



Provincia di Ravenna

Piazza dei Caduti per la Libertà, 2

Provvedimento n. **1027**

Del 05/11/2020

Proponente: **VIABILITÀ**

Classificazione: 11-15-01 2020/6

---

Oggetto: OGGETTO: PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO DELL'INTERVENTO DI ADEGUAMENTO STA-TICO E SISMICO DEL PONTE DELLA CHIUSA SUL FIUME SENIO POSTO AL KM 10+131 DELLA S.P. 306 R CASOLANA RIOLESE - CUP J73D18000090001 - CIG 8442446ED2.

NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER L'ESAME DELLE OFFERTE

## SETTORE LAVORI PUBBLICI

### IL DIRIGENTE

Vista la relazione del responsabile unico del procedimento con la quale

*si informa*

- che con Provvedimento del Dirigente del Settore Lavori Pubblici n. 903 del 5 ottobre 2020 avente ad oggetto: “Affidamento dell’intervento di adeguamento statico e sismico del Ponte della Chiusa sul Fiume Senio posto al km 10+131 della S.P. 306R Casolana Riolese – D.M. 49/2018 - CUP J73D18000090001 – CIG 8442446ED2 – Procedura negoziata ai sensi dell’articolo 1, comma 2. lettera b) del decreto legge 16 luglio 2020 n. 76 previa consultazione di operatori economici individuati sulla base di indagine di mercato indetta il 28 agosto 2020 – Approvazione lettera di invito e allegati”, si è disposto di procedere all’affidamento dei lavori predetti mediante procedura aperta sulla base del criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell’art. 95, comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016 e successive modificazioni;

- che il punto IX.2 “Procedura di aggiudicazione” del disciplinare di gara telematica stabilisce che:

*“Con riguardo alle offerte ammesse, la Commissione giudicatrice, nominata ai sensi dell’art. 216, comma 12, del D.Lgs. 50/2016, procede in seduta pubblica all’apertura virtuale della busta contenente l’offerta tecnica e alla lettura del rispettivo contenuto, al fine del solo controllo formale del corredo documentale*

*prescritto, alla verbalizzazione di quanto ivi contenuto e agli adempimenti e le determinazioni di competenza. La Commissione giudicatrice procede, in una o più sedute riservate, sulla base della documentazione contenuta sulla busta “offerta tecnica” ed ai sensi del metodo di valutazione dell’offerta economicamente più vantaggiosa “Metodo aggregativo – compensatore”, di cui alle Linee Guida A.N.A.C. n. 2 in attuazione del D.Lgs. 50/2016, recanti “Offerta economicamente più vantaggiosa”, alla valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici concorrenti, ..... omissis*

- che l’art. 77 “Commissione di aggiudicazione” del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e successive modificazioni, prevede la facoltà di nominare anche soggetti interni alla stazione appaltante quali componenti della commissione giudicatrice;

- che l’art. 216, comma 12 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50 e successive modificazioni dà facoltà alle stazioni appaltanti di nominare le Commissioni giudicatrici fino all’entrata in vigore dell’Albo di cui all’art. 78 del Codice dei contratti Pubblici;

- che il comunicato in data 10 aprile 2019 del Presidente dell’ANAC differisce alla data del 15 luglio 2019 l’avvio dell’Albo dei Commissari predetto;

- che in data 18 aprile 2019 è stato adottato il Decreto Legge n. 32 successivamente convertito in Legge n. 55 del 14 giugno 2019 che, all’art. 1 comma 1 lett. c), ha sospeso fino al 31 dicembre 2020 la previsione dell’art. 77 comma 3 del D. Lgs. 50/2016, conseguentemente sospendendo l’operatività dell’albo predetto;

Richiamata la deliberazione di Giunta Provinciale n. 97 del 13 luglio 2016, relativa a: “Criteri per la nomina della commissione giudicatrice nelle procedure di affidamento di lavori, servizi e forniture da aggiudicare con il sistema dell’offerta economicamente più vantaggiosa – approvazione nelle more dell’adozione della disciplina in materia di iscrizione all’albo da istituirsi presso l’ANAC così come stabilito dall’art. 77, comma 12 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50”, modificata dall’Atto del Presidente n. 43 del 14 aprile 2017.

*si riferisce*

- che entro la data fissata per la scadenza della presentazione delle offerte, 27 ottobre 2020, sono pervenute tre offerte;
- che in data 29 ottobre 2020, si è svolta la seduta di ammissibilità della presente gara, dal cui verbale risulta l'ammissione di n. tre operatori economici da parte del Responsabile Unico del procedimento;
- che l'esito della predetta seduta è stato recepito con Provvedimento del Dirigente del Settore Lavori Pubblici n. 1005 del 29/10/2020 di cui è data comunicazione agli operatori economici con nota su SATER;

*si riferisce:*

- che il Responsabile Unico del Procedimento ai sensi del punto 5.1, lett. p) delle linee guida ANAC n. 3, Linee Guida ANAC n. 3 di attuazione del D.Lgs. 50/2016, aggiornate al D.Lgs. 56 del 19 aprile 2017 con delibera del Consiglio n. 1007 dell'11 ottobre 2017, recanti "*Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni*", richiede di nominare componenti della commissione giudicatrice per l'esame delle offerte relative all'affidamento dell'intervento di adeguamento statico e sismico del Ponte della Chiesa sul Fiume Senio posto al km 10+131 della S.P. 306 R Casolana Rioloese:

