

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**Giuseppe Iannantuono**  
Ingegnere civile

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>GIUSEPPE IANNANTUONO</b> , LIBERO PROFESSIONISTA
Indirizzo	RESIDENZA : <b>VIA DANTE ALIGHIERI N°11 – 42023 CADELBOSCO DI SOPRA (RE)</b> STUDIO: <b>VIA BRIGATA REGGIO N° 27 – 42124 REGGIO EMILIA</b>
Telefono	Studio : <b>0522 1715924</b> Cellulare : <b>338 3129058</b>
Fax	<b>0522 1715924</b>
E-mail	<b>giuseppeiannantuono@alice.it</b>
P.E.C.	<b>giuseppe.iannantuono@ingpec.eu</b>
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	29 LUGLIO 1971 LUOGO DI NASCITA REGGIO EMILIA

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **Settembre 1998 ad oggi**  
(dal 1998 al 2009 l'attività di libera professione si è svolta principalmente in collaborazione con altri studi tecnici o Ditte operanti nel settore delle costruzioni soprattutto residenziali e industriale)
  - Tipo di impiego  
Libera professione di Ingegnere
  - Principali mansioni e responsabilità  
**Progettista, Calcolista, Strutturista, Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza nei luoghi di Lavoro (D.Lgs. 81/08 e s.m.i. ex D.Lgs 494/96)**
- Mi occupo principalmente di progettazione e della D.L. di opere d'ingegneria civile, soprattutto nell'ambito residenziale (civile abitazione), costruzioni edili e opere di manutenzione ordinaria e straordinaria, opere strutturali, sia per nuove costruzioni, sia negli interventi di consolidamento e recupero dell'esistente, calcoli ed analisi strutturali, analisi sismica sia per nuove costruzioni sia per edifici esistenti.
- Utilizzo Software strutturali FEM, calcolo strutturale secondo il metodo delle tensioni ammissibili (D.M. 14.2.92.), metodo degli stati limite ultimi (D.M. 9.1.96. circ. 15.10.96). Nuova normativa antisismica in vigore (NTC D.M. 14.01.2008, D.M. 14 Settembre 2005, O.P.C.M. n°3274 del 20.03.2003 e succ. O.P.C.M. n°3316/2004,).
- Dal 1999** svolgo il ruolo di Coordinatore per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. avendo ottenuto l'abilitazione dopo aver frequentato corso di 120 ore, come previsto dal D.Lgs 494/96.

**INCARICHI PROFESSIONALI  
VEDERE ALLEGATO 1)  
PER UN ELENCO DI MASSIMA DEGLI  
INCARICHI SVOLTI IN LIBERA  
PROFESSIONE**

**Progettazione / DL opere strutturali e Sicurezza – COMMITTENTI PRIVATI**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore
- Tipo di incarico
- Principali mansioni e responsabilità

**2000 ad oggi**

**Privati residenti nel Comune di Reggio Emilia e Provincia**

Edilizia residenziale privata , pratiche edilizie , progettazione , DL, sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

*Professionista incaricato - Progettazione/DL/Sicurezza*

**Progettazione e D.L. opere strutturali**, in c.a., muratura o legno, nell'ambito residenziale, sia per interventi di nuova costruzione sia per interventi di consolidamento e ristrutturazione dell'esistente, compresa la **Sicurezza sia in fase di progettazione sia in fase esecutiva** (DLgs 81/08 e s.m.i.)

**Settore Sicurezza (D.Lgs 81/08 e s.m.i.) – COMMITTENTI PUBBLICI**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore
- Tipo di incarico
- Principali mansioni e responsabilità

**2000**

**Comune di Reggio Emilia** via Emilia San Pietro n°12 – 42121 Reggio Emilia

Progettazione / Sicurezza

Verifica di stabilità statica degli edifici danneggiati dall'evento sismico che ha colpito il territorio del comune di Reggio Emilia in data 18/06/2000.

