

# Curriculum Professionale, Vitae et Studiorum

**Dott. ing. Alessandro Orazio RUBINO**

## **DATI ANAGRAFICI**

---

Nome e Cognome:..... **Alessandro Orazio RUBINO**  
Data e Luogo di nascita: **Foggia il 27.05.1973**  
Nazionalità:..... **Italiana**  
Residente in:..... **Via E. De Amicis n. 33 – 71121 Foggia**  
Stato civile:..... **Sposato**  
Servizio Militare:..... **Assolto**  
Patente:..... **Cat: AB** rilasciata in data 16.06.1992 dalla M.C.T.C. di Foggia  
Professione:..... **Ingegnere Civile – Libero Professionista**  
Studio:..... **V. E. De Amicis n. 33 – 71121 Foggia**  
Telefono & fax:..... **0881.205486**  
Cellulare:..... **320.6009487**  
Em@il:..... **alessandroorazio@libero.it**  
pec:..... **alessandroorazio.rubino@ingpec.eu**  
Codice Fiscale:..... **RBNLSN73E27D643M**  
Partita Iva:..... **03819210711**

## **TITOLI DI STUDIO**

---

**Laurea:** in **Ingegneria Civile (v.o. - quinquennale)**;  
conseguito presso il Politecnico di Bari, il 17.11.2010;  
Titolo della Tesi: Analisi dei livelli di stabilità della rete stradale del Sub-Appennino  
Dauno;  
Materia: Teoria delle infrastrutture viarie;  
Relatori: C.hmo Prof. Ing. G. Gatti, prof. Ing. E. Cavuoti;  
**Votazione: 110/110 e lode;**

**Diploma:** di **Geometra**;  
conseguito presso l'Istituto Tecnico per Geometri Eugenio Masi in Foggia, nel luglio  
1992;  
**Votazione: 60/60;**

## **ISCRIZIONI ED ABILITAZIONI PROFESSIONALI**

- Abilitazione all'Esame di Stato per la professione di Ingegnere, presso il Politecnico di Bari, II sessione anno 2010;
- Abilitazione a Coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili, D.Lgs 494/96 - 528/99, anno 2005;
- Abilitazione a Coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili, D.Lgs 81/2008 – 106/2009, anno 2010;
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia al n. 2825, dal 10.02.2011;
- Abilitazione alla figura di Tecnico idoneo al rilascio delle certificazioni inerenti la prevenzione incendi di cui alla Legge 818/84 e ai sensi del D.M. 25 Marzo 1985, anno 2013;
- Iscritto nell'Elenco Nazionale dei tecnici abilitati in materia di prevenzione incendi così come previsto dal D.Lgs. 139/2006 (ex Legge 818/1984) al n. FG02825I00681;

## **FORMAZIONE PROFESSIONALE: CORSI DI ABILITAZIONE**

- Corso di Specializzazione da 120 ore per l'Abilitazione alla figura di Tecnico idoneo, al rilascio delle certificazioni inerenti la prevenzione incendi di cui alla Legge 818/84 e ai sensi del D.M. 25 Marzo 1985, tenutosi a Foggia presso l'Università degli Studi di Foggia, dalla Direzione Regionale dei VV.FF. della Regione Puglia ed il Comando Provinciale dei VV.FF. di Foggia, in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, dal 24 Ottobre 2012 al 26 Marzo 2013, con esito positivo dell'esame finale in data 27 Marzo 2013;
- Corso da 120 ore per l'Abilitazione a Coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili, D.Lgs 494/96 - D.Lgs 528/99, sostenuto presso il Dipartimento di Vie e Trasporti - Politecnico di Bari, anno 2005;
- Corso da 33 ore di aggiornamento in materia di Procedure Catastali tenutosi a Foggia presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, dal 20.06.2012 al 13.07.2012;
- Corso di 40 ore di aggiornamento per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dell'opera ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008 e smi – Allegato XIV, parte I e II, tenutosi a Foggia presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, dal 30.01.2012 al 27.02.2012 per la parte I e dal 04.04.2013 al 27.04.2013 per la parte II;
- Corso di 40 ore di aggiornamento per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dell'opera ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008 e smi – Allegato XIV, parte I e II, tenutosi a Foggia presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, dal 30.01.2012 al 27.02.2012 per la parte I e dal 04.04.2013 al 27.04.2013 per la parte II;
- Corso base di 60 ore per Tecnici Certificatori della Sostenibilità Ambientale degli Edifici, tenutosi a Foggia presso l'Organismo Formativo Accreditato A.D.T.M. in collaborazione con la Regione Puglia, con esito positivo dell'esame finale in data 15 Marzo 2014;
- Corso di Specializzazione Post Laurea da 300 ore per la Progettazione in diagnostica, tenutosi a Foggia presso l'Organismo Formativo Accreditato A.D.T.M. in collaborazione con la Regione Puglia, Ministero del Lavoro, Fondo Sociale Europeo, Provincia di Foggia, dal 24 Ottobre 2012 al 26 Marzo 2013, con esito positivo dell'esame finale in data 18 Luglio 2014.

