

Ingegnere Matteo Cuffolo

Via Ariis di Sopra, 26

Nimis (UD)

Tel/fax 0432790137

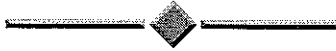
E-mail – matteo.cuffolo@gmail.com

P.IVA 02113020305

CURRICULUM PROFESSIONALE

ESTRATTO

NOTE PERSONALI



- Residente in Comune di Nimis in via Ariis, 26
- laureato in ingegneria per l'ambiente e territorio , presso l'Università degli Studi di Trento con tesi di laurea in idraulica;
- iscritto all'ordine degli Ingegneri di Udine dal 1998 pos. n° 2047
- dal 1998 svolge la libera professione in Nimis in forma autonoma, specializzandosi nel campo dell'ingegneria civile idraulica.
- dal 2008 fa parte dello studio Tecnocadprogetti sas con sede in Tolmezzo ,via Renato del Din n.5
- Nato a Udine 11/12/68

ATTREZZATURE TECNICHE D'UFFICIO

COMPUTERS

1 Pentium 400 Mhz - 1 Gb di Ram disco rigido da 120 Giga e masterizzatore DWD
1 Pentium K7900 , HD 20 Gb, Ram 256 Mb
1 Notebook , AMD Athlon 2400 +1 GHz , 4Giga, 448Mb di Ram

STAMPANTI

Stampante colori Hewlett Packard DeskJet 1125C
Stampante Laser Canon LPB 1000 A4

PLOTTER

PLOTTER a colori Hewlett Packard Design Jet 500 A0, 1200x800 dpi

ACCESSORI

Macchina fotografica digitale Olympus Camedia 900
Scanner Hp Precision SCAN
GPS
Telecamera GS75

SOFTWARE CON LICENZE ORIGINALI

- a) Calcolo strutturale PRO 2.0 verifica e calcolo dei telai spaziali, muri di sostegno e solai
- b) MasterSap top della AMV versione 12 aggiornato all'ultima ordinanza 3274
- c) Programmi di calcolo strutturale per travi in legno lamellare
- d) Programmi di calcolo strutturale Edilbit
- f) Hec Ras, Hec 2 calcolo di profili idraulici a moto permanente
- g) programma Paratie CeAs 6.1 della Harpaceas calcolo paratie tirantate
- h) Prost v8.0 della Sierra Soft Progetto Strade
- i) Geostru- Slope 8(stabilità pendii) V.8
- l) Autocad LT 2004
- m) GMS v. 5.0 della BOSS International, Inc. acque di falda e simulazioni sifonamento

BIBLIOTECA TECNICA

Riviste specifiche di settore

- a) Legislazione tecnica

Oltre 80 volumi specifici dei settori idraulico-geotecnico e calcolo strutture



CORSI CON CONSEGUENTI ABILITAZIONI SPECIFICHE E AGGIORNAMENTI PROFESSIONALI

- Corso di 120 ore per abilitazione a svolgere incarichi di coordinatore per la sicurezza sui cantieri (D. Lgs n. 494/1996 modificato e integrato dal D. Lgs. N.528/1999).
- Corso di aggiornamento professionale DATA Management SNC" progettazione strutturale con gli Eurocodici (EC2)"
- Incontro aggiornamento professionale sulla 494 modificato da D Lgs 528/1999 ,Udine 3 Marzo 2000
- Metodologia e pratica per l'elaborazione del piano sicurezza e del fascicolo tecnico direttiva comunitaria 92/57/CEE, Udine 15/16 1999
- Corso di specializzazione di prevenzione incendi DM 25.3.1985 art 5 in applicazione alla legge 818/84
- La difesa idraulica delle aree urbane- moderni criteri per la sistemazione degli alvei fluviali – 2001
Corso sostenuto presso Politecnico di Milano
direttore del corso Prof. Ugo Maione
- Corso di aggiornamento: "vegetazione in alveo e ingegneria naturalistica: aspetti applicativi e progettuali"
Corso sostenuto presso CUDAM – Centro Universitario per la Difesa Idrogeologica dell'Ambiente Montano- febbraio 2004 (82 ore)
Università degli Studi di Trento
direttore del corso Prof. Aronne Armanini
- "Corso di formazione professionale la qualità nella progettazione"
Organizzato dal sindacato nazionale ingegneri liberi professionisti
Presso Enaip 2003- (120 ore)
- Corso di aggiornamento sulle tecniche di calcolo presentate nella Normativa sismica allegata all'ordinanza n.3274- 2003-2004
Ordine degli ingegneri della provincia di Udine
Coordinato da Prof. Natalino Gattesco (120 ore)

