

Ing. FRANCESCO LORO

Dati personali

Nazionalità: Italiana

Luogo e data di nascita: Verona 31/01/1964

Recapito telefonico: 045 6213282

e-mail: Francesco.Loro@comune.bardolino.vr.it

Patente di guida

Cat. A e B rilasciata il 27/10/82 scadenza il 31/01/2023

Istruzione

Laureato in Ingegneria Civile Edile Strutturista conseguita presso l'Università degli Studi di Padova il 15/12/1993 con punteggio: 102/110.

Diploma di Maturità Classica presso il Liceo classico statale "Scipione Maffei" nel 1983

Abilitazione Professionale

Abilitato all'esercizio della Professione di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Padova nella prima sessione di esami dell'anno 1994.

Iscritto all'Albo professionale degli Ingegneri di Verona e Provincia il 16/03/1995 al numero A2232.

Esperienze professionali

dal **29/09/2014** ad oggi impiegato a tempo indeterminato presso il Comune di Bardolino in qualità di Funzionario Responsabile dell'Area Tecnica Manutentiva – ex VIII[^] Q.F. (attuale CAT. D4).

dal **27/12/2005** al **28/09/2014** impiegato a tempo indeterminato presso il Comune di Torri del Benaco (VR) in qualità di Responsabile dell' Area Edilizia Pubblica– ex VIII[^] Q.F. (attuale CAT. D4) anche con funzioni di sostituto del responsabile dell'area Edilizia Privata ed Urbanistica, Geom. Valentino Peroni, nei casi di assenza, di impedimento e per gli atti nei quali esista un conflitto di interessi ai sensi della deliberazione di Giunta comunale n° 73 del 27/04/2006 e successive.

dal **11/05/2001** al **27/12/2005** impiegato presso il Comune di Bardolino (VR) a tempo indeterminato in qualità di Funzionario Responsabile dell'Area Tecnico Manutentiva – ex VIII[^] Q.F. (attuale CAT. D4).

dal **04/07/1996** al **11/05/2001** impiegato presso il Comune di Bardolino (VR) a tempo indeterminato in qualità di Funzionario Responsabile dell' Area Tecnica (Edilizia Pubblica, Privata ed Urbanistica) – ex VIII[^] Q.F. (attuale CAT. D4)

Dal 02/11/1995 al 01/05/1996 impiegato a tempo determinato presso il Comune di Bardolino (VR) in qualità di Istruttore Direttivo presso l'Ufficio Tecnico – Settore Urbanistica – Edilizia Pubblica – Progettazione – Ecologia ed Ambiente – ex VII^a Q.F. (attuale CAT. D1).

Durante tali impieghi, sviluppa la propria esperienza nella progettazione, direzione lavori ed è **responsabile del procedimento** per la realizzazione di numerose opere pubbliche;

E' responsabile della manutenzione degli immobili ed impianti comunali (acquedotto, fognatura, strade, scuole, impianti sportivi, aree verdi ecc.).

La qualifica di RUP ricoperta, comporta una costante attività di presidenza di commissioni di gara per l'affidamento di Lavori Pubblici, forniture e Servizi sopra e sotto soglia comunitaria, con conseguente conoscenza di tutta l'evoluzione normativa relativa a tali settori (con particolare riferimento a D. Lgs. 163/2006 e D.P.R. 207/2010)

In qualità di RUP ha redatto bandi e disciplinari di gara che prevedevano l'aggiudicazione con il metodo dell'offerta economicamente più vantaggiosa, predisponendo criteri di valutazione commisurati alle caratteristiche dei lavori/servizi da assegnare.

Dal 1994 al 1995 svolge la libera professione in collaborazione con il fratello, Ing. Albino Loro, per la Progettazione e Direzione Lavori di un nuovo edificio residenziale privato di 21 appartamenti con piscina in Bardolino, Via Don, la demolizione e ricostruzione di un edificio a Santa Lucia di Verona, la Nuova Sala Congressi con annessa autorimessa interrata per il complesso alberghiero Hotel Gritti nel centro abitato di Bardolino

Durante gli studi universitari collabora presso lo studio professionale del padre, Arch. Cesco Romeo Loro, nella progettazione, direzione lavori per la realizzazione e restauro di edifici civili di notevole importanza monumentale ed ambientale (Palazzo Berinini-Nogarola in San Fermo a Verona, Restauro Palazzo in Vicolo Sole a Verona, realizzazione e restauro di edifici privati sul territorio Veronese);

Concorsi di progettazione "Risalire la Città" concorso di progettazione organizzato dalla Città di San Marino e dalla società Schindler nell'anno 1994.