- **Ing. Fabio Minghini**, Dirigente del Servizio Patrimonio e manutenzioni edili del Comune di Bagnacavallo – Presidente;
- **Ing. Luigi Cipriani** – Posizione Organizzativa dell'Area Tecnica del Comune di Bagnacavallo – Componente;
- **Ing. Andrea Mazzotti** – Istruttore Direttivo Tecnico del Settore Lavori Pubblici della Provincia di Ravenna – Componente;

e di nominare Segretario Verbalizzante la Sig.ra **Patrizia Sora**, Istruttore Amministrativo della Segreteria Amministrativa e Appalti del Settore Lavori Pubblici della Provincia di Ravenna;

-che i commissari sono esperti nella materia oggetto della gara, come risulta dai curricula da essi prodotti, conservati agli atti della pratica e pubblicati unitamente alla presente determinazione nella sezione amministrazione trasparente di questa stazione appaltante;

-che i Commissari sopraindicati non hanno svolto alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta;

-che i Commissari hanno reso l'autodichiarazione relativa ai requisiti previsti dalle linee guida ANAC n. 5 e alle condizioni di cui agli artt. 42 e 77, commi 4,5 e 6 del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e successive modificazioni, integrati con le disposizioni del vigente piano triennale 2019/2021 per la prevenzione della corruzione e della trasparenza, dichiarazione conservata agli atti della pratica;

Acquisiti tutti gli elementi necessari dal responsabile del procedimento che, a fini istruttori, si avvale del personale assegnato alla relativa unità organizzativa;

Su proposta del Responsabile Unico del Procedimento

#### **NOMINA**

componenti della commissione giudicatrice per l'esame delle offerte tecniche ed economiche relative all'affidamento dell'intervento di adeguamento statico e sismico del Ponte della Chiusa sul Fiume Senio posto al km 10+131 della S.P. 306 R Casolana Riocese, i signori sottoindicati, esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto dell'appalto:

- **Ing. Fabio Minghini**, Dirigente del Servizio Patrimonio e manutenzioni edili del Comune di Bagnacavallo – Presidente;
- **Ing. Luigi Cipriani** – Posizione Organizzativa dell'Area Tecnica del Comune di Bagnacavallo – Componente;
- **Ing. Andrea Mazzotti** – Istruttore Direttivo Tecnico del Settore Lavori Pubblici della Provincia di Ravenna – Componente;

#### **NOMINA**

Segretario Verbalizzante la Sig.ra **Patrizia Sora**, Istruttore Amministrativo della Segreteria Amministrativa e Appalti del Settore Lavori Pubblici della Provincia di Ravenna;

#### **DA' ATTO**

-che i commissari sono esperti nella materia oggetto della gara, come risulta dai curricula da essi prodotti, conservati agli atti della pratica e pubblicati unitamente alla presente determinazione nella sezione amministrazione trasparente di questa stazione appaltante;

-che i Commissari sopraindicati non hanno svolto alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta;

-che i Commissari hanno reso l'autodichiarazione relativa ai requisiti previsti dalle linee guida ANAC n. 5 e alle condizioni di cui agli artt. 42 e 77, commi 4,5 e 6 del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e successive modificazioni, integrati con le disposizioni del vigente piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza, dichiarazione conservata agli atti della pratica;

-che l'attività del Presidente, Dirigente del Servizio Patrimonio e manutenzioni edili del Comune di Bagnacavallo, è da ricomprendersi in un rapporto di scambio di collaborazione fra Pubbliche Amministrazioni;

-che l'attività del Componente, Posizione Organizzativa dell'Area Tecnica del Comune di Bagnacavallo, è da ricomprendersi in un rapporto di scambio di collaborazione fra Pubbliche Amministrazioni;

-che le attività del Componente della Commissione e del Segretario, dipendenti della Provincia di Ravenna, sono da ricomprendersi nei compiti istituzionali dell'Ente di appartenenza.

**DICHIARA**

di pubblicare la presente determinazione unitamente ai curricula dei Commissari designati, sul profilo di committente della Provincia di Ravenna ai sensi dell'art. 29, comma 1, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e successive modificazioni.

#### **ATTESTA**

che è stato rispettato il termine stabilito per la conclusione del presente procedimento come da Atto del Presidente della Provincia n.61/2020;

la regolarità e la correttezza del presente atto ai sensi e per gli effetti di quanto dispone l'art. 147 bis, comma 1 del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267 e successive modificazioni;

che il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento, in quanto ricompreso nel vigente P.T.P.C.P. della Provincia di Ravenna, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge 190/2012, è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE  
NOBILE PAOLO  
(Sottoscritto digitalmente ai sensi  
dell'art. 20 D.Lgs n. 82/2005 e ss.mm.ii.)

---

Il presente provvedimento, non comportando impegni di spesa, è divenuto esecutivo dalla data di sottoscrizione dello stesso da parte del dirigente del settore/servizio ai sensi dell'articolo 10, comma 1, del vigente regolamento provinciale di attribuzione di competenze.

