

CURRICULUM VITAE

L'ing. Dal Moro Roberto, socio e direttore tecnico della società Albertin & Company è laureato in ingegneria civile-edile presso l'Università degli studi di Padova nel 1983, svolge attività di libero professionista.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso dal 05.03.1984 al n. A 992, iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno relativo ai tecnici autorizzati alle certificazioni di cui alla legge 818 del 07.12.1984 "Prevenzione incendi" al n. TV 00992 I00187.

Abilitazione ai sensi del D.Lgs. n. 81/08 e ai sensi dell'art. 9 del DPR 447/91.

Ha frequentato il corso base e di specializzazione "CasaClima" sui risparmi energetici e certificazione degli edifici.

Tecnico qualificato per il metodo IT/TT – termografia all'infrarosso per i settori impianti industriali, civile e patrimonio artistico, certificato di livello 1 n. 18705/PND/C

Ha frequentato corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili e sta frequentando l'aggiornamento per la Legge 818 (prevenzione incendi).

Iscritto al registro del Tribunale di Treviso per i consulenti tecnici d'ufficio.

Iscritto all'albo dei Collaudatori Regionali al n. 1148

Durante i primi anni di attività esercita la professione di ingegnere strutturista presso la " Skaut Costruzioni" di Casale sul Sile occupandosi di prefabbricazione civile ed industriale, ad armatura lenta e precompressa. Nel 1984 inizia la propria attività di libero professionista continuando ad approfondire le esperienze maturate occupandosi particolarmente di urbanistica, edilizia ed idraulica, sia come progettista che come direttore lavori. Fornisce consulenza per quanto riguarda gli aspetti concernenti gli allevamenti, sia come attività di produzione che come trattamento-smaltimento dei reflui prodotti.

Dopo questa prima esperienza dedicandosi alla libera professione inizia un percorso in proprio e con varie collaborazioni con studi e società di ingegneria. In tali contesti rafforza e approfondisce la propria esperienza nei campi dell'edilizia, delle infrastrutture e dell'idraulica assumendosi il ruolo di progettista e direttore lavori. Approda successivamente nello studio dell'ing. Albertin Giovanni Antonio dove nel 2000, dopo un percorso con lo studio Albertin & Associati di cui era socio, fonda con lo stesso ing. Albertin la società di ingegneria Albertin & Company srl di cui è socio e direttore tecnico.

L'esperienza maturata si concretizza ed amplia nell'assunzione dei vari ruoli nel campo dei lavori pubblici e privati. Si è occupato quindi oltre che di strutture anche di infrastrutture in genere, sviluppando il ramo del risparmio energetico degli edifici in genere.

Attualmente, continua ad assumere il ruolo di progettista e direttore lavori, coordinatore alla sicurezza in molte opere progettate dalla Albertin & Company Srl, maturando esperienza di coordinamento e organizzazione del gruppo di lavoro, di collaudatore statico e tecnico amministrativo e consulente tecnico d'ufficio del Tribunale .

Di seguito riportiamo alcuni lavori a firma dell'ing. Roberto Dal Moro del solo settore idraulico, e dei collaudi degli ultimi 5 anni.

INCARICO N. 1

Titolo dell'opera:

Manutenzione straordinaria della fossa (casse d'espansione) di Via Storta per acque di prima pioggia, realizzazione di sistema di telecontrollo.

Periodo della prestazione:

1997 - 1999

Committente:

Comune di Montebelluna (TV)

Categoria dei lavori:

IIIA – IIIC - VIII

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Associati

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e direzione lavori

Importo dei lavori:

€ 399.936,79

Prestazione conclusa

Opera realizzata

INCARICO N. 2

Titolo dell'opera:

Progettazione interventi di potenziamento acquedotto del Vallison e ripristino ambientale

Periodo della prestazione:

1998-99 aggiornamento 2003

Committente:

Comune di Bassano del Grappa (VI)

Categoria dei lavori:

VIII

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Associati

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto, Albertin ing. Giovanni Antonio

Tipo di prestazione:

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e coordinamento della sicurezza

Importo dei lavori:

€ 117.200,00

Prestazione conclusa

Opera realizzata

INCARICO N. 3

Titolo dell'opera:

Adeguamento impianto di depurazione di Campodipietra.