Verifica di stabilità statica e di agibilità degli edifici colpiti dal sisma del 18/06/2000.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore
- Tipo di incarico
- Principali mansioni e responsabilità

**2001 - 2003**

**Comune di Reggio Emilia** via Emilia San Pietro n°12 – 42121 Reggio Emilia

Sicurezza – ruolo di coordinatore della sicurezza in esecuzione (CSE)

Incarico di Coordinatore per la sicurezza, in fase di esecuzione (CSE), ai sensi dell'ex D.Lgs.494/96 per i seguenti progetti:

- **2001** - Lavori di miglioramento sismico e adeguamento funzionale , Cimitero di Codemondo comune di Reggio Emilia;
- **2001** - Lavori di miglioramento sismico e adeguamento funzionale , Cimitero di San Bartolomeo comune di Reggio Emilia;
- **2002** - Lavori di moderazione del traffico in Via Rivoluzione d'Ottobre e rotonda Via Gandhi - Via della Canalina, rotonda Via Francia - Via Lungo Crostolo Via della Canalina ( Ponte San Claudio), pista Via Premuda e rotonda Via Premuda - Via Unione Sovietica;
- **2003** - Lavori di ristrutturazione e ampliamento della scuola Comunale "La Villetta" con sede in viale I° Maggio n.1 a Reggio Emilia"

- Principali mansioni e responsabilità

Ruolo di Coordinatore per la Sicurezza in fase esecutiva ai sensi dell'art.92 dell'attuale D.Lgs. 81/08 "Testo Unico Sicurezza Lavoro" e s.m.i.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
  
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica Conseguita
  
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica Conseguita
  
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
  
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### Febbraio 1998

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria

Geotecnica, Costruzioni Idrauliche, Strutture di Fondazioni, Scienza delle costruzioni I e II, Tecnica delle costruzioni I e II, Topografia, Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti, Costruzioni in acciaio, Idraulica, Consolidamento dei Terreni, Tecnica Urbanistica, Organizzazione del Cantiere

### Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture

### Maggio 1998

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria

### Esame di Stato

**Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere** e conseguente iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia **al n°1214 (09.07.98)**

Conseguita con merito a seguito esame di Stato (1° sessione anno 1998 maggio)

### Anno 1999

Ente di Formazione Professionale Edile (EFPE) - Scuola Edile con sede a Reggio Emilia – Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia

**Corso di Formazione Ruolo di Coordinatore della Sicurezza nei cantieri mobili o temporanei** ai sensi del D.Lgs. 14 agosto 1996, n. 494 art.10 e s.m.i., della durata di 120 ore.

**Attestato di Frequenza** per l'abilitazione all'esercizio del ruolo di Coordinatore della Sicurezza D.Lgs. 494/96 e s.m.i. nei cantieri

### Maggio a Giugno 2000

Ente di Formazione Professionale Edile (EFPE) Scuola Edile di Reggio Emilia

Seminario di aggiornamento ruolo coordinatore per la sicurezza sul tema “ Nuove regole per la sicurezza nei cantieri, Le modifiche al D.Lgs.494/96 apportate dal nuovo D.Lgs.582/99”

### Attestato di Frequenza

### Novembre 2003

Ente di Formazione Professionale Edile (EFPE) Scuola Edile di Reggio Emilia

Seminario di aggiornamento ruolo coordinatore per la sicurezza sul tema “ Il nuovo regolamento sui Piani di Sicurezza e il Ruolo del Coordinatore ai sensi del nuovo DPR 222/2003” durata 12 ore

### Attestato di Frequenza

### Novembre 2003

Fondazione Ordine degli Ingegneri di Milano – Milano

Corso di Istruzione sul tema “ Le Strutture in Legno: Progetto, realizzazione e Conservazione”

### Attestato di Frequenza

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità

#### **Aprile 2004**

Ordine Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento di 60 ore sul tema “ Nuova Normativa antisismica ai sensi dell’art.92 del D.P.R. 386/80”

