

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome: Daniele CECCHETTIN

Data di nascita: 13 Ottobre 1964

Studio professionale di ingegneria civile con sede in Via Cavour, 923 45030 San Martino di Venezze (Rovigo)

http://www.cecchettiningegneria.it - e-mail: info@cecchettiningegneria.it - 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

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 MARTINO 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.

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.
2. Comune di Arquà Polesine (Ro): "Studio di Fattibilità per interventi diretti alla messa in sicurezza idrogeologica di alcune zone del territorio comunale di Arquà Polesine (RO).
3. Calcolo idraulico redatto per il dimensionamento secondo i criteri della bonifica idraulica riferita al seguente progetto "COLLETTAMENTO ACQUE METEORICHE E BACINIZZAZIONE ASTA DEL CANALE BRESEGA IN COMUNI DIVERSI AL FINE DELL'ACCUMULO E DELLA SUCCESSIVA DISTRIBUZIONE DELLA RISORSA IDRICA" e successiva verifica attraverso il codice di calcolo HEC RAS.

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 planoaltimetrici 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:

1. Società di Progettazione T.E.R.R.A. Consulting S.r.l. con sede legale e sede operativa in P.le A. Mario, 3—45011 Adria (RO) per le definizioni di: Progettazione idraulica in generale, Ingegneria del territorio e naturalistica, Calcolo di strutture.
2. Società di Ingegneria Eco Engineering S.r.l. con sede legale in via Degli Asfodeli, 2/A 45014 Porto Viro (RO) per le definizioni di Consulenza idraulica;
3. Società di Ingegneria HD Ingegneria S.r.l. Società di Ingegneria Idraulica con sede Legale in Via Fratelli Bandiera n.7, 35124 Padova per progettazione idraulica e geotecnica.
4. Studio di Ingegneria dell'Ing. Michele CORRAIN, via Barchessa n. 19 - 35040 Boara Pisani (PD).
5. Studio di Ingegneria dell'Ing. Lucio TOMASI, via San Bellino 19 - 45019 Taglio di Po (RO).
6. Studio di Ingegneria dell'Ing. Andrea CALLEGARI, via Carducci 56/13 - 45011 Adria (RO).
7. Studio Architetti Associati BUOSO Lucio e SASSO Paolo Piazza Aldo Moro 160 - 45030 San

Martino di Venezze (Ro).

8. Studio di Architettura Arch. Claudio ZORZAN via Fiume 35/a - 35042 Este (PD).
9. Studio Tecnico Geom. Stefano DONELLO via Pighin 24 -45100 Rovigo (Ro).
10. STUDIO TECNICO ASSOCIATO GPS Via Roma 4/A - 35020 Sant'Angelo di Piove di Sacco (Pd).
11. STUDIO ASSOCIATO BELLAN Viale G. Di Vittorio, 44 - 45018 Porto Tolle (Ro).

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 componente della Commissione Idraulica e Geotecnica 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 2020.

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), 22.04.2020

Dott. Ing. Daniele CECCHETTIN