---

AVVERTENZE: RICORSI GIURISDIZIONALI

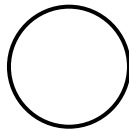
Contro il provvedimento, gli interessati possono sempre proporre ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale competente entro i termini di legge, ai sensi del D.Lgs. 02.07.2010, n. 104, decorrenti dalla data di notificazione o di comunicazione o da quando l'interessato ne abbia avuto conoscenza ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni, ai sensi del D.P.R. 24.11.1971, n. 1199, decorrenti dalla data della notificazione o di comunicazione o da quando l'interessato ne abbia avuto piena conoscenza.

---

*(da sottoscrivere in caso di stampa)*

SI ATTESTA, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 23 del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii., che la presente copia, composta di n. \_\_\_\_ pagine, è conforme in tutte le sue componenti al corrispondente atto originale firmato digitalmente e conservato agli atti.

Ravenna, \_\_\_\_\_



Nome e Cognome \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Andrea Mazzotti**OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE  
TITOLO DI STUDIO**Istruttore Direttivo Tecnico  
Ingegnere Civile**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01 ottobre 2019 - OGGI

**Istruttore direttivo tecnico presso il Settore *Lavori Pubblici*, Servizio *Infrastrutture viarie e programmazione* della Provincia di Ravenna.**

01 ottobre 2018 – 30 settembre 2019

**Istruttore direttivo tecnico presso il Servizio *Edilizia Pubblica* del Comune di Ravenna operante presso l'Ufficio Sismica e l'U.O. Edilizia Vincolata.**

Controllo pratiche sismiche di opere di edilizia privata per il rilascio di autorizzazione sismica o parere di conformità.

Collaborazione all'espletamento delle fasi di progettazione, affidamento ed esecuzione di appalti pubblici di lavori su beni ed immobili vincolati.

Direzione operativa di interventi edili, di restauro e risanamento conservativo su edilizia pubblica vincolata.

**ATTIVITA' DI LIBERO PROFESSIONISTA:**

giugno 2018

**Collaborazione con *Consorzi Stradali Riuniti* di Cesena (FC).**Produzione di relazione illustrativa, elaborati grafici e calcolo sommario della spesa per studio di fattibilità di costruzione di nr. 2 passerelle metalliche ad uso ciclo-pedonale a servizio del ponticello sullo scolo consorziale Arla Riolo in Cesena.

Attività o settore: opere stradali.

dicembre 2016 – luglio 2017

**Assistenza alla Direzione Lavori di nuova costruzione in c.c.a. con copertura lignea per ampliamento di fabbricato urbano esistente a Russi (RA); gestione della relativa pratica di istanza di autorizzazione sismica.**

Attività o settore: edilizia, strutture.

settembre 2014 – aprile 2018

**Collaborazione con *Studio Tecnico Canevari di Claudio Ing. Canevari* in Reggio Emilia.**

dicembre 2014

**Direzione Operativa di cantiere stradale** lungo la S.P. 467R in località Bosco di Scandiano (RE) per opera di consolidamento del terreno di sottofondo dell'area d'intersezione a rotonda interessata da cedimenti (intervento eseguito dalla società *Uretek Italia Spa* mediante iniezioni di resina espandente).

giugno 2015 - gennaio 2016

**Gestione pratiche di richiesta AUA e permesso di costruire** per opere di regolarizzazione degli scarichi fognari di uno stabilimento industriale in Lentigione di Brescello (RE); progettazione idraulica e assistenza alla Direzione Lavori dei nuovi tratti fognari integrati da sistemi di controllo qualità (impianti di trattamento dei reflui) e quantità (vasca di laminazione) delle acque nel rispetto delle disposizioni date da Arpa, Consorzio di Bonifica e gestore di pubblica fognatura.

settembre - dicembre 2016

**Progettazione esecutiva idraulica** di sistema smaltimento acque di dilavamento prodotte da nuovo manto in erba sintetica e gestione della richiesta di allaccio fognario alla pubblica rete per il progetto di riqualificazione di campo da calcio del parco "Il Noce Nero" in Reggio Emilia.

marzo - luglio 2017

**Progettazione esecutiva idraulica di sistema fognario** (reti per acque nere e meteoriche) a servizio di un lotto commerciale di nuova urbanizzazione sito in Via Gramsci a Reggio Emilia e gestione della domanda di concessione per realizzazione di manufatto di scarico acque meteoriche in canale di Bonifica e della richiesta di scarico acque nere in pubblica fognatura.**Produzione degli elaborati costitutivi di progetto architettonico e di computi metrici estimativi** per la realizzazione, ristrutturazione e manutenzione straordinaria di opere di edilizia privata; gestione della relativa pratica edilizia e sismica ed assistenza alla Direzione Lavori in fase di esecuzione.

Attività o settore: edilizia, strutture, opere stradali, opere idrauliche, ambiente.

**ATTIVITA' POST LAUREA:**



**marzo – settembre 2014** **Tirocinio formativo e di orientamento presso Provincia di Reggio Emilia:** inserimento nell'unità organizzativa *Mobilità sostenibile e Sicurezza del Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia*.