## **FORMAZIONE PROFESSIONALE: CORSI, CONVEGNI e SEMINARI**

- Workshop di specializzazione “Certificato Energetico”, organizzato da ADL Group s.r.l. – promosso da Università di Napoli Federico II e il Centro di Ateneo per l’Orientamento, la Formazione e la Teledidattica SOFTel, tenutosi a Bari il 16.06.2012, presso Villa Romanazzi.
- Incontro Tecnico di Aggiornamento da 4 ore, inerente “La sicurezza nei cantieri tanti rischi poche soluzioni”, organizzato dal FORMASICURO – Comitato Paritetico Territoriale Artigiani e Piccole Imprese di Foggia e Provincia – con il patrocinio dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, tenutosi a Foggia il 19.05.2011, presso la Sala Convegni dell’Amministrazione Provinciale di Foggia;
- Evento Formativo “Riqualificazione architettonica ed energetica di un edificio con l’ausilio degli incentivi. Caso pratico con supporto di software” organizzato dalla software-house “ACCA SOFTWARE” tenuto a Foggia il 14 Marzo 2014;
- Evento formativo “Nuove disposizioni titoli abilitativi” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, tenutosi a Foggia il 23.05.2014;
- Corso di Formazione “Analisi pushover teoria e applicazioni pratiche” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, tenutosi a Foggia dal 30.10.2014 al 31.10.2014 con esito positivo dell’esame finale;
- Corso di Formazione “Progettare strutture e connessioni in legno” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, tenutosi a Foggia dal 30.10.2014 al 31.10.2014 con esito positivo dell’esame finale;
- Corso di Formazione “Strutture in muratura nuove e esistenti – Progetto e verifica ante operam e post operam - Interventi di adeguamento” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, tenutosi a Foggia dal 06.11.2014 al 07.11.2014 con esito positivo dell’esame finale;
- Corso di Formazione “Strutture in C.A. – Aspetti avanzati della progettazione del nuovo e verifiche dell’esistente” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, tenutosi a Foggia dal 06.11.2014 al 07.11.2014 con esito positivo dell’esame finale;
- Corso di Formazione “Aspetti avanzati della progettazione delle strutture in acciaio” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, tenutosi a Foggia dal 13.11.2014 al 14.11.2014 con esito positivo dell’esame finale;
- Evento formativo “Attivazione dello sportello telematico della Provincia di Foggia” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia, tenutosi a Foggia il 04.12.2014;
- Corso di Formazione “Nuovo Codice di Prevenzione Incendi D.M. 03/08/2015” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia e Comando Provinciale VVF, tenutosi a Foggia dal 03.06.2016 al 18.06.2016 con esito positivo dell’esame finale;
- Corso di Formazione “Nuovo Codice di Prevenzione Incendi D.M. 03/08/2015” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia e Comando Provinciale VVF, tenutosi a Foggia dal 17.06.2016 al 20.06.2016 con esito positivo dell’esame finale.

## **COMPETENZE ACQUISITE**

Nell’ambito della formazione universitaria che dell’esperienze lavorative vissute e praticate, si sono studiati ed applicati i metodi di calcolo strutturale sia delle tensioni ammissibili che semiprobabilistico degli stati limite, (secondo i D.M. 09 e 16/01/96, OPCM 3274, Testo Unico per le Costruzioni del 14 gennaio 2008 e relativa Circolare Esplicativa), per la progettazione, consolidamento e recupero strutturale di strutture in c.a., acciaio e muratura, nonché le tematiche

urbanistiche riguardanti i permessi autorizzativi (CIL, SCIA, DIA, Permesso a Costruire ecc..) ed i problemi architettonici connessi alla realizzazione di edifici civili e capannoni industriali, come la progettazione ed il dimensionamento degli spazi funzionali, la prevenzione incendi (CPI), la sicurezza nei cantieri edili temporanei e mobili in fase sia di progettazione che di esecuzione, la certificazione energetica ed il contenimento dei consumi energetici mediante la progettazione dell'isolamento termico ed acustico, l'impiantistica edile e le fonti rinnovabili quali solare termico e fotovoltaico, l'eliminazione delle barriere architettoniche, le pratiche catastali (Tipo Mappale, Dofca.), ecc.

