

Luca *FRANCESCHINI*
Ingegnere

CURRICULUM VITAE

Cognome e nome : FRANCESCHINI Luca
Luogo e data di nascita : Lanciano (CH), 08 / 04 /1970
Nazionalità : Italiana
Stato civile : Celibe
Residenza : Castel Frentano (CH)
Indirizzo : Via Nicola da Guardiagrele, 3
Recapiti telefonici : 0872/569591 – 348/3202231
Servizio militare : posto in congedo in data 20/06/1996
Patente di guida : Tipo C
Codice Fiscale **FRNLCU70D08E435C**

TITOLI DI STUDIO:

Diploma di maturità tecnica per geometri conseguito presso l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri di Lanciano (CH).

LAUREA IN INGEGNERIA IDRAULICA, indirizzo ambiente e territorio, conseguita il 07/12/1994 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Bologna, relazionando sulla Tesi: "Moderne tecniche di perforazione dei pozzi per acqua"

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, ottenuta superando l'Esame di Stato presso l'Università di Bologna in data 25/01/1996.

ISCRITTO PRESSO L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CHIETI AL N°1009.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Conoscenza dei sistemi operativi DOS e Windows e dei pacchetti software Microsoft Office.

Conoscenza dei programmi di calcolo infrastrutture viarie, calcolo reti ed opere idrauliche , gestione contabile enti locali

Luca **FRANCESCHINI**

Ingegnere

Competenze Tecnico Amministrative

Dirigente Ufficio tecnico de comune di Sant'Eusanio del Sangro dal 1997 al 2000

Vincitore di concorso per Direttore Unita Operativa presso il Comune di Chieti In servizio dal 01/07/2000 ad oggi con la gestione dei seguenti servizi

Gestione rete idrica di circa Km 500

- Personale utilizzato n° 25
- Risorse finanziarie gestite € 15.000.000

Gestione impianti fognari e depurazione

- Personale utilizzato n° 25
- Risorse finanziarie gestite € 18.000.000

Gestione CED e telefonia

- Personale utilizzato n° 7
- Risorse finanziarie gestite € 100.000.

Responsabile unico del procedimento

- Interventi di realizzazione nuova rete idrica
- Interventi di potenziamento impianti di depurazione
- Interventi di manutenzione rete idrica comunale
- Gestione portale comunale
- Accertamento e riscossione canoni idrici relativamente a circa 27.000 utenze

Obbiettivi raggiunti anno 2009 verificati dal nucleo di valutazione

1. Miglioramento di efficienza degli acquedotti comunali
2. Rafforzamento e prima riequilibratura delle reti del Servizio Idrico
3. Manutenzione ordinaria delle reti del Servizio Idrico
4. Manutenzione straordinaria delle reti del Servizio Idrico con riduzione perdite del 25%
5. Bollettazione del Servizio Idrico n° 27000 utenze

Luca **FRANCESCHINI**
Ingegnere

6. *Definizione nuova modulistica e Carta dei Servizi del Servizio Idrico*
7. *Informatizzazione della lettura dei contatori del Servizio Idrico*
8. *Miglioramento dei sistemi informatici comunali*
9. *Sviluppo e mantenimento portale comunale*
10. *Attivazione del Centro Servizi Territoriali per l'informatica (CST-ALI)*

Dirigente di Settore – Ambiente – Nettezza Urbana del Comune di Chieti da Maggio 2002 al 31 Gennaio 2003 dal 18.02.05 al 01.04.06 tra le attività svolte si elencano quelle di maggior rilievo

- Gestione procedimento amministrativo per la realizzazione impianto tmb località casoni € 20.000.000
- Gestione emergenza rifiuti discarica atri
- Gestione emergenza rifiuti discarica Teramo

Vice Dirigenza di Settore dal 01.04.06 a tutt'oggi
Tecnico competente in acustica ambientale
Iscritto all'albo regionale

ESPERIENZE DI LAVORO PRECEDENTI E SITUAZIONE ATTUALE dall'anno 2000

CONSULENTE DELLA PROGER S.P.A., SOCIETÀ DI INGEGNERIA, relativamente alle commesse che la Proger svolge nei diversi settori dell'ingegneria ed in particolare ai lavori di relativamente alle attività di D.L e Coordinatore per la sicurezza :