Progettazione preliminare di rotatoria integrata da percorso ed attraversamenti pedonali e sua modellazione in Google SketchUp per valutazione impatto ambientale dell'opera.

Affiancamento alla Direzione Lavori di cantieri stradali: nuova costruzione di sottopassaggio ciclo-pedonale e manutenzione straordinaria di ponte stradale).

Monitoraggio dei cedimenti di un ponte stradale mediante rilievo altimetrico di capisaldi.

*Attività o settore:* opere stradali, rilevamento e controllo.

**febbraio – marzo 2014** **Collaborazione con studi tecnici topografici:**

Progettazione ed esecuzione di rilievi GPS catastali e topografici.

Trattamento di dati GPS per la restituzione di profili plano-altimetrici stradali.

*Attività o settore:* rilevamento.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**25 febbraio 2015** **Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Ravenna**, sezione A, settore A civile e ambientale, al n. 2063.

**II sessione 2014** **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (sezione A, settore A civile e ambientale)**, conseguito con Esame di Stato presso la Scuola di Ingegneria e Architettura dell'Università di Bologna.

**18 dicembre 2013** **Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – Indirizzo: Ingegneria del Rilevamento (LM-23 – Laurea Magistrale in Ingegneria Civile)**, conseguita presso la Scuola di Ingegneria e Architettura dell'Università di Bologna con votazione 110/110 con lode.

Tesi di laurea sperimentale in *Applied Geomatics*, con titolo *“Tecniche geomatiche per il rilevamento della morfologia di argini fluviali”*.

**15 dicembre 2010** **Laurea Triennale in Ingegneria Civile – Indirizzo: Rilevamento e Controllo (8 – Classe delle Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale)**, conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna con votazione 108/110.

Tesi di laurea sperimentale in *Topografia*, con titolo *“Utilizzo integrato di laser scanner terrestre e fotogrammetria close-range per la generazione di ortofoto di precisione”*.

**luglio 2007** **Maturità scientifica**, conseguita presso l'Istituto Liceo Scientifico Statale *Gregorio Ricci Curbastro* di Lugo (RA) con votazione 100/100.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	B1	A2	A2	B1
B1 grade - Centro Linguistico di Ateneo (CLA) dell'Università di Bologna, 2008					

*Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato*  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative** Buone capacità comunicative e relazionali maturate durante le esperienze di volontariato (educatrice in attività ricreative e di catechesi per bambini e ragazzi), nelle occasioni di collaborazione con il dipartimento DICAM della Scuola di Ingegneria e Architettura dell'Università di Bologna e nei rapporti professionali vissuti fino ad ora.

**Competenze organizzative e gestionali** Spiccata capacità organizzativa e di coordinamento maturata in contesti lavorativi interdisciplinari ove è richiesto un continuo confronto/interfaccia con differenti soggetti (pubbliche amministrazioni, Consorzi di Bonifica, gestori di pubblica fognatura, Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e

Paesaggio, committenti, etc.).

Predisposizione ad affrontare attività lavorative su tematiche ed in settori differenti con serietà e flessibilità (come dimostra la varietà di ambiti professionali sopracitati: *rilevamento e controllo, opere stradali ed idrauliche, edilizia, strutture, ambiente*).

Costanza e determinazione nel raggiungimento degli obiettivi e risultati desiderati.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente base	Utente base	Utente base	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sistemi operativi

Windows, Android.

Applicazioni e programmi

Conoscenza ottima: **Word, Excel, PowerPoint, TextPad, AutoCAD 2D**, browser.

Conoscenza di base: Quantum GIS, Docfa (DOcumenti Catasto FAbbricati), Google SketchUp, RDF (Raddrizzamento Digitale Fotogrammetrico), Primus (documenti contabili), Certus (PSC e fascicolo tecnico), Mantus (piano di manutenzione).

Conoscenza scolastica: software di compensazione reti geodetiche ed elaborazione dati GPS, Civil Design.

Linguaggi di programmazione

MatLab.

Patente di guida

B - Automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI

Formazione e altre attività professionali

Seminario su “*Tecnologie innovative per la manutenzione e ripristino delle opere in C.A. e C.A.P. Progettazione, qualifica ed esecuzione alla luce delle nuove Norme Tecniche per le costruzioni 2018*” (Ravenna, 29/11/2019).

Operatività sul campo nel comune di Castel di Lama per *rilevamento sui fabbricati per l'agibilità sintetica post-terremoto CENTRO ITALIA 2016 - procedura FAST* (Ascoli Piceno, 29/11-06/12/2016).

Convegno su “*Scarichi domestici o assimilati, acque di dilavamento e di prima pioggia: norme, regolamenti, autorizzazioni allo scarico e sistemi di trattamento per il recepimento in pubblica fognatura o in diverso corpo recettore*” (Reggio Emilia, 22/11/2016).

Corso di *progettazione linee vita* (RES Edili Reggio Emilia Scuola, giugno 2015).

Disponibilità

Disponibile ad un contratto di lavoro a tempo pieno.

