuzione dei calcoli strutturali in collaborazione con l'Ing. Lucio TOMASI di Taglio di Po (Ro).

2007

1. "BACINO DI MONSOLE: INTERVENTI PER L'AUTODEPURAZIONE DELLE ACQUE" Consorzio di Bonifica Adige Bacchiglione. Progetto Definitivo in collaborazione con Terra Consulting S.r.l. di Adria (RO) e con Progetto Euroverde S.r.l. con sede operativa in via G. Savelli, 56—Padova. Dimensionamento della rete di bonifica e progettazione dell'impianto idrovoro.

2. Collaborazione con la Società di Ingegneria PROTECNO S.r.l. di Padova alla stesura del

CECCHETIN Stude of GEGNERIA www.cecchettiningegneria.it

Progetto Preliminare: "RIORDINO DELLA RETE SCOLANTE IN LAGUNA DI VENEZIA

ATTRAVERSO I NODI IDRAULICI DI TORRE DEI BURRI, CASTELFRANCO E CONCHE. NUOVO

IMPIANTO IDROVORO ALTIPIANO". Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti—Magistrato

alle Acque—Nuovi interventi per la salvaguardia di Venezia.

3. "LAVORI DI ADEGUAMENTO DELL'ALVEO E REGIMENTAZIONE DELLE PIENE DEL FIUME FIBBIO

- Progetto architettonico di restauro strutturale del ponte canale Fossa Pozza sul Fibbio in

località Ferrazzette" - Consorzio di Bonifica Zerpano Adige Guà. Collaborazione al progetto

definitivo nell'esecuzione del calcolo idraulico con applicazione del modello matematico HEC-

RAS e nel calcolo strutturale.

2008

1. "PROGETTO PER LA BACINIZZAZIONE DELL'ANSA DI VOLTA VACCARI, ALLA FOCE DEL PO DI

PILA, IN COMUNE DI PORTO TOLLE (RO) PER LA CREAZIONE DI UN INVASO DI ACQUA DOLCE

AI FINI IRRIGUI DA UTILIZZARE NEI PERIODI DI FORTE RISALITA DEL CUNEO SALINO".

Consorzio di Bonifica Delta Po Adige. MODELLO MATEMATICO SUI MOTI DI FILTRAZIONE.

2009

1. "BACINO DI MONSOLE: INTERVENTI PER L'AUTODEPURAZIONE DELLE ACQUE" Consorzio di

Bonifica Adige Bacchiglione. Progetto Esecutivo in collaborazione con Terra Consulting S.r.l.

di Adria (RO) e con Progetto Euroverde S.r.l. con sede operativa in via G. Savelli, 56—Padova.

Ricalibratura della rete di bonifica e progettazione dell'impianto idrovoro.

2. "REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SERRICOLO FOTOVOLTAICO IN COMUNE DI SAN

MARTTINO DI VENEZZE" per la società Frutti del Sole Società Agricola S.r.l. Via G. Marconi

752 - 45030 San Martino di Venezze (Ro) - Consulenza Idraulica, geotecnica e topografica al

progetto esecutivo.

2011

1. "LAVORI DI ADEGUAMENTO DELL'ALVEO E REGIMENTAZIONE DELLE PIENE DEL FIUME FIBBIO

- Progetto architettonico di restauro strutturale del ponte canale Fossa Pozza sul Fibbio in

località Ferrazzette" - Consorzio di Bonifica Zerpano Adige Guà. Collaborazione al progetto

esecutivo: calcolo idraulico con applicazione del modello matematico HEC-RAS, calcolo

strutturale e calcolo geotecnico per protezione delle fondazioni del ponte canale.

www.cecchettiningegneria.it

2013

1. Progetto di coltivazione della cava denominata "Ariola" - Committente Crivellari & Zebini

S.p.a. Industria di laterizi - Progetto redatto da Terra Consulting S.r.l. di Adria (RO) -

Consulenza idraulica e geotecnica al progetto esecutivo.

2015

1. Studio di fattibilità di una bio-piscina nell'area del polo estrattivo denominato "Belgrado-

Fogarino" in Comune di Luzzara (RE) - Collaborazione con la Società di Ingegneria PROTECNO

S.r.l. di Padova.