## **PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI**

### **OPERE PRIVATE**

**2017**

- **Committente:** APIEMME SRL - FOGGIA  
Redazione di elaborati progettuali inerente il "Progetto in sanatoria di adeguamento statico ed igienico funzionale di una struttura adibita ad attività di ristorazione ubicata in Celle di San Vito alla Via Fontanelle n. 1.  
**Data incarico:** 24.01.2017.
- **Committente:** MEN SRLS - FOGGIA  
Redazione di elaborati progettuali per Comunicazione Inizio Lavori Asseverata (CILA) per intervento di manutenzione straordinaria all'immobile identificato al foglio n. 96 part.IIIa n. 933 sub. 25 del NCEU del Comune di FOGGIA e DIA Sanitaria per l'esercizio dell'attività di Ristorazione pubblica denominata "MENA RESTAURANT" presso l'immobile di cui prima.  
**Data incarico:** 25.01.2017.
- **Committente:** SPAGNUOLO TERESA - FOGGIA  
Verifiche strutturali della mensola balcone in c.a. inerente la richiesta di Permesso di Costruire in Sanatoria per intervento di ristrutturazione edilizia con aumento volumetrico dell'immobile sito in Via Leonardo Manzi n. 5 identificato al foglio n. 78 part.IIIa n. 333 sub. 22 del NCEU del Comune di FOGGIA.  
**Data incarico:** 27.04.2017.
- **Committente:** AMGAS SPA - FOGGIA  
Redazione di perizia tecnica per la Verifica dei locali compartimentati ad uso archivio posti nel seminterrato della sede AMGAS S.p.A. in Viale Manfredi – Foggia.  
**Data incarico:** 14.06.2017.
- **Committente:** CONDOMINIO P.ZZA D. SCARAMELLA 31 - FOGGIA  
Direzione dei lavori di manutenzione straordinaria agli elementi di facciata e delle solette balconi del fabbricato.  
**Data incarico:** 21.07.2017..

**2016**

- **Committente:** GA.MI. IMPIANTI SRL - FOGGIA  
Consulenza tecnica in materia di prevenzione incendi relativa ai lavori di manutenzione straordinaria presso Hotel d'Aragona in Conversano.  
**Data incarico:** 31.05.2016.
- **Committente:** SP COSTRUZIONI SRL - FOGGIA  
Progetto per il cambio di destinazione d'uso con opere, ai sensi della Legge Regionale n. 33/2007 (recupero di sottotetto) di parte del volume tecnologico posto al piano sovrastrutture in

n. 3 unità immobiliari ad uso abitativo con accesso principale da Via Mahatma Gandhi e relativa redazione della variazione catastale (frazionamento) dell'immobile identificato al Foglio 127 Part. 1986 Sub. 25, Comune FOGGIA.

**Data incarico:** 08.06.2016

- **Committente:** CONDOMINIO PALAZZI SAICES VIA ISONZO N. 16 - FOGGIA  
Progetto per l'impianto idrico condominiale di un edificio per civile abitazioni sito a Foggia in Via Isonzo n. 16.

**Data incarico:** 04.07.2016.

---

## 2015

- **Committente:** CONDOMINIO VIA RUGGIERO GRIECO 37 - FOGGIA  
Verifica dei solai di copertura autorimessa e solette balconi in c.a. e progettazione dei sistemi di puntellatura metallica per l'appoggio del ponteggio metallico e piattaforma auto-sollevante per l'esecuzione dei lavori di manutenzione straordinaria al fabbricato condominiale di Via Ruggiero Grieco 37 – Foggia.

**Data incarico:** 04.02.2015.

- **Committente:** EDILGAMMA SRL VIA MONTEGRAPPA 67 - FOGGIA  
Progetto di un ponteggio metallico di altezza superiore a 20 m per l'esecuzione dei lavori di manutenzione straordinaria al fabbricato condominiale di Via Ruggiero Grieco 37 – Foggia.

