CURRICULUM PROFESSIONALE

REQUISITI

Cottarelli ing. Ermanno nato a Legnago il 15.03.1961 Laureato in ingegneria Civile Edile presso l'Università degli studi di Bologna il 10.12.1986.

Iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Verona dal 23.07.87 con nº 1753

Attualmente membro della commissione Edilizia del Comune di Legnago (VR), membro della stessa dal 1992 al 1998, poi ancora in qualità di esperto in materia di beni ambientali ed attualmente ancora membro della stessa commissione.

Consulente tecnico esterno all' edilizia privata e pubblica nel comune di Villabartolomea (VR) nel 1997. In possesso dei requisiti necessari per assumere incarichi di "coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la progettazione dell'opera e durante la realizzazione dell'opera" ex art. 10 del D.L.494/96.

In possesso dell'attestato di partecipazione al corso di aggiornamento professionale: "La progettazione strutturale secondo gli eurocodici 2, 3, 4 e 6"

In possesso della abilitazione all'insegnamento nella classe di concorso A038 (FISICA) per le scuole medie secondarie superiori ec on incarico in ruolo per l'insegnamento di tale materia presso l'istituto I.T.I. Silva di Legnago.

Dal 1989 è socio dello **Studio Tecnico associato Cottarelli ing. Ermanno e Da Vià ing. Claudio** con sede in Legnago Vicolo S. Martino 2 Tel 044222222 Fax 0442609680 e in Zevio Piazza Marconi 38, Email cdstudio@tin.it, email PEC ermanno.cottarelli@ingpec.eu.

In possesso della polizza RC professionale N° 208 00166304 con GENERALI INA Assitalia.

Presente nell'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Verona:



ATTIVITA' PROFESSIONALI DELLO STUDIO SVOLTE O IN CORSO DI SVOLGIMENTO.

- Amministrazione comunale di Zevio: Progetto e direzione lavori per la costruzione della caserma dei Carabinieri.

 (Importo lavori €. 640.000,00)
- Amministrazione comunale di Legnago: Collaborazione alla stesura del Piano

 Regolatore Generale di Legnago in qualità

 di responsabile delle indagini sul posto.
- Amministrazione comunale di Villabartolomea: stesura del Piano Commerciale.
- Amministrazione comunale di Isola Rizza: progetto strutturale delle infrastrutture del campo sportivo comunale.

 (Importo lavori €. 105.000,00)
- Amministrazione comunale di Bevilacqua: progetto e direzione lavori per l'esecuzione di marciapiedi in località Marega.

 (Importo lavori €. 81.000,00)
- Amministrazione comunale di Legnago: lavori topografici inerenti a frazionamento di un lotto in zona P.E.E.P. a Porto di Legnago.
- Amministrazione Comunale di Zevio: progetto e direzione lavori per la

 ristrutturazione del cimitero di Zevio.

 (Importo lavori €. 120.000,00)
- Amministrazione comunale di Zevio: Progetto delle strutture e degli impianti nella ristrutturazione dell' edificio " ex cinema " per la realizzazione di alloggi residenziali.

 (Importo lavori €. 1.342.787,00)
- Amministrazione Comunale di Legnago e privati: progetto e direzione lavori per la

ristrutturazione di un edificio da uso locale pubblico. (Importo lavori €. 105.000,00)

- Amministrazione Comunale di Zevio: studio di fattibilità per l'ampliamento del cimitero di Zevio.

(Importo lavori €. 310.000,00)

- Amministrazione Comunale di Zevio: progetto preliminare, definitivo, esecutivo per

l'ampliamento del cimitero di Zevio.

(Importo lavori €. 310.000,00)

- <u>Amministrazione Comunale di Legnago</u>: progetto e direzione lavori per l'ampliamento del Cimitero di Porto di Legnago (VR).
- <u>Amministrazione Comunale di San Pietro di Morubio</u>: progetto e direzione lavori per l'ampliamento del Cimitero di Bonavicina (VR).
- <u>Amministrazione Comunale di Boschi S. Anna</u>: progetto e direzione lavori per l'ampliamento del Cimitero di Boschi S. Anna (VR).