**ESTRATTO DELLE OPERE
PIU' SIGNIFICATIVE PROGETTATE E**

COLLABORAZIONI IN CAMPO IDRAULICO – FOGNARIO E DI DEPURAZIONE

COMUNE DI MANZANO

progetto degli interventi di ripristino del versante franoso in sponda destra del fiume Natisone lungo la strada denominata "Sdricca" in comune di Manzano. (2000)

Direzione regionale dell'Ambiente

Importo € 600.000,00

COMUNE DI MANZANO

Progetto delle opere di sistemazione idraulica dei rii minori in comune di Manzano ,rio Case. (1999)

Importo € 150.000,00

COMUNE DI CORNO DI ROSAZZO

- Progetto definitivo delle opere di sistemazione idraulica dei rii minori, nei tratti non classificati, in comune di Corno di Rosazzo, (2000/2001)

COMUNE DI CORMONS (GO)

progetto definitivo ed esecutivo dei lavori di inalveazione del torrente Cristianizza, costruzione canali raccolta acque meteoriche, sistemazione torrente Bisinta nei comuni di Capriva, Mossa, Cormons, Morato San Lorenzo Isontino (1999-2001)

(figura : consulente calcoli opere idrauliche)

Importo € 5.500.000,00

COMUNE DI RIVE D'ARCANO

- Interventi di protezione civile per l'incolumità della pubblica via , ponte di rive d'Arcano **(figura : consulente calcoli opere idrauliche)** (1999)

Importo € 100.000,00

COMUNE DI REANA DEL ROIALE

- Progettazione degli interventi di protezione civile per i Rii Vergnacco e Mossolino(2000)

(figura : consulente calcoli opere idrauliche- strutturali)

Importo € 150.000,00

COMUNITA' MONTANA DEL GEMONESE

- Progettazione degli interventi nel bacino del torrente Vegliato Il lotto (2000)

(figura : consulente calcoli opere idrauliche e strutturali)

COMUNE DI CAPRIVA E DI SAN FLORIANO DEL COLLIO

-Lavori di sistemazione agraria del T.Oblino in Loc. Russiz di Sopra in Comune di Capriva del Friuli e S.Floriano del Collio".

Committente: Consorzio di Bonifica Pianura Isontina

(figura : consulente calcoli opere strutturali)

Importo lavori € 200.000,00

COMUNE DI LUSEVERA

- Progetto esecutivo degli interventi urgenti di protezione civile a salvaguardia del transito e della pubblica incolumità lungo la strada comunale dal bivio della SS 646 a Villanova delle Grotte e alla frazione di Pers (2000)

(figura : consulente calcoli opere idrauliche)

Importo € 60.000,00

COMUNE DI TARENTO

- Intervento urgente di protezione civile in Comune di Tarcento per la sistemazione del versante in località B.go Medici (2001)

(figura : consulente calcoli opere idrauliche e strutturali)

Importo€ 125.000,00

COMUNE DI RIVE D'ARCANO

- Interventi di protezione civile per la sistemazione delle opere idrauliche in prossimità della strada di accesso al capoluogo comunale a salvaguardia del transito e della pubblica incolumità

(figura : calcoli idraulici e strutturali) (2001)