**Data incarico:** 04.02.2015.

- **Committente:** CONDOMINIO VIA G. ROSATI 99/A - FOGGIA  
Progetto per l'installazione di un impianto ascensore all'interno del vano scala condominiale di un edificio per civile abitazioni sito in Via Giuseppe Rosari 99/A – Foggia.

**Data incarico:** 01.08.2015.

- **Committente:** COOP. SOC. FIORDALISO VIA B. CROCE 85 - FOGGIA  
Lavori di adeguamento ai fini antincendio per l'esercizio dell'asilo nido esistente "Piccolo Principe" sito in Foggia Viale Candelaro n. 92/L – Foggia: VALUTAZIONE PROGETTO VVF, DIREZIONE LAVORI, SCIA ANTINCENDIO, AGIBILITA'.

**Data incarico:** 01.09.2015.

---

## 2014

- **Committente:** CONDOMINIO P.ZZA SCARAMELLA 31 - FOGGIA  
Progetto per la Redazione del computo metrico per lavori di manutenzione straordinaria di elementi di facciata e delle solette balconi del fabbricato;

**Data incarico:** 24.10.2014;

**Importo dell'opera:** € 200.000,00.

---

## 2013

- **Committente:** CATALANO LEONARDO  
Progetto per la Demolizione e Ricostruzione con aumento di volumetria del 35%, di un Fabbricato Rurale sito in Agro di Lucera (FG) in Località Conocchiola, ai sensi della Legge Regionale n. 14 del 30.07.2009 e s.m.i. "PIANO CASA"

**Incarico:** Progettazione architettonica, calcoli strutturali, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione;

**Data incarico:** 13.05.2013;

**Importo dell'opera:** € 350.000,00.

Per lo più incarichi quali certificazioni energetiche di singole unità immobiliari che per brevità si omettono, accertamenti, richieste di agibilità e computi metrici per lavori di manutenzione straordinaria fabbricati condominiali.

## **COLLABORAZIONI PROFESSIONALI**

---

### **Ing. Nembrotte Menna Antonio, via E. De Amicis, 40 - 71121 Foggia**

Collaborazione professionale nell'ambito di calcolazioni strutturali ed idrauliche, contabilità e disegni cad relativamente alla Progettazione architettonica-strutturale-impiantistica e Direzione Lavori di Opere Pubbliche ed Opere Private, quali acquedotti, fognature, discariche, edifici multipiano per abitazioni ed uffici, ed edilizia civile in genere. Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione inerenti alle attività di cui sopra;

#### **Opere Pubbliche**

- Comune di Roseto Valfortore (Fg): Progetto esecutivo per la realizzazione di una condotta fognaria a salvaguardia del fiume Fortore a servizio della zona Pagliarini dell'abitato;
- Comune di Roseto Valfortore (Fg): Progetto esecutivo Lavori di captazione ed adduzione sorgenti idriche e risanamento della rete idrica del centro abitato;
- A.Q.P. S.p.A. BARI: Progetto esecutivo per il Potenziamento, Estendimento e sostituzione della rete idrica dell'abitato di Foggia.

#### **Opere Private**

- F.LLI DE BELLIS s.n.c. (Fg): Progetto architettonico per la costruzione di alloggi su suolo in diritto di proprietà – comparto Sacca Ortona-Lotto 3 sublotto A6;
- IMMOBILDAUNIA S.r.l. (Fg): Progetto per la costruzione di una discarica per rifiuti solidi speciali non pericolosi con recupero ambientale di discariche R.S.U. e R.S.S. dismesse in località Passo Breccioso di Foggia;
- IMPRESA FREDA IMMOBILIARE (Fg): Progetto architettonico e calcoli strutturali di fabbricato multipiano per civili abitazioni, negozi e box, in Foggia alla Via Cappuccini;
- F.LLI DE BELLIS s.n.c. (Fg): Progetto interventi migliorativi per il nodo di scambio intermodale – Foggia stazione;
- IL TULIPANO S.r.l. (PO): Progetto di un impianto per la produzione di gessi da defecazione a partire da matrici biologiche selezionate da realizzarsi in località Passo Breccioso – Foggia;
- IMPRESA FREDA IMMOBILIARE (Fg): Computo metrico estimativo relativo alla realizzazione di un fabbricato multipiano per civili abitazioni, negozi e box, in Foggia alla Via Cappuccini;
- RISTEDIL S.r.l. Celle di San Vito (Fg): Progetto di adeguamento statico ed igienico funzionale di una struttura adibita ad attività di ristorazione ubicata in Celle di San Vito (FG);
- ECO HABITAT S.r.l. (Fg): Progetto per la costruzione di una discarica per rifiuti solidi speciali non pericolosi con recupero ambientale di discariche R.S.U. e R.S.S. dismesse in località Passo Breccioso di Foggia.