Stato civile

Coniugata, con una figlia.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**FORMATO EUROPEO  
PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	LUIGI CIPRIANI
Profilo	Ingegnere civile
Indirizzo	
Telefono	
Cellulare	
E-mail	

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 30 MAGGIO 2020 AD OGGI**

Comune di Bagnacavallo  
Piazza della Libertà, 12 - 48012 Bagnacavallo (RA)  
Ente Locale - Pubblica Amministrazione Locale  
Responsabile Area Tecnica

- E' referente responsabile del programma triennale delle Opere pubbliche
- Cura i rapporti coi i vari enti pubblici e privati attinenti i servizi di sopra e con Unione dei Comuni;
- Programmazione e gestione delle diverse fasi fino al collaudo delle diverse Opere Pubbliche;
- E' incaricato di specifici procedimenti, progettazioni, direzioni lavori, e collaudi;
- Coordina i rapporti dell'Area Tecnica con gli altri Settori dell'Amministrazione Comunale e dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna;
- Cura i rapporti con enti (Regione Emilia Romagna, Ferrovie dello Stato, Provincia di Ravenna, Stato, ecc) per contributi e relative problematiche in essere;
- Responsabile Servizio Comunale Protezione Civile;
- Coordina e programma l'attività CORRENTE del Settore Lavori Pubblici e Patrimonio così strutturata:
  - 1. STRADE
  - 2. PUBBLICA ILLUMINAZIONE
  - 3. FOGNATURE E SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE
  - 4. ACQUEDOTTO
  - 5. DISTRIBUZIONE GAS-METANO
  - 6. IMMOBILI ADIBITI A SERVIZI PUBBLICI (SCUOLE, UFFICI, ECC.)
  - 7. IMMOBILI DI PROPRIETA' COMUNALE
  - 8. IMPIANTI SPORTIVI
  - 9. PARCHI E GIARDINI
  - 10. IMPIANTI TECNOLOGICI
  - 11. CIMITERI
  - •AMBIENTE: cura diverse problematiche ambientali a supporto

dell'Unione dei Comuni Bassa Romagna che ha in gestione tale servizio tipo " lotta alla zanzara tigre", "disinfestazioni", "piccioni", gestione aree naturalistiche "podere Pantaleone", qualità dell'aria" ecc;

## **ULTERIORI ESPERIENZE PROFESSIONALI**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **DAL 1° DICEMBRE 2105 AL 30 MAGGIO 2020**

Comune di Cervia  
Piazza Garibaldi,1 - 48015 Cervia (RA)  
Ente Locale - Pubblica Amministrazione Locale  
Funzionario con incarico di alta specializzazione tecnica

- Responsabile Unità di progetto "50 + luoghi da rigenerare, con specifici obiettivi legati ad indirizzi di riqualificazione di diversi ambiti della città, delegato al coordinamento e controllo delle attività di tutti i RUP delle opere pubbliche, nonché a sovrintendere all'attività dei servizi "progettazione e manutenzione fabbricati", progettazione infrastrutture e mobilità sostenibile" e "viabilità e manutenzione infrastrutture".
- Inoltre ha assunto il ruolo di Responsabile Unico del procedimento di diverse opere pubbliche, tra le quali la rotatoria tra la SS.16 e la SP. 254 (rotatoria delle saline), la riqualificazione di Viale Matteotti a Milano Marittima, la riqualificazione di via Nazario Sauro a Cervia (borgomarina), l'accordo quadro per la manutenzione stradale, il project financing per la pubblica illuminazione, di cui ha redatto, per 4 degli interventi prima citati, anche i criteri contenuti nel bando di gara, effettuate con il metodo dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per importi da 1.440.000 € a 6.700.000 €.
- Membro esperto nel 2018 di quattro commissioni di gara, effettuate con il metodo dell'offerta economicamente più vantaggiosa, diverse dalle precedenti.
- Presidente delegato della Commissione Comunale di Vigilanza Locali Pubblico Spettacolo dal 6 aprile 2017

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **DA MAGGIO 2005 A GIUGNO 2015**

Comune di Faenza  
Piazza del Popolo 31 - 48018 Faenza (RA), Italia  
Ente Locale - Pubblica Amministrazione Locale  
Dirigente Apicale

- Dirigente Settore Lavori Pubblici

Responsabile del Settore Lavori Pubblici con coordinamento delle attività di progettazione, realizzazione e gestione di opere pubbliche, coordinamento piano degli investimenti, manutenzione edifici pubblici (scuole, uffici, strutture museali, sportive e di pubblico spettacolo), infrastrutture (ponti, strade, marciapiedi, sottopassi), verde pubblico (parchi, giardini, viali alberati), protezione civile, sicurezza sul lavoro, collaudo opere di urbanizzazione, redazione stime immobiliari di aree ed edifici, relazioni tecniche ed amministrative con altri enti e società di servizi (HERA, Provincia di Ravenna, Italgas, Soprintendenza ai Beni Ambientali ed Architettonici, Regione ecc.).

E' inoltre responsabile di diverse attività inerenti le competenze comunali in materia ambientale e in materia di rapporti con le associazioni/enti per la tutela degli animali e della salute (canile comunale, lotta alla zanzara tigre, contenimento dei volatili, ecc.).