Importo € 150.000,00

COMUNE DI TRIESTE

Completamento delle opere costituenti il complesso di anatomia patologica e aule didattiche del comprensorio ospedaliero di Cattinara (fognature)

Committente: Azienda ospedaliera ospedali riuniti di Trieste

(figura : progettazione opere di fognatura)

Importo € 750.000,00

COMUNE DI UDINE

Revisione reti tecnologiche esterne ed allacciamenti del padiglione n1 e ex direzione DSM

Committente: Azienda per i servizi sanitari n4 del Medio Friuli

(figura : progettista opere di fognatura)

Importo € 100.000,00

COMUNE DI LATISANA

Calcoli statici dei diaframmi per il rinforzo del corpo arginale nei Comuni di Ronchis e La tisana (2002)

Committente: Protezione civile

(figura : progettista opere strutturali)

Importo € 3.500.000,00

COMUNE DI PREPOTTO

Sistemazione idraulica dei corsi d'acqua minori nelle frazioni di Albana e Cosson in Comune di Prepotto

Committente: Comune di Prepotto (2003)

(figura : progettista)

Importo € 325.367,85

COMUNE DI PULFERO

Intervento urgente di protezione civile a salvaguardia della pubblica incolumità e della viabilità consistente nella ricostruzione della sede stradale lungo la comunale Loch mersino in Comune di Pulfero

Committente: Protezione Civile (2003)

(figura : progettista)

Importo € 250.000,00

COMUNE DI GRIMACCO

Interventi urgenti di protezione civile a salvaguardia della pubblica incolumità e del transito lungo la strada comunale Clodig Cras in Comune di Grimacco

Committente: Protezione Civile (2003)

(figura : progettista)

Importo € 120.000,00

COMUNE DI TARENTO

Lavori di risanamento del versante in località Sedilis di Tarcento, via belvedere sui mappali 305 e 526 Fg 27

Committente: Sig. ri Conte e Franz (2003)

(figura : progettista opere strutturali)

Importo € 120.000,00

CONSORZIO DI BONIFICA LEDRA TAGLIAMENTO

Progetto per le opere interferenti con la realizzazione della nuova strada provinciale estratto dal progetto esecutivo degli interventi urgenti di protezione civile per la realizzazione di un diversivo idraulico per la derivazione delle portate di piena del Rio Tresemane del Torrente Torre (2003)

Committente: Protezione civile

(figura : progettista opere strutturali)

Importo € 888.159,27

CONSORZIO DI BONIFICA LEDRA TAGLIAMENTO

Progetto esecutivo degli interventi urgenti di protezione civile per la realizzazione di un diversivo idraulico per la derivazione delle portate di piena del Rio Tresemane del Torrente Torre (2003)

Committente: Protezione civile

(figura : consulente idraulico)

Importo € 3.609.415,08

COMUNE DI TARENTO

Intervento urgente di protezione civile per il ripristino in condizioni di sicurezza di un versante in frana adiacente ad alcune abitazioni in località Coia – B.go Spizzot

Committente: Protezione Civile (2003)

(figura : progettista opere strutturali)

Importo €100.000,00

COMUNE DI PASIANO DI PORDENONE

Intervento urgente di protezione civile per la diaframmatatura dell'argine sinistro del fiume Meduna a difesa del centro abitato di San Pietro case Piatti in Comune di Pasiano di Pordenone

Committente: Protezione Civile (2004/2005)

(figura : calcoli strutturali)

Importo € 789.750,00

COMUNE DI TARCENTO

Interventi per la regimazione delle acque afferenti al Rio Soimutta attraverso il Mosteut in Comune di Tarcento

Committente: Comune di Tarcento (2004)

(figura : calcoli idraulici)

Importo € 142.838,29

COMUNE DI SOCCHIEVE

Lavori di sistemazione idraulica dell'argine sinistro del fiume Tagliamento in Comune di Socchieve

Committente: Protezione Civile (2004/2005)

(figura : progettista)