Incarichi pubblici Partecipa al progetto di ottenimento della certificazione ISO 9001 del Comune di Bardolino ed è Responsabile dell'assicurazione qualità (R.A.Q.) per l'anno 2000.

Responsabile del procedimento per affidamento del servizio di raccolta RSU del Comune di Garda e Bardolino 2000/2004 per L. 9.426.164.000

Durante l'incarico **presso il Comune di Bardolino** è **responsabile del procedimento** per la realizzazione delle seguenti opere più significative:

Ampliamento Scuola Alberghiera "Carnacina"

L. 950.000.000

Ristrutturazione di Villa Carrara-Bottagisio

L. 745.000.000

Ampliamento del Cimitero Bardolino

L. 1.680.000.000

Nuova della Caserma dei Carabinieri

L. 1.650.000.000

Ristrutturazione Scuola Materna "Gianfilippi"

L. 2.260.000.000

Acquisizione e restauro della Chiesa "della Disciplina"

L. 950.000.000

Nuova Caserma VV. F. e nuovo Distretto Sanitario

L. 3.050.000.000

Durante l'incarico presso il comune di Bardolino progetta e segue la direzione lavori delle seguenti opere pubbliche più significative:

Riqualificazione del Lungolago di Bardolino

L. 770.000.000

Riqualificazione del Lungolago di Cisano

L. 260.000.000

Ristrutturazione Sala Civica di Calmasino

L. 475.000.000

Parcheggio del Cimitero Calmasino

L. 210.000.000

Realizzazione Isola Ecologica Campazzi

L. 378.000.000

Stralcio XVII fognatura Bardolino

L. 550.000.000

Durante l'incarico **presso il comune di Torri del Benaco** è **responsabile del procedimento** per la realizzazione delle seguenti opere più significative per importi superiori a € 100.000

Restauro della Chiesa di San Giovanni e realizzazione di un nuovo parcheggio interrato

€1.300.000

Realizzate delle isole ecologiche interrate

€ 461.600

Ristrutturazione del piano terra dell'edificio in località Crero denominato TORCOL adibito a Museo

€ 147.000

Ristrutturazione Cinema – Auditorium

€ 1.300.000

Ristrutturazione Scuola materna in Via Mazzin

€ 710.000

Adeguamento antisismico della Scuola elementare in Viale Fratelli Lavanda e della Scuola materna

€ 116.000

Nuovo Polo Scolastico in via Mazzini

€ 4.621.640

Riqualificazione Piazza San Marco e di Via Carducci a PAI 1° e 2° stralcio

€ 695.000

Riqualificazione della Piazza Garibaldi ad Albisano € 568.000

Redazione ed approvazione del Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso e messa a norma impianto illuminazione pubblica

€ 353.400

Sistemazione parcheggio Via Manzoni a PAI

€ 180.000

Realizzazione impianto video-sorveglianza

€ 170.000

Responsabile del servizio di raccolta Rifiuti Solidi Urbani ed assimilabili agli Urbani per il comune di Torri del Benaco dal 2005 ad oggi con sistema del raccolta porta a porta (incremento dal 31% a 64% della raccolta differenziata)

Responsabile del Sistema di Gestione Ambientale (RSGA) del comune di Torri del Benaco per il Progetto di qualificazione EMAS e certificazione Iso 9001 dal 2012 ad oggi.

Incarico esterno di Responsabile del procedimento per il completamento ed adeguamento della Casa di assistenza per anziani "A. TOBLINI" nel Comune di Malcesine

€ 440.000

Partecipa, come **Commissario Esterno**, alla procedura aperta del Comune di Bardolino, da aggiudicare con criterio offerte economicamente più vantaggiosa, per la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori per la realizzazione della Palestra della Scuola Primaria di Calmasino per importo di € 1.216.820,00

Corsi & Seminari

"Tecniche e metodologie del restauro" tenuto dal Prof. Giancarlo Turrini dell'Università di Padova a cura del Centro Studi Andrea Palladio in Vicenza.