Ha coordinato il PAES (Piano di Azione Energia Sostenibile) dei Comuni dell'Unione della Romagna Faentina.

Ha inoltre redatto come progettista il "Piano sosta del centro storico" e coordinato la procedura di affidamento con gara del servizio relativo.

Componente di numerose commissioni tecniche (commissione attività pubblico spettacolo, collaudo impianti di distribuzione carburanti, commissione viabilità).

Ha svolto inoltre numerose attività di supporto tecnico in staff con gli altri settori del Comune sui grandi progetti strategici rilevanti dell'Amministrazione Comunale (contratto di quartiere per interrimento linee alta tensione con ENEL, RFI ed altri, programma di realizzazione sottopassi ferroviari con RFI, sviluppo della rete acquedottistica e fognaria con HERA, sviluppo della rete gas con Italgas, grandi eventi come la tappa del Giro d'Italia, concerti in Piazza del Popolo, ecc.).

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **DAL 1998 AD APRILE 2005**

Comune di Faenza  
Piazza del Popolo 31 - 48018 Faenza (RA), Italia  
Ente locale - Pubblica Amministrazione Locale  
Amministratore a tempo pieno

- Assessore alle politiche del territorio.

Nell'ambito dell'attività espletata ha coordinato il progetto del "Piano del Centro Storico del Comune di Faenza", coordinato l'attuazione del nuovo PRG attraverso la realizzazione di 28 varianti al piano regolatore, portato a compimento la trasformazione di diverse aree incompatibili attraverso la loro dismissione (APIDA, SARIAF, NERI, MARCUCCI), attivato la realizzazione di aree PEEP (S. Lucia, S.Rocco), coordinato un notevole sviluppo dell'attività edilizia in ambito comunale (2600 nuove abitazioni, 600000 mq di aree pubbliche acquisite gratuitamente al patrimonio comunale, 275000 mq di superfici produttive realizzate, 24 milioni di euro di oneri di urbanizzazione incassati).

Presidente della commissione edilizia dal 1998 al 2005.

Membro del consiglio di amministrazione di Faventia Sales.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **DAL 1994 AL 1998**

Comune di Faenza  
Piazza del Popolo 31 - 48018 Faenza (RA), Italia  
Ente locale - Pubblica Amministrazione Locale  
Amministratore a tempo pieno

- Assessore ai Lavori Pubblici, Ambiente e Protezione Civile .

Nell'ambito dell'attività espletata ha coordinato il Piano degli investimenti ed il Piano delle opere pubbliche, ha gestito l'attività di relazione con Enti esterni quali Sovrintendenza Beni Culturali, Provincia di Ravenna, ANAS, Ferrovie dello Stato, Italgas ha sviluppato e portato a termine l'accordo di programma con le Ferrovie dello Stato per la realizzazione di 3 sottopassi ferroviari.

Membro del consiglio di amministrazione dello IACP di Ravenna

Membro del consiglio di amministrazione della società di gestione dell'Aeroporto di Forlì

- Date

#### **DAL 1988 AL 1994**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

SINGEA Srl di Ravenna

Società di ingegneria e geologia ambientale

Dipendente, Professionale

Responsabile tecnico di commesse ed organizzazione dell'ufficio tecnico, nonché sviluppo delle commesse stesse, per gli aspetti di progettazione esecutiva in particolare parchi pubblici (Forlì, Cesena) ed opere idrauliche, valutazione di impatto ambientale, piani del traffico, modellistica matematica, problemi inerenti discariche RSU, geotecnica, idraulica ed idrogeologia, acustica, topografia, sviluppo e sperimentazione di prodotti software riguardanti la modellistica idrologica, idrogeologia agli elementi ed alle differenze finite, analisi statistiche di dati ambientali.

Nell'ambito dell'attività svolta ha acquisito buona conoscenza di numerosi programmi applicativi in ambiente MS-DOS e UNIX, quali Autocad, Lotus, Dbase, Oracle e numerosi altri, sia commerciali che sviluppati in proprio.

PRINCIPALI LAVORI ESEGUITI:

Attività di ricerca per il Sistema Informativo Risorse Idriche individuazione e sintesi metodologica

delle tecnologie e relativi modelli numerici per la valutazione del trasporto solido diffuso e canalizzato, comm. Regione Emilia-Romagna, (1988).

Attività di ricerca per il Sistema Informativo Risorse Idriche: realizzazione di due modelli numerici per il calcolo del deflusso superficiale e relativo confronto metodologico, comm. Regione Emilia Romagna. 1988.

Indagini sulle caratteristiche idrochimiche delle acque profonde della pianura per la formazione del Piano Regionale di Risanamento. Applicazione di modelli statistici e geostatica comm. IDROSER (BO), 1989.

Valutazione delle caratteristiche idro-geochimiche in tre aree campione (Casale Monferrato (CN), Monte Fumaiolo (FO), Metaponto (MT)) per la formazione del Piano Nazionale di Risanamento: esecuzione delle indagini sperimentali, degli studi e dei modelli matematici della vulnerabilità nelle tre aree, comm. NIER Scrl (BO), 1990.

Studio idrogeologico e progettazione esecutiva per il risanamento della discarica R.S.U. del Comune di Russi (RA), comm. Comune di Russi, 1987.