Importo € 140.137,15

COMUNE DI MANZANO

Interventi urgenti di protezione civile per la sicurezza idraulica della confluenza del Rio Case nel fiume Natisone e sistemazione delle opere con ampliamento dell'alveo in sponda destra a difesa delle abitazioni e impianti sportivi della zona a est del capoluogo

Committente: Protezione civile (2002)

(figura : co progettista)

Importo € 981.268,11

COMUNE DI CASSACCO

Lavori di sistemazione idraulica dell'asta urana Soima e confluenza tra i torrenti Cormor e Soima nei comuni di cassacco, magnano in Riviera e Tarcento (2002)

(figura : progettista)

Importo € 774.685,35

CONSORZIO DI BONIFICA LEDRA TAGLIAMENTO

Interventi di manutenzione idraulica della Roggia Cividina nei Comuni di Reana del Rojale, Povoletto, Remanzacco e Buttrio

Committente: Consorzio di Bonifica Ledra Tagliamento(2005)

(figura : calcoli idraulici)

Importo € 600.000,00

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA – COMMISSARIO DELEGATO PER IL SUPERAMENTO DELL'EMERGENZA- PROTEZIONE CIVILE DELLA REGIONE

Interventi di sistemazione idraulica del fiume Fella e del fondovalle dei versanti in frana in Comune di Malborghetto Valbruna

Committente: Protezione Civile (2004/2005)

(figura : calcoli strutturali e idraulici e DL)

Importo € 4.664.184,25

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA – COMMISSARIO DELEGATO PER IL SUPERAMENTO DELL'EMERGENZA- PROTEZIONE CIVILE DELLA REGIONE

Intervento di completamento della difesa spondale in destra idrografica del Fiume Pontebbana a difesa della viabilità comunale nel capoluogo e frazioni CD/R05/052

Committente: Protezione Civile (2004/2005)

(figura : progettista)

Importo € 1.800.000,00

IMPIANTI DI DEPURAZIONE

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

progettazione definitiva della rete fognaria della zona industriale lungo via Oselin, Via San Martino e del completamento dello scarico di piena nel torrente Torre

Committente: Acquedotto Poiana spa (2006)

(figura : calcoli strutturali)

Importo €1.032.913,80

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

INTERVENTO URGENTE DI PROTEZIONE CIVILE IN COMUNE DI CIVIDALE DEL FRIULI DI SISTEMAZIONE E COSTRUZIONE TRATTO RETE FOGNARIA IN LOCALITA' GALLO VIA CROGNOLET A DIFESA DEL CENTRO ABITATO

Committente: Acquedotto Poiana spa (2006)

(figura : calcoli strutturali)

Importo € 700.000,00

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

PROGRAMMA INTERREGIII ITALIA SLOVENIA
ADEGUAMENTO E AMPLIAMENTI IMPIANTI DI BUTTRIO

Committente: Acquedotto Poiana spa (2006)

(figura : calcoli strutturali)

Importo € 233.000,00

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

PROGRAMMA INTERREGIII ITALIA SLOVENIA
ADEGUAMENTO E AMPLIAMENTI IMPIANTI DI CASE DI MANZANO E MANZANO
CAPOLUOGO

Committente: Acquedotto Poiana spa (2006)

(figura : calcoli strutturali)

Importo € 990.000,00

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

PROGRAMMA INTERREGIII ITALIA SLOVENIA
ADEGUAMENTO E AMPLIAMENTI IMPIANTI DI GAGLIANO GRUPIGNANO E CIVIDALE

Committente: Acquedotto Poiana spa (2006)

(figura : calcoli strutturali)

Importo € 800.000,00

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

PROGRAMMA INTERREGIII ITALIA SLOVENIA
ADEGUAMENTO E AMPLIAMENTI IMPIANTI DI REMANZACCO

Committente: Acquedotto Poiana spa (2006)

(figura : calcoli strutturali)