- Completamento ospedale clinicizzato SS. Annunziata di Chieti;
- Intervento fondo immobiliare BNP Monteluce in Perugia
- Realizzazione opere Varie Università degli studi di Chieti;

Luca *FRANCESCHINI*
Ingegnere

- Ristrutturazione edificio Torre Pavia Ansaldo Milano.
- Realizzazione tribunale dei minori di Sassari
- Completamento Uffici Giudiziari di Pescara
- Lavori di sistemazione fiume Treste
- Realizzazione piattaforma logistica Civitavecchia
- Realizzazione piattaforma logistica Cerignola
- Realizzazione interporto Val Pescara
- Studi e regolamenti per il contenimento delle emissioni ambientali per conto del Ministero dell'ambiente
- Completamento della facoltà di farmacia
- Realizzazione reparto malattie infettive ospedale di Chieti
- Progettazione del reparto di cardiocirurgia dell'ospedale di Chieti

Anno 1999

- * Incarico di progettazione e direzione dei lavori di Ampliamento dello stadio Comunale Cinque pini di Lanciano (CH) £ 2.000.000.000;
- * Incarico di direzione dei lavori di costruzione collettori fognanti £ 1.500.000.000
- * Incarico di progettazione e direzione dei lavori ampliamento Ceramica Gravena £ 3.000.000.000;
- * **INCARICO DI COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE AI SENSI DEL D.LGS 494/96 PER LE SEGUENTI OPERE:**
Rifacimento della rete viaria Cav Sensio £ 350.000.000 (Chieti);
Rifacimento della rete viaria Via Obletter e Via Troisi £ 800.000.000 (Chieti);
Manutenzione Rete Viaria Comune di Chieti £ 300.000.000;

Luca FRANCESCHINI
Ingegnere

Costruzione palazzina per civile abitazione e annessi negozi £ 1.000.000.000 (Piazzano di Atesa (CH).

Progetto per l'adeguamento alle norme di sicurezza dello stadio Comunale cinque pini

Anno 1998

INCARICO DI COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE E IN FASE DI ESECUZIONE AI SENSI DEL D.LGS 494/96 PER CONTO DEL COMUNE DI CHIETI;

Incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per il Comune di Chieti;

Incarico di D.d.l. del centro direzionale Midas per un importo di circa £ 6.000.000.000 (Rocca san Giovanni (CH));

INCARICO DI COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE ED IN FASE DI ESECUZIONE AI SENSI DEL D.LGS 494/96 per conto del Comune di Guardiagrele (CH) per un importo di £ 100.000.000;

INCARICO DI COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE ED IN FASE DI ESECUZIONE AI SENSI DEL D.LGS 494/96 per conto del Comune di Chieti per i seguenti lavori:

Intervento di riqualificazione - Strada dell'acquedotto;

Restauro porta monumentale cimitero di Chieti;

Riqualificazione di via Cauta con rifacimento di acquedotti e fognature;

Riqualificazione di via Pianell con rifacimento di acquedotti e fognature;

Riqualificazione di via Colonna con rifacimento di acquedotti e fognature;

Lavori di straordinaria manutenzione - Tribunale di Chieti;

Rifacimento scuola di Via Lanciano;

Luca *FRANCESCHINI*
Ingegnere

Rifacimento scuola S.Andrea;
Rifacimento di Scuole materne in località Madonna degli Angeli, Via Arenazze, Via Amiterno;
Restauro di Porta Pescara;
Rifacimento copertura della Palestra di Piana Vincolato;
Rifacimento di Piazza Valignani;
Relazioni tecniche sulla valutazione della esposizione quotidiana personale dei lavoratori al rumore ai sensi del D.L. n°277/91 presso le seguenti ditte:
F.Ili Colasante impresa di costruzione (cantiere di Genova);
F.Ili Colasante impresa di costruzione (cantiere di Vicenza);
Prima Eastern S.P.A. (produzione materie plastiche) (Torino di Sangro (CH));
Socim impresa di costruzione (CH);
Eredi Cardinale impresa di movimento terra;
ed altre di minore importanza.