**Attestato di Frequenza**

#### **Gennaio 2005**

Associazione Tecnico Economica del Calcestruzzo Preconfezionato

Corso di aggiornamento sul tema “ Calcestruzzi per pavimenti industriali ordinari e fibrorinforzati”

**Attestato di Frequenza**

#### **Marzo 2006**

Ordine Ingegneri della Provincia di Mantova

Corso di aggiornamento sul tema “ Introduzione agli elementi finiti ed applicazione nel quadro dell’Eurocodice 8”

**Attestato di Frequenza**

#### **Novembre 2006**

Scuola Edile di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “ Edilizia Domani – Sismica tra normativa e casi concreti nella realtà del Cantiere” durata 12 ore

**Attestato di Frequenza**

#### **2007**

Organizzato da UNI e CTE in collaborazione con Ordine degli Ingegneri Di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “ Progettazione delle Strutture in Calcestruzzo con gli Eurocodici”

**Attestato di Frequenza**

#### **Novembre 2007**

Organizzato da Domus Legno – Presso Fiera di Rimini

Corso di aggiornamento sul tema “Legno e Nuove Normative tecniche per le Costruzioni, il Progetto e il Calcolo in zona Sismica”

**Attestato di Frequenza**

#### **Gennaio 2008**

Ordine degli Ingegneri si Verona e Federazione Regionale degli Ordini degli Architetti del Veneto

Corso di aggiornamento sul tema “Case in Legno – progettare, costruire , isolare e risparmiare”

**Attestato di Frequenza**

#### **Luglio 2008**

Cooperativa Architetti e Ingegneri Progettazione di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “La progettazione Strutturale alla luce della Nuova

- professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Normativa”

## **Attestato di Frequenza**

**2008**

Area 72 Formazione patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona

Corso di aggiornamento sul tema “Progettare edifici in calcestruzzo in zona sismica con il metodo degli elementi finiti”

**dal 2008 al 2013 ( 5 anni)**

Ente di Formazione Professionale Edile (EFPE) Scuola Edile di Reggio Emilia

Corso Di Aggiornamento al Ruolo di Coordinatore per la Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.e i. per un totale di **40 ore**

## **Attestati di Frequenza**

**2009**

Ditta Ruredil Prodotti chimici e Tecnologie per l'edilizia

Corso di aggiornamento sul tema “Le tecnologie emergenti nel settore delle pavimentazioni e dei rinforzi industriali ”

## **Attestato di Frequenza**

**2010**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona

Corso di aggiornamento sul tema “ Nuove Norme Tecniche sulle Costruzioni, approcci per la progettazione Geotecnica “

## **Attestato di Frequenza**

**Novembre 2011 – Maggio 2012**

Ente di Formazione Professionale Edile (EFPE) - Scuola Edile con sede a Reggio Emilia – Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento al **Ruolo di Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori**, cadenza quinquennale, così come previsto ai sensi dell'Allegato XIV al D.Lgs.81/08 e s.m.i. (**quinquennio 2008-2013**)

## **Attestato di Frequenza che mi permette di esercitare ancora il ruolo di Coordinatore della Sicurezza**

**2011**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma

Corso di aggiornamento sul tema “Progetto di Aste e collegamenti in acciaio“

## **Attestato di Frequenza**

**2011**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “ Strutture in Legno, vincoli normativi, problematiche tecniche e buone pratiche di posa “

## **Attestato di Frequenza**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**2011**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “Norme Tecniche per le costruzioni Figure e Ruoli nell’ambito della nuova normativa tecnica “

**Attestato di frequenza**

**2011**

Federazione Ordini Architetti P.P.C. Emilia Romagna – Protezione Civile – R.E.R.

