

CURRICULUM VITAE

DOTT. ING. GIULIO FABBRIZI

LUOGO E DATA DI NASCITA

Anagni (FR), 19 maggio 1962

ABILITAZIONI

- Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita nel giugno 1992
- Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Roma e Provincia dal gennaio 1993.
- Abilitazione alla certificazione di impianti e strutture antincendio secondo quanto previsto dall'art. 5 del D.M. 25 marzo 1985.
- Attestato di qualifica di "Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia (Energy Manager - art. 19 legge 10/91)" rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri di Roma.
- Attestato di frequenza al corso di 120 ore tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Roma ai sensi del comma 2 art. 10 D.L. 494/96.

SERVIZIO MILITARE:

Assolto nell'Arma dei Carabinieri presso la Scuola Ufficiali Carabinieri di Roma (7 settembre 1989 - 6 settembre 1990).

LAVORI ESEGUITI

- Progettazione e Direzione Lavori degli impianti di pubblica illuminazione, impianti elettrici nelle scuole media ed elementare, nella Residenza comunale per il Comune di Magliano Romano; importo £.368.000.000.
- Progettazione dei nuovi tratti di pubblica illuminazione del Comune di Magliano Romano; importo £.68.000.000.
- Progettazione e Direzione Lavori degli impianti elettrici nelle scuole media ed elementare, nella Residenza comunale per il Comune di Ischia di Castro (VT), importo £.55.000.000.
- Direzione Lavori per la messa a norma degli impianti elettrici di pubblica illuminazione del Comune di Ischia di Castro (VT); importo £. 188.000.000.
- Progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione degli impianti elettrici nella scuola media e nella scuola elementare nel Comune di Campagnano di Roma, importo £.215.000.000.
- Progettazione esecutiva per la messa a norma e la metanizzazione delle centrali termiche per il Comune di Campagnano di Roma, importo £.190.000.000.

- Progettazione esecutiva dell'impianto elettrico, di condizionamento, di adduzione gas medicali, idrico-sanitario della nuova Unità di Terapia Intensiva Coronarica dell'Ospedale S.Giacomo di Roma, importo £. 450.000.000.
- Progettazione esecutiva dell'impianto elettrico, di condizionamento, di adduzione gas medicali, idrico-sanitario dei nuovi reparti di Ortopedia, Anatomia patologica, Rianimazione, Farmacia, Cardiologia dell'Ospedale S.Giacomo di Roma, importo £. 10.000.000.000. In collaborazione.
- Progettazione definitiva ed esecutiva per la manutenzione straordinaria della Scuola Media Statale "G. Salvadori" di Casal Bertone Roma. In collaborazione. Importo £.1.040.000.000.
- Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e di condizionamento del centro "test-bed" della NOKIA di Milano per conto dello studio di progettazione "Idee e lavori" di Roma.
- Incarico per conto della Edilnord Progetti S.p.A. di "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dell'opera" per i lavori relativi alle ristrutturazioni dei cinema "King" e "Fiamma" di Roma. Importo 3500 milioni di lire.
- Consulente per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dell'opera per i lavori relativi alla costruzione di un nuovo edificio da adibire ad uffici TIM per conto della Soc. AGRICOLA LIETA a r.l. sito in via Tiburtina km. 12.500. In collaborazione con l'Ing. Massimo Simonelli. Importo dei lavori 5 miliardi circa
- Progettazione esecutiva degli impianti di pubblica illuminazione del Comune di Sacrofano. Importo £.75.000.000.
- Progettazione esecutiva degli impianti di condizionamento, antincendio, idrico-sanitario della nuova multisala cinematografica da realizzare a Bologna in viale Europa, per conto della Soc. EIS Roma.
- Progettazione esecutiva degli impianti di condizionamento, elettrico, dell'edificio E3b da adibire a sede della Mercedes Italia da realizzare a Roma in via G. Bona, per conto della Soc. EUSEBIO S.p.A. di Roma.
- Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia per l'anno 1998-99 e 1999-2000 per la società di Servizi Idrici Integrati della Tuscia di Viterbo.
- Incarico per la progettazione definitiva ed esecutiva di una Stazione Ecologica per il recupero dei rifiuti solidi urbani da realizzarsi nel Comune di Campagnano di Roma. Importo presunto £.250.000.000.
- Progettazione esecutiva degli impianti di condizionamento, antincendio, idrico-sanitario del nuovo albergo da realizzare a Roma in via Napoli, per conto dello Studio 77 associato.
- Incarico per conto della Edilnord Progetti S.p.A. di "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dell'opera" per i lavori relativi alle ristrutturazioni dei cinema "Metropolitan" di Roma. Importo 6000 milioni di lire. In fase di esecuzione.
- Incarico per conto della Edilnord Progetti S.p.A. di "Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dell'opera" per i lavori relativi alla costruzione di un nuovo edificio adibito ad uffici a MILANO 3 CITY – comune di Basiglio (MI). Importo 30000 milioni di lire..

- Incarico per conto della Edilnord Progetti S.p.A. di “Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dell’opera” per i lavori relativi alla realizzazione di un centro residenziale costituito da 46 appartamenti in Milano Visconti comune di Cusago (MI). Importo 12000 milioni di lire.
- Incarico per conto del Comune di Calcata di “Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dell’opera” per i lavori relativi al consolidamento con metodi di ingegneria ambientale della strada “Ceciuli”, primo e secondo stralcio. Importo 700.000 euro.
- Incarico per conto del Comune di Mazzano Romano (Roma) per la realizzazione di un collettore fognario. Importo 150.000 euro.
- Incarico di progettazione esecutiva degli impianti elettrici, termici, condizionamento, idrico-sanitario, gas medicali e antincendio dell’ospedale civile di Monterotondo. Importo 1.250.000 euro. In collaborazione
- Incarico per conto del Comune di Mazzano Romano (Roma) per la realizzazione di un collettore fognario e relativo impianto di risalita. Importo 75.000 euro.

ESPERIENZE DI LAVORO

- ❖ Progettazione di impianti elettrici civili, commerciali ed industriali.
- ❖ Progettazione di impianti termici civili ai sensi della legge 10/91 e D.P.R. 412/93.
- ❖ Progettazione impianti antincendio per utenze civili, commerciali, industriali.
- ❖ Consulente per l’ottimizzazione e l’uso razionale dell’energia per i Sindaci dei comuni di Campagnano di Roma, Magliano Romano.
- ❖ Consulente della I.TE.CO. Impianti S.R.L. (Impianti tecnologici) di Roma.
- ❖ Consulente della Technip Italy settore Opere Civili.
- ❖ Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell’opera per cantieri civili ed industriali.
- ❖ Docente di elettrotecnica, impianti elettrici e costruzioni elettromeccaniche, elettronica in qualità di supplente annuale presso l’Istituto Tecnico Industriale Statale “Leonardo Da Vinci” di Viterbo per gli anni scolastici 1992-93, 1993-94, 1994-95, 1995-96.
- ❖ Docente di elettrotecnica elettronica e sistemi elettrici in qualità di supplente annuale presso l’I.P.S.I.A. di Acquapendente (VT) per l’anno scolastico 1996/97, 1998/99.

Campagnano di Roma 14 ottobre 2008

In fede

Dott. Ing. Giulio Fabbrizi