Studio idrogeologico-idrochimico e modello matematico della falda acquifera per la simulazione degli interventi di risanamento e bonifica della discarica R S-U. del Comune di Ravenna, comm. ITER (RA), 1990.

Progettazione degli interventi di risanamento e ripristino della discarica di Russi in connessione con la valorizzazione archeologica della "Villa Romana", comm. Eridania spa (GE), 1989.

Studio fisico-idraulico e progettazione di massima di opere radenti per la difesa dalle ingressioni marine, comm. Comune di Cervia, 1987.

Fattibilità idraulica del nuovo parco urbano, modello di eutrofizzazione del lago e reperimento delle risorse idriche, comm. Comune di Cesena, 1988.

Progettazione esecutiva del nuovo parco urbano (parco, lago artificiale, impianto di depurazione), comm. Comune di Cesena. 1990.

Indagini geognostiche e di qualità delle acque in relazione allo svasamento e riutilizzo del Lago di Quarto, comm. ISMES spa, 1990.

Progetto di monitoraggio delle acque sotterranee esterne alla discarica di R S U di Ravenna, comm ITER(RA) scrl 1990.

Studio del flusso nel mezzo non saturo, calcolo del T.O.T. e indagine isotopica nella conoide del F.Marecchia, comm. IDROSER (1991)

Studio di impatto ambientale Alta Velocità, settore idrogeologia ed inquinamento, comm. Cooperativa Architetti ed Ingegneri Reggio Emilia (1991).

Stato dell'arte della modellistica acque sotterranee e modelli matematici quali-quantitativi dell'acquifero padano, comm. AQUATER (1991)

Piano delle risorse idriche del Comune di Faenza, comm. Comune di Faenza (1991).

Valutazione dei prelievi idrici da falde sotterranee, comm. Comune di Ravenna (1991).

Informatizzazione di basi di dati idrogeologici, aggiornamento dell'anagrafe pozzi e ottimizzazione delle reti di monitoraggio, comm. Comune di Ravenna

(1991).

Taratura di un modello matematico per la gestione delle riserve idriche sotterranee profonde, comm. Comune di Ravenna ( 1991 )

Progetto di monitoraggio discarica Ravenna, comm. Consorzio Romea Lugo (1991).

Realizzazione di un software per la generazione automatica di reti di drenaggio da un D.E.M.(Digital Elevation Model), comm Tecnopolis CSATA Bari (1992).

Realizzazione di un modello sperimentale per la valutazione dei fabbisogni irrigui nella Sicilia Orientale, comm. Tecnodata Spa (CT) (1992),

Studio di fattibilità per il riallagamento dell'ex Valle Risarina, comm. ITER Lugo(RA) (1992).

Rilievi ed indagini relativi a pozzi di immissione-ricircolo di percolato in discarica, comm. AMA (RA) (1993)

Piano del traffico urbano di Bagnacavallo, comm. Comune di Bagnacavallo (1993).

Nello stesso periodo ha eseguito occasionalmente altre attività quali:

- progettazione e direzione lavori di capannoni industriali
- redazione di stime immobiliari di edifici ed aree produttive
- redazione di oltre 150 relazioni sulla valutazione dei rischi in ambienti di lavoro
- insegnante di topografia presso diversi istituti tecnici per geometri

redazione di programmi per l'archiviazione dei dati ed il calcolo delle catenarie e dei franchi dalle costruzioni per ENEL

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 28-12-1987 Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Prov. di Ravenna, al n. 800.
  
- 2014 Corso di formazione per tecnici specializzati nel rilievo dei danni post-sisma e per la ricostruzione con verifica finale superata positivamente  
Dipartimento Protezione Civile
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  
- 1995 Corso di aggiornamento sulla gestione del patrimonio nei Comuni  
Scuola di direzione aziendale Bocconi Milano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  
- 1988 Corso di aggiornamento in valutazione di impatto ambientale  
Politecnico di Milano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  
- 1987 Corso di aggiornamento normativa antisismica  
C.F.P. Faenza (RA)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  
- 25-03-1987 Laurea in Ingegneria Civile col punteggio di 98/100  
Università degli Studi di Bologna
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- 1978
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di maturità scientifica col punteggio di 58/60  
Liceo Scientifico Statale F. Severi di Faenza (RA)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