- Ferrovie dello Stato S.p.A. :

(Importi lavori compresi fra €. 155.000,00 e €. 260.000,00 cadauno)

progetto delle strutture e delle fasi di esecuzione dei sottopassi ferroviari nelle linee:

linea Parma - S. Zeno al Km. 77+675

linea Milano - Venezia al Km. 59 +375

linea Milano - Venezia al Km. 60+481

linea Verona - Brennero al Km. 113+098

linea Milano - Venezia al Km. 129+634

linea Verona - Brennero al Km. 246+757

linea Verona - Brennero al Km. 248+910

linea Verona - Brennero al Km. 111+962

linea Bergamo - Rovato al Km. 33+088

linea Rimini - Termoli al Km. 231+584

linea Rimini - Termoli al Km. 232+657

Comune di Donnas (Valle d' Aosta)

linea Torino - Modane al Km 20+306

linea Torino - Modane al Km 21+260

linea Chivasso - Aosta al Km 17+853

linea Bari-Nord al km 30+231.80

linea Milano – Venezia al km 249+300

progetto delle strutture provvisorie nelle esecuzione dei sottopassi ferroviari nelle linee:

linea Pistoia - Pisa al Km. 16+552

linea Pistoia - Pisa al Km. 17+336

linea Pisa - La Spezia al Km. 161+674

linea Grosseto - Roma al Km. 66+960

linea Alessandria - Piacenza loc. Stradella

loc. Colle Isarco (BZ)

comune di Villeneuve (AO)

linea Civitavecchia - Grosseto

linea Chiusi - Empoli al Km 251+721 e linea Monte Antico - Siena al Km 54+528

linea Firenze – Pisa al km. 17+521

linea ferroviaria in comune di Felizzano (AL)

linea ferroviaria VE-UD loc. Ghirada (TV)

progetto esecutivo globale, dei sottopassi ferroviari nella linea:

linea Milano - Venezia al Km 204+216 (Importo lavori €. 1.136.205,00)

- Consorzio di bonifica di secondo grado per il canale Emiliano Romagnolo Bologna :

(Importi lavori compresi fra £. €. 155.000,00 e €. 260.000,00 cadauno)

progetto delle strutture provvisorie nelle esecuzione dei sottopassi autostradali:

costruzione canale principale da valle alla strada provinciale Ponte della Pietra – Sala a monte deel rubicone km 122,325 – 128,095:

- Torrente Rigossa
- Strada comunale Mare
- Strada provinciale Staggi
- Strada provinciale Gatteo

- Società Autostrade, Ferrovie dello Stato, ANAS:

(Importi lavori compresi fra €. 31.000,00 e €. 130.000,00 cadauno)

progetto delle tubazioni sotto rilevato stradale o ferroviario infisse con il metodo dello spingitubo:

- tubo in acciaio φ 2500 mm della sistemazione captazione sorgente di Montemartano
- tubo in cemento armato φ 1000 mm sotto Autostrada MI -TO loc. Settimo Torinese
- tubo in cemento armato φ 2500 mm sotto ferrovia Canavesana loc. Settimo Torinese
- tubo in acciaio φ 762 mm sotto ferrovia Canavesana loc. Settimo Torinese
- tubo in cemento armato \(\phi \) 1500 mm sotto Autostrada A1 al Km 286+629
- tubo in acciaio \(\phi \) 1300 mm sotto Autostrada TO AO loc. Tavagnasco
- tubo in acciaio φ 1016 mm sotto rilevato stradale s.p. Salinelle Canossa
- tubo in acciaio φ 3000 mm sotto rilevato stradale SS. 630 Ausonia.
- tubo in acciaio φ 864 mm sotto ferroviario Roma stazione Capannelle
- tubo in cemento armato φ 1490 mm sotto ferrovia Bologna Padova progr. 24620 m.
- tubo in cemento armato \phi 2400 mm sotto ferrovia Roma stazione Tiburtina
- tubo in cemento armato φ 1940 mm sotto rilevato stradale in comune di Firenze viale Cadorna
- tubo in cemento armato φ 2400 mm sotto rilevato ferroviario in comune di Firenze viale Cadorna
- tubo in cemento armato φ 2400 mm sotto rilevato stradale in comune di Firenze viale Cadorna
- tubo in cemento armato φ 2166 mm sotto rilevato ferroviario linea MI-VE al km 226+865
- tubo in acciaio φ 1219 mm sotto rilevato ferroviario linea Bicocca Siracusa al km 276+348
- tubo in acciaio φ 1422 mm sotto rilevato ferroviario linea TO-AO al km 56+890
- tubo in acciaio φ 1422 mm sotto rilevato autostradale TO-AO al km 66,252
- tubo in acciaio φ 1524 mm sotto rilevato della centralina idroelettrica del Mallero
- tubo in ghisa φ 1462 mm sotto rilevato ferroviario linea Mestre-Udine e Mestre-Portogruaro
- tubo in acciaio \(\phi \) 324 mm sotto rilevato autostradale A14 al km. 118,660
- tubo in acciaio \$\phi\$ 610 mm sotto rilevato autostradale A14 al km. 118,660
- tubo in acciaio φ 660 mm sotto rilevato stradale S.P. 50 loc. Musile di Piave (VE)
- tubo in cemento armato φ 3000 mm sotto rilevato S.S. 66 PISTOIESE
- tubo in cemento armato \(\phi \) 1000 mm sotto rilevato S.S. 66 PISTOIESE
- tubo in acciaio φ 863 mm sotto rilevato ferroviario linea BO-LE al km 127+295
- Capital costruzioni S.p.A.: progetto per la realizzazione n.12 case binate in zona P.E.E.P. di Legnago "Casette92" nel comparto n°2. (Importo lavori €. 1.859.244,00)
- Capital costruzioni S.p.A.: progetto per la realizzazione di n. 2 condomini di 15 alloggi ciascuno in zona P.E.E.P. di Legnago "Casette 92" nel comparto n° 5. (Importo lavori €. 1.652.662,00)