2° Corso Regionale di Formazione per “ La Gestione tecnica dell’Emergenza Sismica Rilievo del danno e valutazione dell’Agibilità” “

**Attestato di frequenza e superamento dell’esame con colloquio finale con esito positivo**

**2012**

Associazione Ingegneri della Provincia di Piacenza

Corso di aggiornamento sul tema “ Ingegneria Geotecnica – modulo 1: Fondazioni Superficiali e Profonde secondo indicazioni dei capp. 6 e 7 delle NTC08 “

**Attestato di Frequenza**

**2012**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “ Progettazione e Direzione Lavori di Strutture in Legno“

**Attestato di Frequenza**

**2012**

Rothoblaas Cortecchia

Corso di aggiornamento avanzato sul tema “Progettazione di Edifici in Legno, Statica, Sismica e Cantiere“

**Attestato di Frequenza**

**2013**

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici dell’Emilia Romagna e Federazione Regionale Ordine Ingegneri dell’Emilia Romagna

Corso di aggiornamento sul tema “ Ripristino e Miglioramento Sismico sul Patrimonio Architettonico – aggiornamenti Normativi, Analisi delle strutture e Tecniche d’Intervento“

**Attestato di Frequenza**

**2013**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma

Corso di aggiornamento sul tema “ Problematiche specifiche nelle strutture prefabbricate realizzate antecedentemente alla classificazione sismica “

**Attestato di Frequenza**

**2013**

Scuola Edile di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “ Normativa in materia Sismica e procedure amministrative“

- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

## **Attestato di Frequenza**

**2013**

Scuola Edile di Reggio Emilia

Corsi di aggiornamento sul tema “ Analisi della Vulnerabilità Sismica e Progetto Statico-Sismico degli edifici:

- Monumentali
- Prefabbricati Industriali
- in Muratura
- in C.A. e miste“

## **Attestato di Frequenza**

**2013**

Regione Emilia Romagna – Federazione Ordini Architetti p.p.c. Emilia Romagna – Protezione Civile R.E.R.

Svolto Attività Tecnico-Scientifiche a supporto della Protezione Civile , verifiche di agibilità compilazione scheda Aedes in occasione degli eventi Sismici del 20 e 29 Maggio 2012 nel Territorio dell'Emilia Romagna.

## **Attestato**

**2013**

Associazione Ingegneri della Provincia di Piacenza

Corso di aggiornamento sul tema “ Verifica e Valutazione della Vulnerabilità Sismica di edifici esistenti in C.A.” (16 ore)

**dal 2013 al 2018 ( 5 anni)**

Ente di Formazione Professionale Edile (EFPE) Scuola Edile di Reggio Emilia

Corso Di Aggiornamento al Ruolo di Coordinatore per la Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.e i. per un totale di **40 ore**

## **Attestati di Frequenza**

**Maggio 2014**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia e Federazione Ingegneri di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “ Edifici Esistenti in Muratura : comportamento Strutturale e Valutazione della Resistenza Sismica (16 ore)”

## **Attestato di Frequenza**

**Giugno 2014**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia e Federazione Ingegneri di Reggio Emilia

Corso di aggiornamento sul tema “Verifica Sismica degli Edifici in C.A.(16 ore)”

## **Attestato di Frequenza**

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELATIVE ALLA PROFESSIONE  
DI INGEGNERE

Dal 1998, appena laureato e dopo aver sostenuto l'esame di Stato, con esito positivo, svolgo l'attività professionale di Ingegnere, collaborando assiduamente nei primi anni, precisamente dal 1999 fino al 2006 con vari studi professionali di Architetti e Ingegneri, e successivamente a partire dal 2009 ho aperto uno mio studio di progettazione e consulenza.

Dal 2009 pertanto svolgo l'attività professionale di ingegnere individuale in Reggio Emilia occupandomi prevalentemente di **progettazione strutturale**, sia negli interventi di nuova costruzione sia sull'esistente, e di sicurezza nei cantieri, ai sensi del D.Lgs.81/08 e s.m.i., svolgendo i miei servizi soprattutto per privati cittadini o imprese di costruzioni, raramente lavoro per enti pubblici.

