



**COLETTO**

Studio di Ingegneria

via Salgari, 9  
30030 Santa Maria di Sala (VE)

COMUNE DI S. MARIA DI SALA



PROT. 0018868

26-10-2017 - PdC/2/3

Santa Maria di Sala, 18 ottobre 2017

**Ing. Cristiano Coletto – curriculum vitae**

Ingegnere civile Strutturista, Ingegnere esperto per la verifica delle attrezzature di lavoro.  
Verificatore per Veneto, Piemonte e Lombardia delle attrezzature di sollevamento per EN.P.I. srl,  
soggetto abilitato ai sensi del D.M. 11/04/2011.

**Dati anagrafici:**

Ing. Cristiano Coletto, residente in via Cavin Caselle, 171 a Santa Maria di Sala (VE), nato a Camposampiero (PD) il 09 maggio 1973, C.F. CLTCST73E09B563K, stato civile coniugato.

**Studi:**

- Diploma di Maturità Classica ottenuto nel 1992 presso il Liceo – Ginnasio Statale E. Corner di Mirano.
- Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture conseguita nel 1999 presso l'Università degli studi di Padova.
- Master in Ingegneria Forense presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia.
- Corso di formazione sulla Protezione Civile per Ingegneri aderenti alla convenzione tra Ingegneri e Protezione Civile.

**Abilitazioni:**

- Abilitazione all'esercizio della libera professione di Ingegnere conseguita a Padova nel 2000
- Iscritto all'albo dell'Ordine Degli Ingegneri della Provincia di Venezia al n° 3115.
- Abilitazione a svolgere la mansione di R.S.P.P.
- Abilitazione a svolgere funzioni di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del D.Lgs. 81/08.
- Operatore con Certificazione di LIVELLO 2 per Controlli non Distruttivi tipo VT (esame visivo) ed MT (esame magnetoscopico) presso Rina S.p.A. in accordo alle Norme UNI EN ISO 9712 ed ASNT recommended practice SNT TC 1A.
- verificatore di attrezzature di sollevamento abilitato in Veneto, Piemonte e Lombardia per il Soggetto Abilitato Enpi S.r.l. ai sensi del D.M. 11/4/2011 all. VII.

**Principali attività svolte:**

Dal 2000 al 2001 collaborazione professionale con l'Hotels Engineering, società della Boscolo Group con sede a Padova cui fanno capo tutte le attività tecniche per la manutenzione degli hotels del gruppo nonché per la progettazione, ristrutturazione e conversione ad albergo di edifici storici di pregio anche sottoposti a tutela della Sovrintendenza ai beni ambientali.

Nello specifico, ho curato la progettazione statica ed architettonica degli edifici oggetto d'intervento, nonché il coordinamento delle ditte incaricate a svolgere i lavori, la redazione dei



**COLETTO**

Studio di Ingegneria

via Salgari, 9  
30030 Santa Maria di Sala (VE)

contratti d'appalto, la selezione delle imprese subappaltatrici e gli adeguamenti alle normative vigenti in particolare per quanto concerne la prevenzione incendi.

Sempre presso tale azienda ho operato in Ungheria in qualità di Coordinatore dell'ufficio tecnico impegnato nella realizzazione dei progetti esecutivi per la ristrutturazione del "New York Palace", edificio storico di pregio nel cuore di Budapest convertito poi ad Hotel categoria 5 stelle lusso.

In tale frangente, oltre ad occuparmi dell'organizzazione delle varie squadre di progettisti che si occupavano degli aspetti impiantistici, architettonici e strutturali, ho fatto da referente tra i professionisti ungheresi e la Committenza italiana.

Dal 2002 al 2004 Impiegato Tecnico presso la società Edilbasso S.p.A. di Loreggia (PD), con mansioni di responsabile tecnico di cantiere responsabile dell'organizzazione e del coordinamento dei lavori nonché dei rapporti con la Direzione dei Lavori e con le varie Committenze sia pubbliche che private.

Nel 2004 collaborazione con la società Costruzioni Baldan S.p.A. di Fossò (VE) con mansione di coordinatore operativo dei tecnici di cantiere nonché referente tecnico dell'Impresa nel coordinamento e gestione di importanti commesse private tra cui il parco commerciale di Padova Est. (zona IKEA).

Dal 2005 al 2011 Quadro Aziendale con funzioni di Capo Area presso la società Edilbasso S.p.A. di Loreggia (PD).

Responsabile del coordinamento e controllo dei tecnici di cantiere assegnati alle singole commesse, dell'analisi dei progetti nonché, qualora richiesto, della compartecipazione alla fase progettuale con assistenza ai professionisti, rapporti con le Direzioni dei Lavori e con le Amministrazioni Pubbliche, pratiche edilizie, analisi dei costi, pianificazione delle commesse e gestione degli appalti. Sono stato altresì responsabile della corretta conduzione dei cantieri con il compito quindi di curare la gestione ed il coordinamento tecnico – amministrativo e contabile delle unità produttive, con particolare riguardo alle attuazioni contrattuali, ai rapporti con la Committenza ed i subfornitori, all'analisi tecnica preventiva e di sviluppo dei progetti ed agli aspetti conseguenti l'inquadramento economico ed organizzativo, anche dal punto di vista della sicurezza sul lavoro.