- Fondazione OASI: intervento di riqualificazione del centro servizi del Comune di Zevio
- Cooperativa Servizi Assistenziali: progetto struttrale della nuova casa di riposo di Sabbioneta (MN).
- Ferrovie dello Stato della Slovenia :progetto delle strutture e delle fasi di esecuzione del sottopasso ferroviario in località Ptuj .
 (Importo lavori €. 180.760,00)
- Amministrazione Comunale di Villabartolomea: stesura dell'inventario dei beni Immobili comunali.
- Amministrazione Comunale di Ghedi (BS) : progetto delle strade di accesso al sottovia posto al Km. 77+675 linea Parma S. Zeno.

 (Importo lavori €. 516.457,00)
- Amministrazione Comunale di Legnago e privati: progetto delle strutture di 32 alloggi in zona P.E.E.P. di
 Legnago "Casette 92" comparto
 n°6.
 (Importo lavori €. 1.291.142,00)
- Amministrazione Comunale di Legnago e privati : progetto delle strutture di n° 2
 edifici trifamiliari in zona
 P.E.E.P di Porto.
- Amministrazione Comunale di Legnago : incarico di collaudo statico delle opere in ferro (scale di sicurezza) relative ai lavori di manutenzione straordinaria ed adeguamento alle norme di sicurezza I° stralcio scuola media P.D. Frattini.
- *Amministrazione Comunale di Legnago* : incarico per la verifica delle condizioni statiche del fabbricato sito in Legnago via Rosselli n°. 6.

- Amministrazione Comunale di Legnago: incarico per la verifica di idoneità statica dei seguenti edifici:
 - Stadio Comunale di Legnago
 - Palazzetto dello Sport di Legnago
 - Piscina Comunale di Legnago
 - Scuola Elementare di Porto di Legnago

- Azienda Territoriale Edilizia Residenziale:

- Collaudo statico delle opere per la costruzione di un fabbricato plurifamiliare sito in Ronco all' Adige (VR) lott. Ariete via Casetta.
- Direzione lavori per la costruzione di un n.12 alloggi di edilizia sovvenzionata con relative recinzioni e opere di urbanizzazione
- Progettazione definitiva ed esecutiva strutturale per l'intervento di nuova costruzione in Comune di Verona Caserma Martini, per la realizzazione di n° 24 alloggi di erp sovvenzionata
- Progetto di edificio residenziale ERP in via Aldo Moro a Domegliara (VR).
- Azienda Gestione Edifici Comunali di Verona : collaudo statico delle opere per la ristrutturazione scuola per invalidi civili "Ex Maggi" sita in via P.

 Sarpi, 83 (VR)
 - collaudo statico delle opere per la costruzione di una micropiscina presso la scuola materna comunale "Bacchiglione" sita in Comune di Verona.
- Amministrazione Comunale di Legnago: incarico di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di adeguamento edifici scolastici alle normative di sicurezza 4° stralcio.
- Amministrazione Comunale di Bonavigo: incarico di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di una nuova struttura modulare per la localizzazione di nuove P.M.I.

nell'area produttiva di via Pilastro.

- Amministrazione Comunale di Bonavigo: incarico di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di una nuova area di insediamenti produttivi in Via Pilastro.

- Amministrazione Comunale di Bonavigo: incarico di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di una nuova area di insediamenti produttivi in Via Trieste.

- Amministrazione Comunale di Angiari : incarico per il collaudo statico delle opere di ampliamento della scuola elementare- materna.

- Amministrazione Comunale di Legnago: Incarico di progettista delle strutture per gli amplimenti dei Cimiteri del Capoluogo, di San Vito e Canove;

- Amministrazione Comunale di Boschi Sant'Anna : Incarico di progettista per ampliamento del Cimitero:

- Amministrazione Comunale di San Pietro di Morubio : Incarico di progettista per ampliamento del Cimitero;

- Amministrazione Comunale di Isola Rizza: Incarico di progettista per l'ampliamento della scuola Caterino Rizzi.

- Progettazione architettonica, direzione dei lavori, progettazione strutturale e **collaudi** di numerosi edifici con *committenza privata*.

Legnago (VR) 05/07/2024