2016 2018

1. Comune di San Martino di Venezze (Ro): INTERVENTI ALLA VIABILITA' - ROTATORIA STRADE

PROVINCIALI S.P. 3 - S.P. 29 - INCROCIO S.P.3 - STRADA COMUNALE VIA MARCONI - 1°

STRALCIO FUNZIONALE - ADEGUAMENTO INCROCIO S.P.3 -VIA CARDUCCI.

2019

1. Consorzio Pescatori Goro (Fe): "PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI

ACQUACOLTURA DESTINATO AL PREINGRASSO DELLE VONGOLE VERACI UBICATO IN VIA

VALLAZZA IN COMUNE DI GORO (FE)" – Studio idraulico per dimensionamento impianto.

2020

1. Comune di Arqua' Polesine (Ro): "STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER LA

MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA DI ALCUNE ZONE DEL TERRITORIO COMUNALE".

2. Comune di Corbola (Ro): STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA (Art. 23 del D. Lgs.

50/2016) "PROSCIUGAMENTO AREE SOGGETTE A CRITICITÀ IDRAULICA IN VIA SPIN E VIA

BASSON, MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA E STRADALE".

2021

1. Comune di Corbola (Ro): "STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO ED ECONOMICA (Art. 23 del D.

Lgs. 50/2016) PROSCIUGAMENTO AREE SOGGETTE A CRITICITA' IDRAULICA IN VIA SPIN E VIA

BASSON, MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA E STRADALE – PROGETTO STRALCIO ZONA SPIN".

2. ASSISTENZA ALLE PROCEDURE ESPROPRIATIVE NECESSARIE PER L'ESECUZIONE DEI "LAVORI

DI RIPRISTINO FUNZIONALITÀ IDRAULICA DEI MANUFATTI ED IMPIANTI DEL BACINO

AFFERENTE IL CAVO BENTIVOGLIO DI STIENTA".



2022

- 1. Comune di Arqua' Polesine (Ro): "MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA DI ALCUNE ZONE DEL TERRITORIO COMUNALE PROGETTO DEFINITIVO".
- Comune di Corbola (Ro): "PROSCIUGAMENTO AREE SOGGETTE A CRITICITA' IDRAULICA IN VIA SPIN E VIA BASSON, MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA E STRADALE – PROGETTO STRALCIO ZONA SPIN – PROGETTO DEFINITIVO".
- Comune di Corbola (Ro): "PROSCIUGAMENTO AREE SOGGETTE A CRITICITA' IDRAULICA IN VIA SPIN E VIA BASSON, MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA E STRADALE – PROGETTO STRALCIO ZONA SPIN – PROGETTO ESECUTIVO".
- 4. Comune di Corbola (Ro): "PROSCIUGAMENTO AREE SOGGETTE A CRITICITA' IDRAULICA IN VIA SPIN E VIA BASSON, MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA E STRADALE – PROGETTO STRALCIO ZONA BASSON– PROGETTO DEFINITIVO".
- 5. Comune di Arqua' Polesine (Ro): "MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA DI ALCUNE ZONE DEL TERRITORIO COMUNALE PROGETTO ESECUTIVO".
- 6. Comune di San Martino di Venezze (Ro): "INTERVENTI DI RIPRESA FRANE LUNGO LA SPONDA SINISTRA DEL CANALE DI BONIFICA "SCOLO TRON" PER LA MESSA IN SICUREZZA STRADALE DELL'OMONIMA "VIA SCOLO TRON" STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO ED ECONOMICA (Art. 23 del D. Lgs. 50/2016) Supporto tecnico all'Ufficio Tecnico Comunale.

COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo quotidiano del sistema operativo Windows e dei diversi applicativi del pacchetto Office. Utilizzo del programma di disegno Autocad, e di alcuni software professionali idraulici (HEC RAS) e geotecnici.