Mi sono occupato altresì dell'assistenza tecnica e dell'espletamento di eventuali pratiche edilizie a supporto del comparto commerciale in relazione alla gestione dei clienti acquirenti di immobili di proprietà dell'azienda, di coprire la carica di CTP in ATP e Cause promosse nei suoi confronti, acquisendo una significativa esperienza nella trattazione di vizi su immobili di ogni genere. Referente diretto dell'Amministratore Unico della Società.

Dal 2008, e dal 2011 in via esclusiva, opero come libero professionista.

Nello specifico mi occupo di:

- stime e perizie.
- assistenza e consulenza tecnica ad imprese in particolare per la conduzione di cantieri per la realizzazione di importanti opere civili ed industriali.
- presentazione di pratiche edilizie per privati ed aziende offrendo un servizio completo dalla presentazione della pratica, alla Direzione Lavori, alla Gestione della sicurezza (CSP e CSE), contabilità e collaudo delle opere fino alla consegna completa come da Contratto al Committente.
- Studio di fattibilità di investimenti immobiliari.
- Salute e sicurezza nell'ambiente di lavoro, con redazione di DVR e consulenze sulla valutazione dei rischi ai sensi del D.Lgs. 81/08.

Via Salgari n. 9 – Santa Maria di Sala 30036 Venezia – Tel 347 4458906 – Fax 041 486514

E-Mail: info@studioingcoletto.it



**COLETTO**

Studio di Ingegneria

via Salgari, 9  
30030 Santa Maria di Sala (VE)

- calcoli strutturali vari sia su strutture di nuova costruzione che su interventi di ristrutturazione.
- CTP in sede di azioni legali sia per procedure civili che penali.
- Consulenze per la pianificazione di interventi volti alla risoluzione di vizi su edifici esistenti, interventi di manutenzione, trasformazione e ristrutturazione.
- Certificazioni energetiche e valutazioni sui requisiti acustici degli edifici.
- Assistenza nell'acquisto di immobili tramite vendite giudiziarie.
- Formazione.

Dal 2008 al 2012 Componente Ordinario della Commissione Edilizia Comunale presso il Comune di Santa Maria di Sala (VE).

Dal 2012 al 2014 membro ordinario della Commissione di Ingegneria Forense presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia.

**Dal 2012 verificatore di attrezzature di sollevamento in particolare: gru a torre, gru a bandiera, gru a ponte, ponti mobili, piattaforme, gru su autocarro ed autogru per Veneto, Piemonte e Lombardia per il Soggetto Abilitato Enpi S.r.l. ai sensi del D.M. 11/4/2011 all. VII. Mi occupo inoltre, in qualità di ingegnere esperto, di verifica del rispetto dei requisiti di sicurezza delle attrezzature di lavoro ai sensi del D.Lgs 81/08.**

**Mi occupo inoltre dal 2011 di formazione effettuando docenze in diverse materie inerenti la sicurezza nell'ambiente di lavoro, obblighi ed adempimenti di Legge, l'uso e la manutenzione corretta di macchine ed attrezzature di lavoro in genere quale consulente esterno per diversi enti formatori.**

Alcuni dei Lavori più significativi:

- **Coordinamento nella manutenzione e ristrutturazione degli hotels della catena Boscolo.** ( trattasi di strutture tutte a 4 e 5 stelle)
- **Coordinamento nella progettazione della ristrutturazione del New York Palace Hotel in Budapest.** (coordinatore e referente per la sede centrale in Italia degli studi di progettazione direttamente in Budapest)
- **Ampliamento degli uffici direzionali Aspiag (gruppo Despar) in Mestrino (PD)**
- **Nuova Farmacia ed annesse unità abitative in Fossò (VE)**
- **ADIA' Center** Complesso commerciale in località Stanga a Padova, ottenuto dal recupero dell'ex concessionaria BMW Automotor, progetto del Prof. Aurelio Galfetti.
- **Realizzazione parco commerciale di Padova Est ed urbanizzazione IKEA** Trattasi di un importante edificio commerciale realizzato all'uscita del casello di Padova Est e di buona parte delle opere esterne a viabilità e parcheggio dell'adiacente IKEA
- **Realizzazione delle Residenze Petrarca in Padova.** Trattasi della costruzione chiavi in mano di un residence composto da 5 fabbricati per un totale di 100 unità abitative ed annesse opere di urbanizzazione.
- **Realizzazione delle strutture del Parco Urbano Termale in Abano Terme.** Progetto redatto dal Prof. Paolo Portoghesi concernente la realizzazione di 7 fabbricati ad uso residenziale e commerciale. Trattasi di un vasto complesso che si inserisce nel contesto urbanistico ed architettonico della città termale, è concepito come unico, grande prato



continuo percorso da viottoli pavimentati e piste ciclabili, ricco di piante ed alberi d'alto fusto sistemati lungo il viale principale ed ai cui lati si allineano gli edifici.