Anno 1997

*

PIANO DI SICUREZZA nel Comune di PADOVA per le opere di urbanizzazione primaria del nucleo PEEP 17 di Via Chiesa Vecchia e nelle aree adiacenti di proprietà comunale Importo £ 2.302.000.000;
PIANO DI SICUREZZA nel Comune di GENOVA per le opere di canalizzazione fognaria importo £ 700.000.000;
PIANO DI SICUREZZA per sistemazione della dismessa discarica in località Selvuccia nel comune di Atesa (CH);
Progettista e direttore dei lavori di opere stradali su incarico dell'amministrazione del Comune di S. Eusanio del Sangro (CH) per l'importo complessivo di £ 50.000.000;

Luca **FRANCESCHINI**
Ingegnere

Progettista e direttore dei lavori di pubblica illuminazione nel comune di S. Eusanio del Sangro (CH) per l'importo complessivo di £ 50.000.000 ;

CONSULENTE DI SOCIETÀ DI SERVIZI PER LA SICUREZZA DEL LAVORO.

A tal proposito ha operato presso le seguenti aziende:

Amministrazione comunale di Taranta Peligna (CH)

Amministrazione comunale di Pretoro (CH)

Amministrazione comunale di S.Vito Chietino (CH)

Amministrazione comunale di Castel Frentano (CH)

Amministrazione comunale di Atessa (CH)

Amministrazione comunale di S. Eusanio (CH)

Prima eastern S.p.A. Torino di Sangro (CH)

Federazione provinciale coldiretti (CH)

Federazione regionale coldiretti (Abruzzo)

Dell'Aventino S.p.A. (CH)

Adriatec s.r.l. Pescara

Convitto nazionale G.B. Vico (CH)

Avidel s.n.c. Fossacesia (CH)

Costruzioni S.p.A. (PE)

Tecnometal s.r.l. Vasto (CH)

Socim S.R.L. Orsogna (CH)

CONCERSUD Giulianova (TE)

ed altre di minore importanza

Anno 1996

Consulente di imprese di costruzione, in particolare di :

reti fognarie Comune di Genova (rilevazione fonometriche progettazione ed organizzazione della sicurezza in cantiere);

reti idriche di adduzione e di distribuzione all'interno degli abitati;

viabilità per nuovi insediamenti urbani;

fabbricati di civile abitazione e capannoni industriali;

Luca FRANCESCHINI
Ingegnere

calcolo strutturale impianti di depurazione (Comune di Casoli (CH).

Anno 1995-1996

Vincitore di concorso per titoli ed esami, ammesso a frequentare il corso Allievi Ufficiali di Complemento dell'Arma del Genio presso la Scuola del Genio di Roma-Cecchignola;

Nominato Sottotenente dell'Arma del Genio in servizio presso la Scuola del Genio con gli incarichi di progettista di impianti idrici e fognari di tipo campale;

Coordinatore per la realizzazione di impianti idrici e fognari per impiego fuori area (IFOR);

Progettista e direttore dei lavori per la realizzazione di impianti di adduzione e distribuzione di acqua potabile ed infrastrutture viarie per conto dell'amministrazione militare;

Progettista e direttore dei lavori per la realizzazione di impianti fognari sperimentali di tipo modulare per.

Progettista e direttore dei lavori per la realizzazione di impianti di depurazione per scarichi fognari per conto con apparecchiature Stilmas dell'amministrazione militare;

Responsabile tecnico della potabilizzazione delle acque in area Saraievo ;

Progettista di impianti di sollevamento di tipo campale per acqua potabile per conto dell'amministrazione militare.

CORSI E STAGES

Corso di formazione per la gestione degli impianti di trattamento e depurazione delle acque presso la Scuola del genio militare di Roma;

Luca FRANCESCHINI
Ingegnere

Corso di aggiornamento in materia di sicurezza negli ambienti di lavoro presso il C.I.A.P.I. di Chieti della durata di 100 ore;

Corso di formazione per coordinatore in materia di sicurezza e di salute nei cantieri temporanei e mobili d.l.vo 494 del 14 agosto 1996 della durata di 120 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Chieti;

Docente per i corsi di formazione per responsabile del servizio di prevenzione e protezione;

Corso di aggiornamento in materia di sicurezza negli ambienti di lavoro organizzato dalla A.S.L. di Lanciano Vasto (CH).

Chieti li _____

Ing Luca Franceschini

IL SOTTOSCRITTO AUTORIZZA IL TRATTAMENTO DEI DATI FORNITI AI SENSI DELLA LEGGE 675/96.