### **Ing. Leccese Marco, C.so P. Giannone, 50 - 71121 Foggia**

Collaborazione professionale nell'ambito di calcolazioni strutturali, progettazione impianto gas e progettazione antincendi.

#### **Opere Pubbliche**

- Comune di Roseto Valfortore (Fg): Progetto esecutivo per la metanizzazione e prevenzione incendi per la Scuola P. Roseti.
- Comune di Roseto Valfortore (Fg): Progetto esecutivo per la metanizzazione e prevenzione incendi per la nuova sede del Comune di Roseto Valfortore (Fg).

#### **Opere Private**

- Condominio Via Marchese De Rosa (Fg): Progetto nuovo Impianto fognario a servizio dell'edificio condominiale sito in Via Marchese De Rosa n. 94/c – Foggia.



- Azienda Agricola Dott. Alfonso Matteo Piccirella (Fg): Redazione Progettazione Antincendio di un Autorimessa Agricola sita in Località Contrada Puzzelle del Comune di Rignano Garganico (FG).
- Condominio ALBEINS Via Tito Serra (Fg): Progetto di Prevenzione Incendi per un autorimessa condominiale sita in Foggia Via Tito Serra.
- Matex SRL (Fg): Progetto di Prevenzione Incendi per un capannone ad uso commerciale della società MATEX S.r.l. sito nella Zona Industriale ASI Località Incoronata - FOGGIA.
- N.P. SERVICE (Fg): Progetto per la redazione di calcoli strutturali di un magazzino in C.A. da realizzarsi in un capannone artigianale in Foggia alla Via Manfredonia.

## **CONOSCENZE LINGUISTICHE**

Lingua inglese a livello accettabile;

## **CONOSCENZE INFORMATICHE**

Programmi ed Applicazioni: windows xp, 7, office suite (word, excel, power point, access, publisher), frontpage, macromedia flash, epanet, ArcGIS, autocad 2000-2010, addcad, archicad, cds win strutture, primus, certus, mantus, edificius, edilus, termus CE di acca software; livello di conoscenza: buono-ottimo;

## **ALTRE INFORMAZIONI, ATTITUDINI ED AREE DI INTERESSE**

- Gli interessi lavorativi vertono nell'ambito della progettazione strutturale ed architettonica degli organismi edilizi in genere, nonché il loro recupero e consolidamento così come le tematiche di Prevenzione Incendi e il risparmio energetico degli edifici sia di tipo civile che industriale;
- Massima disponibilità nell'apprendere e nel lavorare per affinare e mettere in discussione le proprie conoscenze tecniche;
- Abituato al lavoro di gruppo e determinato nel portare a termine i progetti ed i lavori intrapresi;
- Buon interlocutore e facilità nello stringere rapporti ed amicizie con le persone.

*Consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi della legge 675/96 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che a riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dall'art. 13 della medesima legge.*

Foggia lì 01.08.2017

in fede



Cognome **RUBINO**  
 Nome **ALESSANDRO ORAZIO**  
 nato il **27/05/1973**  
 (atto n. **1631** p. **I** s. **A**)  
 a **FOGGIA (FG)**  
 Cittadinanza **ITALIANA**  
 Residenza **Foggia**  
 Via **VIA EDMONDO DE AMICIS n.33 A**  
 Stato civile **\*\*\*\***  
 Professione **INGEGNERE**  
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI  
 Statura **181 cm**  
 Capelli **CASTANI**  
 Occhi **VERDI**  
 Segni particolari



Firma del titolare *Alessandro Orazio*  
**FOGGIA** il **12/01/2011**  
 Impronta del dito indice sinistro  
 IL SINDACO  
 D'ordine del Sindaco  
 IL ELEZIONARIO  
 (Fernando Fischetti)  
 COMUNE DI FOGGIA