Periodo della prestazione:

1998 - 2002

Committente:

Comune di Salgareda (TV)

Categoria dei lavori:

Studio che ha svolto la prestazione:
Titolare della prestazione:
Tipo di prestazione:

Albertin & Company Srl
Dal Moro ing. Roberto
Progetto esecutivo, direzione lavori e coordinamento della
sicurezza
€ 125.754,70
Prestazione conclusa
Opera realizzata

Importo dei lavori:

INCARICO N. 4

Titolo dell'opera:

**Ampliamento impianto di depurazione e relativa
condotta di scarico al canale Grassaga.**

Periodo della prestazione:
Committente:
Categoria dei lavori:
Studio che ha svolto la prestazione:
Titolare della prestazione:
Tipo di prestazione:

1998 - 2002
Comune di Salgareda (TV)
IB - IIIC - IVC - VIII
Albertin & Associati
Dal Moro ing. Roberto
Progetto esecutivo, direzione lavori e coordinamento della
sicurezza
€ 425.599,32
Prestazione conclusa
Opera realizzata

Importo dei lavori:

NOTE INFORMATIVE:

Il progetto ha comportato l'ampliamento dell'impianto di Salgareda da 1200 ab.eq. ai 2500 ab.eq. previsti dal progetto generale ed una nuova condotta di scarico per collegare direttamente l'impianto al canale Grassaga. Per un migliore rendimento, e quindi un maggior risparmio energetico ed una facile gestione, è stata abbandonata la tipologia esistente passando da un sistema di aerazione con turbina superficiale ad uno ad insufflazione tramite diffusori a bolle fini immersi nel liquame. Dal carico inquinante rilevato in ingresso e per rispettare i parametri di legge delle acque di scarico si è reso necessario l'inserimento di un processo di denitrificazione e di clorazione, entrambe fasi non presenti nell'attuale ciclo depurativo.

Per il mascheramento dell'impianto è stata prevista la totale chiusura perimetrale, all'interno dell'attuale recinzione, con una siepe di lauro; inoltre, per mitigare l'impatto visivo all'interno dell'area sono state previste delle isole verdi con essenze locali.



Nuova vasca di decantazione (Lavoro ultimato)



Nuova vasca di ossidazione
(lavoro ultimato)

INCARICO N. 5

Titolo dell'opera:

Interventi per la tutela dei laghi di Revine

Periodo della prestazione:

2007-2012

Committente:

ALTO TREVIGIANO SERVIZI s.r.l.

Categoria dei lavori:

VIII - IIIA

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l.

Titolare della prestazione:

Albertin ing. Giovanni Antonio – Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori

Importo dei lavori:

€ 457.968,24

Prestazione conclusa

Opera realizzata

INCARICO N. 6

Titolo dell'opera:

**Opere di urbanizzazione primaria, relative alla
costruzione di un depuratore e bacino di laminazione in
provincia di Lodi**

Periodo della prestazione:

2008-2009

Committente:

Sinergo Project srl

Categoria dei lavori:

IIIA – IG

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l. – Venice Plan Ingegneria srl

Titolare della prestazione:

Albertin ing. Giovanni Antonio – Dal Moro ing. Roberto –

Breda ing. Gianni

Tipo di prestazione:

Progetto definitivo, esecutivo – direzione operativa

Importo dei lavori:

€ 2.495.000,00

Progettazione conclusa

Opera realizzata

NOTE INFORMATIVE:

Il progetto esecutivo attiene alle "OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA – Piano di lottizzazione area ex Sarni-Gulf – comparto nord" da eseguirsi nei Comuni di Bertonico e Turano Lodigiano. L'intervento complessivo è stato diviso in due interventi quello in essere concerne la progettazione esecutiva del

depuratore e bacino di laminazione per un importo complessivo dei lavori di € 2.551.000,00 di cui 51.000,00 per oneri della sicurezza.