**Inglese**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
  - Capacità di espressione orale

Buono  
Buono  
Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di lavorare in team , capacità relazionali con colleghi ed utenti, gestione di gruppi di lavoro, gestione di tavoli di concertazione e coordinamento anche complessi su temi specifici, gestione di equipe tecniche di collaboratori su singoli piani o progetti, capacità di relazione con altri Enti pubblici e privati (Sovrintendenza Beni Culturali, Provincia, Regione, AUSL, ANAS, Ferrovie dello Stato, HERA, ITALGAS, Romagna Acque, Consorzi di bonifica, ex Genio Civile) acquisite durante l'esperienza di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di coordinamento dell'attività propria e di un gruppo di lavoro, capacità decisionali anche su temi complessi acquisite durante l'esperienza di lavoro, puntualità nell'organizzazione del lavoro e delle commesse, coordinamento della redazione e della gestione di bilanci di settore, capacità di programmazione e pianificazione in ambito territoriale e dei piani di opere pubbliche.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza del pacchetto Office, Internet, Posta Elettronica, di diversi programmi applicativi in ambiente MS-DOS e UNIX, quali Autocad, Lotus, Dbase, Oracle e numerosi altri, sia commerciali che sviluppati in proprio.  
Buona conoscenza delle principali normative di riferimento degli Enti locali come elementi di diritto costituzionale, amministrativo, civile e penale, ordinamento degli enti locali, contabilità, urbanistica, edilizia, dei lavori pubblici, degli espropri, norme per l'igiene e la sicurezza sul lavoro, normative di carattere ambientale e di tutela della qualità dell'acqua, dell'aria e dei suoli, codice della strada e sue applicazioni tecniche.



**ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE**

**Principali pubblicazioni**

Cipriani L. - Martinelli G. - Patrizi G. (1987): "Applicazione di metodologie statistiche nella descrizione del comportamento idrogeologico in microbacini in area collinare" Convegno R.E.E. "Vedere per Prevedere", Bologna 1987

Cipriani L. - Martinelli - Patrizi G. - Soprani R. - Venturini L. (1990): "Elementi di vulnerabilità degli acquiferi superficiali" - Poster session, secondo seminario CARTOGRAFIA GEOLOGICA - Bologna.

Cipriani L., Lolli P., Paltrinieri L. e Venturini L. (1990 a). Valutazione della vulnerabilità potenziale degli acquiferi: applicazione di una metodologia parametrica. Poster Session, Modena, 1° Convegno nazionale sulla protezione e gestione delle acque sotterranee: metodologie, tecnologie e obiettivi.

Cipriani L., Martinelli G., Patrizi G., Soprani R. e Venturini L. (1990 b). Studio della zona non satura in relazione a modelli di vulnerabilità degli acquiferi superficiali. Modena, 1° Convegno nazionale sulla protezione e gestione delle acque sotterranee: metodologie, tecnologie e obiettivi.

Cipriani L., Patrizi G., Venturini L., 1990: Simulazione delle caratteristiche dinamiche ed idrochimiche di un acquifero superficiale mediante tecnologia F.E.M.. GIAST II Workshop "Informatica e scienze della terra" - Sarnano (MC).

Cipriani L., Venturini L. 1992. Riconversione a zona umida di un'area agricola. Congresso internazionale "Tecniche di rinaturalizzazione e di ingegneria naturalistica" - Lignano Sabbiadoro.

**PATENTE O PATENTI**

Automobile (B)

**Luigi Cipriani**



**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	Minghini Fabio
<b>Data di nascita</b>	
<b>Qualifica</b>	Posizione Organizzativa
<b>Amministrazione</b>	UNIONE DEI COMUNI DELLA BASSA ROMAGNA
<b>Incarico attuale</b>	Posizione Organizzativa - Sismica - GT Comune Bagnacavallo
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	
<b>Fax dell'ufficio</b>	
<b>E-mail istituzionale</b>	

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	Ingegnere Edile e Architetto						
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	- Diplomato Geometra presso l'I.T.C.G. "A. Oriani", Faenza (Ra), 60/60, 1992. Laureato in Ingegneria Edile indirizzo Tecnologico presso la Facoltà di Ingegneria, dell'Università degli Studi di Bologna, 2000. Laureato in Architettura presso la Facoltà "Aldo Rossi" di Cesena, 2012. Abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere (2001) e Architetto (2013). Abilitato al ruolo di Coordinatore per la Sicurezza nei Cantieri ai termini del DL 81/08, 2001; Abilitato ai sensi della ex L.818/84 (prevenzione incendi): iscritto nel relativo albo nazionale del Ministero dell'Interno con il numero RA 01264 I 00268, 2004. Abilitato quale RURE ex L.10/91 (Energy Manager) in seguito al corso tenuto in ENEA a Bologna ed iscritto all'elenco tenuto dalla FIRE, 2006.						
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	- Responsabile del Servizio Patrimonio e manutenzioni edili - COMUNE DI BAGNACAVALLO						
<b>Capacità linguistiche</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Scolastico	Scolastico					
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	- Sistemi operativi:WINDOWS 00/NT/XP/...; WORD, EXCEL, applicativi Microsoft, varie versioni; applicativi Open Source e browser, varie versioni; 3D STUDIO MAX 6; PHOTOSHOP e altri applicativi simili; AUTOCAD; varie versioni, complete & LT, ARCHICAD Programmi vari di contabilità, PIATTAFORME DI CALCOLO e progettazione per calcolazioni strutturali						
<b>Altro (partecipazione a</b>	- Varie partecipazioni a convegni, seminari e corsi relativi alla						

## CURRICULUM VITAE

**convegni e seminari,  
pubblicazioni,  
collaborazione a riviste,  
ecc., ed ogni altra  
informazione che il  
dirigente ritiene di dover  
pubblicare)**

Progettazione Strutturale e applicazione nuove normative tecniche (NTC 2008).

- Consigliere presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna dal 2009 (in carica); Tesoriere della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna dal 2014 (in carica);