ALTRE NOTIZIE

- 1) Lavori in libera professione di:
- 1. Progettazione Architettonica e Direzione Lavori;
- 2. Edilizia in generale (PdC, DIA, SCIA, CIL, CILA);
- 3. Rilievi planoaltimerici e consulenze topografiche;
- 4. Relazioni e consulenze Geotecniche;
- 5. Calcolo strutturale nell'ambito dell'Edilizia;
- 6. Consulenze e progettazione di carattere idraulico per Valutazioni di Compatibilità Idraulica, dimensionamento di reti di fognature, dimensionamento di reti di acquedotto, casse di



laminazione per portate meteoriche, dimensionamento di reti di bonifica e di impianti idrovori, calcolo nell'idraulica fluviale anche con l'utilizzo di opportuna modellazione matematica;

- 7. Consulente tecnico di parte in cause civili;
- 8. Particolare interesse per l'Ingegneria del Territorio avendo seguito il corso previsto nel proprio piano di studi e realizzato uno "Studio per la creazione di un percorso storico culturale all'interno del territorio comunale di San Martino di Venezze (Ro)".

2) Lavoro a tempo determinato

Dall'anno 2007 attività di insegnamento di materie tecniche presso istituti di istruzione superiore della Provincia di Rovigo con contratto a tempo determinato.

3) Alcune collaborazioni:

- Società di Progettazione T.E.R.R.A. Consulting S.r.I. con sede legale e sede operativa in P.le A. Mario, 3—45011 Adria (RO) per le definizione di: rogettazione idraulica in generale, Ingegneria del territorio e naturalistica, Calcolo di strutture.
- Società di Ingegneria Eco Engineering S.r.l. con sede legale in via Degli Asfodeli, 2/A
 45014 Porto Viro (RO) per le definizione di Consulenza idraulica;
- 3. Società di Ingegneria PROTECNO S.r.l. con sede in via Risorgimento, 9-I 35027 Noventa Padovana (PD) per le definizione di Modellistica Matematica e Progettazione Idraulica.
- Società di Ingegneria HD Ingegneria S.r.l. Società di Ingegneria Idraulica con sede Sede Legale in Via Fratelli Bandiera n.7, 35124 Padova per progettazione idraulica e geotecnica.
- 5. Studio di Ingegneria dell'Ing. Michele CORRAIN, via Barchessa n. 19, 35040 Boara Pisani (PD).
- 6. Studio di Ingegneria dell'Ing. Lucio TOMASI, via San Bellino 19, 45019 Taglio di Po (RO).
- 7. Studio di Ingegneria dell'Ing. Andrea CALLEGARI, via Carducci 56/13, 45011 Adria (RO).
- 8. Studio Architetti Associati BUOSO Lucio e SASSO Paolo Piazza Aldo Moro 160, 45030 San Martino di Venezze (Ro).
- 9. Studio di Architettura Arch. Claudio ZORZAN viale Fiume 35/a 35042 Este (PD).
- 10. Studio Tecnico Geom. Stefano DONELLO via Pighin 24, 45100 Rovigo (Ro).
- 11. RSI PROGETTI di Riccardo Sossella Ingegnere via Mattei 10/1 30020 Marcon (Ve).
- 12. STUDIO DI ARCHITETTURA DENISE TEGON Via dei Fanti, 40 31050 Ponzano Veneto (TV) Consulente esperto CasaClima e CasaClima Oro. Dal 2013 Passivhaus Planer.

CECCHETT GEGNERIA
www.cecchettiningegneria.it

4) Partecipazione ad alcuni convegni tecnici:

Il sottoscritto ha partecipato a numerosi convegni tecnici di aggiornamento ed è in regola con quanto previsto dalla formazione continua partecipando periodicamente a corsi e seminari di formazione.

Il sottoscritto è Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Rovigo e collabora attivamente all'organizzazione di seminari.

5) Regolarità contributiva

Il sottoscritto è in regola con il versamento dei contributi previsti da Inarcassa.

6) Polizza rischio professionale

In ottemperanza all'Art. 9 del D.L. 1/2012 il Sottoscritto Tecnico dichiara di avere stipulato la polizza responsabilità civile per i danni derivanti dall'esercizio dell'attività professionale UNIPOL 1/1128/122/101206593 in scadenza il 5 Luglio 2023.

Il sottoscritto dà il proprio consenso sul trattamento dei propri dati personali ai sensi del D. Lgs. N. 196/2003.

San Martino di Venezze (Ro), 25.10.2022

Dott. Ing. Daniele CECCHETTIN