All'interno di questo appalto vengono realizzate tutte le opere relative a:

- impianto di depurazione (600AbEq);
- bacino di laminazione (14.000mc);
- impianto di trattamento acque di prima pioggia;
- scarico su colatore Valguercia.

Il progetto esecutivo prevede la realizzazione di un impianto di depurazione di tipo biologico a fanghi attivi SBR con la predisposizione di un sistema di filtrazione finale.

La scelta fatta consente di ottimizzare le dimensioni dell'impianto e ben si sposa con la possibilità di trattare punte elevate in presenza di una rete di dimensioni ridotte con possibilità di ampliare successivamente la potenzialità dell'impianto mediante inserimento all'interno del reattore di un sistema di filtrazione a membrane.

Il progetto esecutivo ha comportato un predimensionamento della rete di drenaggio e quindi la modellazione idraulica della stessa, permettendo di :

- simulare il comportamento idraulico del sistema di drenaggio e delle superfici scolanti durante gli eventi meteorici intensi con possibilità di entrata in pressione degli stessi;
- determinare correttamente i tempi di corrivazione delle singole reti a servizio dei lotti e delle strade;
- determinare gli ideogrammi di piena in corrispondenza ad eventi di diversa durata temporale;
- dimensionare correttamente i volumi della vasca di prima pioggia (2x250mc) in c.a. e di laminazione (14.000mc) in terra.

Particolare attenzione è stata data al sistema di impermeabilizzazione in argilla della vasca di laminazione in terra nonché ai sistemi di trattamento delle acque di prima pioggia per le quali si utilizzeranno filtri a cartuccia in grado di rispettare i limiti analoghi a quelli usati per lo scarico del depuratore acque reflue (tab.2 dell'Allegato B del Regolamento Regionale n.3 del 24 marzo 2006 e comunque i parametri della tab.3 dell'allegato 5 Parte Terza del D.Lgs n.152 del 3 aprile 2006).

Vasca di laminazione in costruzione





Rendering bacino di laminazione con manufatto contenente impianto di depurazione acque reflue.

INCARICO N. 7

Titolo dell'opera:

**Ampliamento schema fognario – depurativo consortile
di Sernaglia della Battaglia**

Periodo della prestazione:	2008-2013
Committente:	Alto Trevigiano Servizi srl
Categoria dei lavori:	VIII
Studio che ha svolto la prestazione:	Albertin & Company s.r.l
Titolare della prestazione:	Albertin ing. Giovanni Antonio – Dal Moro ing. Roberto
Tipo di prestazione:	Progetto definitivo, esecutivo e coordinatore sicurezza in fase di progettazione in ATI con St. Galli al 50% esecuzione lavori, coordinatore alla sicurezza in fase di esecuzione ing. Roberto Dal Moro
Importo totale dei lavori:	€ 2.645.546,92
3° stralcio – 2° lotto	€ 864.732,35 Opera realizzata
4° stralcio – 3° lotto	€ 930.566,87 Opera realizzata
4° stralcio – 3° lotto Opere complem.	€ 149.743,19 Opera realizzata
4° stralcio – 3° lotto rifacimento acquedotto	€ 151.642,67 Opera realizzata
4° stralcio – 4° lotto	€ 548.861,84 Opera realizzata

INCARICO N. 8

Titolo dell'opera:

Ampliamento schema fognario nel comune di Moriago della Battaglia recapitante al depuratore di Sernaglia della Battaglia + opere complementari acquedottistiche

Periodo della prestazione:

2008-2012

Committente:

Alto Trevigiano Servizi srl

Categoria dei lavori:

VIII

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l

Titolare della prestazione:

Albertin ing. Giovanni Antonio – Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinatore alla sicurezza

Importo dei lavori:

€ 1.227.255,75

Prestazione conclusa

Opera realizzata

INCARICO N. 9

Titolo dell'opera:

Ampliamento schema fognario – depurativo recapitante al depuratore consortile di Sernaglia della Battaglia 3° stralcio – 1° lotto Tratto A e B

Periodo della prestazione:

2014

Committente:

Alto Trevigiano Servizi srl

Categoria dei lavori:

VIII

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

Progetto preliminare

Importo dei lavori:

€ 480.000,00 tratto A

€ 965.000,00 tratto B

Prestazione conclusa

INCARICO N. 10

Titolo dell'opera:

Interventi di rifacimento e realizzazione nuove tratte di fognatura nera e realizzazione di rete acquedottistica adduttrice lungo la SP 635 nei comuni di Revine e Tarzo

Periodo della prestazione:

2012-2013

Committente:

Alto Trevigiano Servizi srl

Categoria dei lavori:

VIII

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

progetto preliminare

Importo dei lavori:

€ 388.083,03

Prestazione conclusa

INCARICO N. 11

Titolo dell'opera:

Interventi di rifacimento e realizzazione nuove tratte di fognatura nera e realizzazione di rete acquedottistica adduttrice lungo la SP 635 nei comuni di Revine e Tarzo LOTTO A

Periodo della prestazione:

2012-2015

Committente:

Alto Trevigiano Servizi srl

Categoria dei lavori:

VIII

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

progetto definitivo esecutivo, direzione lavori, coordinamento alla sicurezza

Importo dei lavori:

€ 175.815,65

Prestazione conclusa – Opera realizzata

INCARICO N. 12

Titolo dell'opera:

Ampliamento schema fognario – depurativo recapitante al depuratore consortile di Sernaglia della Battaglia 3° stralcio – 1° lotto Tratto A

Periodo della prestazione:

2014 – in corso

Committente:

Alto Trevigiano Servizi srl

Categoria dei lavori:

D05 (Ex VIII)

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

Progetto definitivo – esecutivo. Aggiornamento progetto def esecutivo – Direzione Lavori, coordinamento alla sicurezza

Importo dei lavori:

480.000,00

Progettazione conclusa – Opera in fase di conclusione

INCARICO N. 13

Titolo dell'opera:

Interventi di rifacimento e realizzazione nuove tratte di fognatura nera e realizzazione di rete acquedottistica adduttrice lungo la SP 635 nei comuni di Revine e Tarzo LOTTO B

Periodo della prestazione:

2017 – in corso

Committente:

Alto Trevigiano Servizi srl

Categoria dei lavori:

VIII

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

Progetto definitivo esecutivo, direzione lavori e coordinamento alla sicurezza

Importo dei lavori:

€ 322.000,00

Progettazione conclusa – Opera in fase di conclusione

INCARICO N. 14

Titolo dell'opera:

Completamento opere fognarie e acquedottistiche di Via S. Libera e sistemazione esterna dell'impianto di sollevamento in Comune di Sernaglia della Battaglia

Periodo della prestazione:

2017 – in corso

Committente:

Alto Trevigiano Servizi srl

Categoria dei lavori:

D.04 – V.02

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

Progetto definitivo – esecutivo, direzione lavori e coordinatore alla sicurezza

Importo dei lavori:

€ 230.000,00

Prestazione conclusa – Opera in fase di realizzazione

INCARICO N. 15

Titolo dell'opera:

Ampliamento schema fognario – depurativo recapitante al depuratore consortile di Sernaglia della Battaglia 3° stralcio – 1° lotto Tratto B

Periodo della prestazione:

2014 – in corso

Committente:

Alto Trevigiano Servizi srl

Categoria dei lavori:

D05 (Ex VIII)

Studio che ha svolto la prestazione:

Albertin & Company s.r.l

Titolare della prestazione:

Dal Moro ing. Roberto

Tipo di prestazione:

Progetto definitivo – esecutivo e coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione

Importo dei lavori:

€ 965.000,00

Progettazione in corso

ELENCO COLLAUDI ESEGUITI NEGLI ULTIMI 5 ANNI

Comune di Silea	Collaudo statico lavori di Realizzazione prolungamento pista ciclabile di Via Cendon a firma ing. Roberto Dal Moro
ZORROZUA Y ASOCIADOS SOCIEDAD LIMITADA	Collaudo statico padiglione Ecuador per Expo 2015 a firma ing. Roberto Dal Moro
CREMA RENZO S.n.c.	Collaudo tecnico amministrativo delle opere di urbanizzazione primaria relative al piano di lottizzazione "ex D3/1 ora PURA s/38" in Ponzano Veneto a firma ing. Roberto Dal Moro
Comune di Silea	Collaudo tecnico funzionale in corso d'opera del servizio di gestione e manutenzione con riqualificazione energetica ed adeguamento normativo degli impianti di illuminazione pubblica a firma ing. Roberto Dal Moro
S.G.I. S.r.l.	Collaudo statico dei lavori di Ampliamento dell'edificio commerciale in Via Ghirada, 2 a Treviso a firma ing. Roberto Dal Moro
Comune di Treviso	Collaudo tecnico funzionale degli impianti di televigilanza e telesorveglianza a firma ing. Roberto Dal Moro
Comune di Refrontolo	Collaudo statico in corso d'opera delle opere strutturali dei lavori di Miglioramento sismico del municipio di Refrontolo a firma ing. Roberto Dal Moro
Comune di Treviso	Verifica dell'idoneità statica e rilascio del certificato relativo alle tribune dello Stadio Tenni a firma ing. Roberto Dal Moro
Olimpias S.p.a.	Collaudo tecnico amministrativo "Opere di urbanizzazione relative alla realizzazione di viabilità a nord della s.p. 102 Postumia Romana a firma ing. Roberto Dal Moro
IMMOBILIARE TRE-C S.A.S. di Ghedin A.	Collaudo tecnico amministrativo delle opere di urbanizzazione del P. di L. denominato "DIANTHA" in Ponzano Veneto a firma ing. Roberto Dal Moro (in corso)

ISRAA	Collaudo Tecnico, funzionale e amministrativo in corso d'opera Ristrutturazione residenza Menegazzi 2° stralcio a firma ing. Roberto Dal Moro (in corso)
Comune di Paese	Collaudo tecnico amministrativo opere di urbanizzazione PUA denominato VE.GA in via Don Mazzolari a firma ing. Roberto Dal Moro (in corso)
Comune di Silea	Collaudo tecnico impianti relativi ai lavori di "Interventi di riqualificazione degli impianti di illuminazione pubblica nell'ambito della concessione del servizio di gestione e manutenzione con riqualificazione energetica ed adeguamento normativo degli impianti di illuminazione pubblica" a firma ing. Roberto Dal Moro
Comune di Pieve di Soligo	Collaudo amministrativo, tecnico funzionale degli impianti e statico in corso d'opera relativo ai lavori di ristrutturazione Palazzo Vaccari 3° stralcio" a firma ing. Roberto Dal Moro (in corso)

VERIFICHE SISMICHE E STATICHE EDIFICI

Comune di Vittorio Veneto (TV)	Opere di ristrutturazione di palazzo "ex carceri" in via Piai
Comune di Cavallino Treponti (VE)	Lavori per ripristino copertura e consolidamento statico ex scuola Pascoli
Comune di Cavallino Treponti (VE)	Adeguamento sismico e statico scuola elementare Pertini di Punta Sabbioni
Comune di Cavallino Treponti (VE)	Adeguamento statico solaio di copertura Scuola Materna
Comune di Vittorio Veneto (TV)	Opere di adeguamento strutturale per la riduzione rischio sismico presso Scuola Zanette a Vittorio Veneto
Comune di Farra di Soligo (TV)	Verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica dei seguenti edifici scolastici: Scuola media Zanella, Scuola Elementare Ancilotto, Scuola Elementare Milani e Scuola infanzia Munari.
Comune di Farra di Soligo (TV)	Verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica della sede municipale

Comune di Cavallino Treporti (VE)

**Verifica statica dell'edificio denominato scuola media
Carpaccio a Ca' Savio**

Comune di Monastier di Treviso

**Verifiche tecniche dei livelli di sicurezza sismica della
scuola media**

Comune di Treviso

**Attestazione di idoneità statica per le tribune dello
stadio comunale. Piano indagini e direzione
dell'esecuzione. Studio di fattibilità**