- **Centro Europa.** Edificio di notevole pregio architettonico ad uso commerciale, direzionale e residenziale realizzato in Rubano (PD) presso il quale ho curato in parte anche la progettazione architettonica.
- **Realizzazione dell'ampliamento della sede Centrale della Banca di Credito Cooperativo dell'Alta Padovana in Campodarsego (PD).**
- **Realizzazione della Vicenza Business Tower.** Trattasi di edificio a torre realizzato a Torri di Quartesolo (VI) ad uso direzionale dotato di facciate continue di avanzata tecnologia realizzate in collaborazione con la Permasteelisa, azienda leader nel settore delle facciate strutturali.
- **Nuova sede centrale di Veneto Strade S.p.A.** Edificio a torre realizzato a Mestre (VE) anch'esso dotato di facciate continue realizzate in collaborazione con Permasteelisa ed attiguo intervento di urbanizzazione. Progetto segnalato al Premio di Architettura città di Venezia 2008.
- **Residence Carpinetum- il Quadrante.** Trattasi di un piano di recupero della zona E/2039 in Mestre zona Carpenedo in cui sono stati realizzati 5 edifici ad uso residenziale, commerciale, direzionale per un totale di 180 unità ed annesse opere di urbanizzazione, in tale frangente mi sono occupato direttamente di buona parte delle pratiche sia con l'amministrazione comunale che con i vari enti interessati nell'intervento tra cui Veneto strade ed il Consorzio Dese Sile.
- **Realizzazione della nuova concessionaria Audi in Mestre (VE).** Edificio di notevole pregio architettonico ideato dallo Studio di Architettura MAR.
- **Realizzazione della nuova caserma dei Carabinieri ed unità abitative in Paese (TV).**
- **Realizzazione di un complesso residenziale di 35.000 mc in Udine.** Edificio di sette piani a pianta semi circolare la cui lunghezza del corpo di fabbrica supera i 180 ml, ospitante 120 unità abitative, tra i primi ad essere realizzato secondo le nuove norme antisismiche.
- **Ristrutturazione di 4 Edifici Ater in Trieste.** Trattasi di un intervento di ristrutturazione per conto dell'Ater di Trieste per il recupero con criteri di bio edilizia di 62 unità abitative.
- **Realizzazione di una scuola materna in Paese (TV).** Realizzazione di una scuola materna ed annesso nido per il Comune di Paese (TV). Edificio presso il quale sono state adottate particolari soluzioni di bio edilizia ed impiantistiche per la salute ed il comfort dei bambini.
- **Parco commerciale Ali in Paese (TV).** Trattasi della realizzazione di un centro commerciale tra i più grandi per dimensioni commissionato dalla catena Ali S.p.A. e relative opere di urbanizzazione.
- **Ristrutturazione ed ampliamento dell'hotel Capitol in Mestre(VE).** Trattasi della ristrutturazione ed ampliamento di una preesistente struttura ad uso alberghiero in Mestre (VE) da affidarsi in gestione alla catena Hilton.
- **Realizzazione del piano di recupero dell'ex area Simmel in Castagnole (TV).** Trattasi di un'area di circa 180.000 mq in cui verranno realizzate circa 1500 unità abitative con annessi edifici ad uso pubblico tra cui un centro commerciale, una scuola, una piscina, una palestra, un hotel, un campus universitario e svariate opere di urbanizzazione, opera allo studio dal Prof. Aurelio Galfetti.
- **Realizzazione di un nuovo cavalcavia ferroviario in Sorgà (VR).** Realizzazione di un nuovo cavalcavia ferroviario per la soppressione di un passaggio a livello presso il comune di Sorgà (VR) sulla linea Mantova - Monselice. Committente il Comune di Sorgà con il coordinamento tecnico della Provincia di Verona.



**COLETTO**

Studio di Ingegneria

via Salgari, 9  
30030 Santa Maria di Sala (VE)

- **Ristrutturazione ed ampliamento della scuola elementare in Castagnole (TV).** Trattasi dell'ampliamento dell'attuale edificio adibito a scuola elementare per la realizzazione di nuove aule e del locale adibito a mensa scolastica.
- **Realizzazione del complesso residenziale "Le Fornaci" in Treviso.** Trattasi di un complesso residenziale da consegnare con la formula "chiavi in mano" costituito da 6 fabbricati multipiano ad uso residenziale per un totale di 60 unità abitative con alto grado di finitura.
- **Nuova piscina del Porto Turistico di Jesolo.**
- **Case d'Amare in Jesolo** sono 9 edifici bi e tri famigliari dietro Piazza Mazzini con finiture d'alto livello, ogni unità abitativa dotata di impiantistica di nuova generazione, lastrico solare e piscina.
- **Restauro di villa Panizza e relativa casa del custode in Paese (TV).** Lavoro questo sotto la tutela della Sovrintendenza ai beni ambientali realizzato per il Comune di Paese (TV).
- **ETRA S.p.A. redazione di relazione di calcolo su appalto diretto di Etra S.p.A. delle antenne di radiocomunicazione installate sugli impianti di trattamento di: Camposampiero, Perarolo e Santa Giustina in Colle.**

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della L.196/03*