Importo € 510.000,00

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

PROGRAMMA INTERREGIII ITALIA SLOVENIA

ADEGUAMENTO E AMPLIAMENTI IMPIANTI DI PRADAMANO

Committente: Acquedotto Poiana spa (2006)

(figura : calcoli strutturali)

Importo € 856,000,00

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

INTERVENTO DI ADEGUAMENTO NORMATIVO DEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE COMUNALI DI LAUZACCO E PERCOTO, IN COMUNE DI PAVIA DI UDINE

Committente: Acquedotto Poiana spa (2010-2011)

(figura : Coprogettista - calcoli strutturali)

Importo € 440.976,00

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

INTERVENTO DI ADEGUAMENTO NORMATIVO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMUNALE DI BOLZANO IN COMUNE DI SAN GIOVANNI AL NATISONE

Committente: Acquedotto Poiana spa (2010-2011)

(figura : Coprogettista - calcoli strutturali)

Importo € 330.378,00

– ACQUEDOTTO POIANA SPA

LAVORI DI SOSTITUZIONE DELLA CONDOTTA DELLE ACQUE NERE NONCHE' IL POTENZIAMENTO DEL DEPURATORE DELLA ZONA INDUSTRIALE DEL FRIULI ORIENTALE

Committente: Acquedotto Poiana spa (2011)

(figura : calcoli strutturali)

Importo € 886.959,00

– CARNIACQUE SPA

INTERVENTO DI COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA A SERVIZIO DEL TERRITORIO COMUNALE IN FRAZIONE DI SOMPLAGO IN COMUNE DI CAVAZZO CARNICO

Committente: Carniacque Spa (2012)

(figura : coprogettista)

Importo € 80.000,00

ESTRATTO DEI LAVORI
PIU' SIGNIFICATIVI NEL CAMPO
DELLE MODERNE VALUTAZIONI DI IMPATTO
(V.I.A., S.I.A E INDICE DI INCIDENZA)

COMUNE DI CORMONS (GO)

Redazione della valutazione di impatto ambientale e collaborazione al progetto definitivo ed esecutivo dei lavori di inasprimento del torrente Cristianizza, costruzione canali raccolta acque meteoriche, sistemazione torrente Bisunta nei comuni di Capriva, Mossa, Cormons, Morato San Lorenzo Isontino (1999-2001)

COMUNE DI FORNI DI SOPRA

Valutazione dell'indice di incidenza per le opere relative al Tagliamento in corrispondenza del Passo della morte

Committente: Studio Puntel e Cappellari

COMUNE DI S.GIOVANNI AL NATISONE

Valutazione dell'indice di incidenza per le opere relative al miglioramento del regime idraulico alla confluenza tra Torre e Natisone

Committente: Protezione Civile Regione Friuli Venezia Giulia

COMUNE DI LIGOSULLO

interventi urgenti di Protezione Civile per l'implementazione funzionale delle reti regionali di comunicazione di emergenza analogica, digitale multiaccesso e a larga banda fonia e dati; sito cima Val Legnan

Committente: Protezione Civile Regione Friuli Venezia Giulia

COMUNE DI CIMOLAIS

interventi urgenti di Protezione Civile per l'implementazione funzionale delle reti regionali di comunicazione di emergenza analogica, digitale multiaccesso e a larga banda fonia e dati; sito Dosso Nadei

Committente: Protezione Civile Regione Friuli Venezia Giulia

COMUNE DI DUINO AURISINA

interventi urgenti di Protezione Civile per l'implementazione funzionale delle reti regionali di comunicazione di emergenza analogica, digitale multiaccesso e a larga banda fonia e dati; sito Monte Ermada

Committente: Protezione Civile Regione Friuli Venezia Giulia

Il sottoscritto attesta sotto la propria responsabilità, la veridicità delle dichiarazioni e documentazioni allegate, conscio della responsabilità di fronte alle norme vigenti ad alle norme deontologiche della professione.

ing. Matteo Cuffolo