"Progettazione delle strutture nelle zone sismiche" a cura del Collegio degli Ingegneri ed Architetti della Provincia di Verona dal 21/10/1995 al 02/12/1995.

“Le verifiche ispettive e il riesame della direzione” organizzato da “Qualità e Sinergie Consulting” di Milano il 06/05/1998

“Appalto opere pubbliche ed esecuzione lavori” organizzato da Centro Produttività Veneto dal 18 e 25/10/1996

“Attuale disciplina dei lavori pubblici” organizzato da ANCITEL il 26 e 27 /11/1997

“Modifica alla legge urbanistica” organizzato da Centro Studi Amministrativi Alta Padovana” il 28/05/1998

“Nuovo regolamento legge quadro in materia lavori Pubblici” organizzato da Centro produttività Veneto il 10/02/2000

“Appalti di forniture e Servizi e procedure in economia” organizzato da ALFA il 23 e 25 /10/2002

“Attività contrattuale pubblica amministrazione“ organizzato da Istituto Scolastico Benacus il 11/05/2000

“Introduzione alla Qualità e alle norme ISO 9001:2000” organizzato da IMQ il 10 e 13/02/2003

“Le procedure e le realizzazioni delle opere Pubbliche“ organizzato da ALFA il 26 e 28/03/2003

“Nuova Legge Regionale in materia lavori pubblici“ organizzato da CSA il 19/01/2004

“Nuova Legge regionale in materia lavori Pubblici“ organizzato da Centro Studi Amministrativi il 21/11/2005

“Legge regionale sui lavori pubblici“ organizzato da Scuola e Formazione Enti locali il 9/10/2006

“Studi di fattibilità per Lavori Pubblici” organizzato da il Regione veneto Istituto Giuridico Opere Pubbliche dal 19-20/11/2007

“Economie e Tecniche di valutazione della Finanza di Progetto” organizzato da LEARNING RESOURCES ASSOCIATES il 23-25/10/2007

“Il regime giuridico delle strade“ organizzato da Centro Studi Amministrativi il 15/05/2007

“Nuovo codice dei contratti” organizzato da Consorzio studi Università di Verona il 12/06/2007

“I servizi pubblici migliorano nell’ottica della Qualità” organizzato dal Ministero del Lavoro e Previdenza il 26/07/2007

“Nuovo Regolamento sui lavori pubblici Legge Quadro“ organizzato da Centro Produttività Veneto il 10/02/2009

“Stima e valore Immobili“ organizzato da Istituto e Sviluppo Professionale il 30/03/2009

“L’appalto di Forniture e servizi dopo l’entrata in vigore del regolamento generale“ organizzato da Centro Studi Amministrativo il 26/10/2010

“L’entrata in vigore del regolamento attuativo del D. Lgs 163/2006“ organizzato dal Centro Studi Amministrativo il 28/03/2011

“Le novità nel codice dei contratti” organizzato da Scuola Superiore Pubblica Amministrazioni Locali il 17/10/2011

“Formazione Ambientale” organizzato da ARPAV Attestato il 10/06/2013

Corso CQ”Costruire in Qualità” 4^ Edizione – 2015 presso la ESEV ed organizzato dall’ANCE Verona Costruttori Edili con esito positivo della verifica di apprendimento per l’accreditamento di 80 CFP dall’Ordine degli Ingegneri di Verona;

Lingue straniere

Sufficiente conoscenza lingua inglese scritta e parlata.

Conoscenza Informatica

Ottima conoscenza dell’uso del personal computer e degli applicativi più diffusi (Word/MS, Excel/MS, Access/MS, ecc).

ECDL START rilasciato da AICA il 19/12/2002

Programmi di calcolo e di verifica strutturale degli elementi finiti (SAP/CSI, SismiCad/Concrete, Eng/SigmaC), di disegno architettonico (Autocad/Autodesk), programma per computo metrico estimativo (Computo/STR).

Conoscenza dei sistemi operativi (AS400, Unix, Windows, Dos)

Conoscenza delle reti informatiche (Twinax, Ethernet, Internet)

Ottima conoscenza dei programmi di gestione dati in Internet (Internet Explorer, Outlook Express, Chrome, Mozilla, Firefox, Tunderbird)

Programmi di gestione per pubbliche amministrazioni: Golem Software Spa, Halley Informatica

Bardolino 29/07/2016