Riassumendo la mia attività professionale riguarda prevalentemente:

- Progettazione opere strutturali;
- Calcolo e analisi strutture in c.a. acciaio, muratura e legno, ai sensi delle NTC 08 sia per nuovi interventi sia sull'esistente;
- Direzione Lavori;
- Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e/o esecuzione;

SETTORI SPECIFICI DI  
COMPETENZE  
SICUREZZA

Dal 1999, appena finito il corso di formazione di 120 ore, e ottenuta l'abilitazione al ruolo di Coordinatore della Sicurezza, mi occupo di SICUREZZA E IGIENE nei luoghi di lavoro, prevalentemente nel ruolo di **Coordinatore della Sicurezza** in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione dei lavori (CSE) nei cantieri edili.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Utilizzo il Personal Computer in ambiente Windows e conosco i seguenti software: Autocad 2d, pacchetto Office (Word, Excel, Outlook), Sismicad by Concrete, programma di calcolo agli elementi finiti, per la progettazione strutturale, vari programmi per la redazione dei Piani di Sicurezza e Coordinamento, ai sensi del D.Lgs.81/08, programmi per redazione computi metrici estimativi, programmi

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Non acquisite nel corso della mia attività professionale in quanto non mi sono mai trovato a dover gestire altre persone che non sia me stesso. Per cui non sono in grado di esprimere un giudizio sia esso positivo o negativo in tal senso.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Elevato spirito di sacrificio, buone capacità relazionali e di gestione e partecipazione ad eventuali gruppi di lavoro. Propensione a lavorare in team ed all'eventuale collaborazione con colleghi di pari livello. Attitudine a comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento.

PATENTE O PATENTI

CATEGORIA " B " automunito



## ULTERIORI INFORMAZIONI

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445;  
Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 e successive modifiche ed integrazioni (D. Lgs. 196/03).

### **Dati Studio Tecnico (ufficio):**

Studio Professionale : Giuseppe Ingegnere Iannantuono  
Indirizzo : Via Brigata Reggio n°27 – 42124 Reggio Emilia  
Tel/Fax: 0522 17152924  
Indirizzo E-mail: giuseppeiannantuono@alice.it  
Indirizzo P.E.C.: giuseppe.iannantuono@ingpec.eu

## Allegato 1)

### ELENCO INCARICHI PROFESSIONALI SVOLTI DAL 2000 AD OGGI

#### 1- ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE STRUTTURALE, D.L., COMPUTI METRICI E CONTABILITA'

##### 1.1 INCARICHI PRIVATI

###### **2000**

Progetto strutturale e D.L. di fabbricato residenziale unifamiliare con struttura in cemento armato, in località Corticella di Reggio Emilia;

###### **2001**

Progetto strutturale e D.L. di fabbricato residenziale per quattro unità abitative con struttura in cemento armato e muratura, in località Puianello di Quattro Castella (RE);

###### **2001**

Progetto strutturale e D.L. di fabbricato residenziale unifamiliare con struttura in cemento armato e muratura, in località Puianello di Quattro Castella (RE);

###### **2001**

Progetto strutturale e D.L. di ampliamento fabbricato residenziale unifamiliare con struttura in cemento armato e muratura, in località Montecavolo di Quattro Castella (RE);

###### **2001**

Progetto strutturale di fabbricato residenziale I.A.C.P. per 20 alloggi nel P.d.R. Stranieri a Reggio Emilia (in collaborazione) ;

###### **2002**

Progetto strutturale e D.L. di fabbricato residenziale bifamiliare con struttura in cemento armato, in località Quattro Castella di Montecavolo (RE);

###### **2002**

Progetto strutturale e D.L. di fabbricato ad uso ristorante con struttura portante in pannelli di legno lamellare , a Faenza (RA);

###### **2002**

Progetto strutturale e D.L. di copertura in legno lamellare (m<sup>2</sup> 1200) di un edificio adibito a scuola materna, in località Gaggio, comune di Castelfranco Emilia (MO);

###### **2002**

Progetto strutturale e D.L. di copertura in legno lamellare (m<sup>2</sup> 3.800) di un edificio adibito a cantina in località Motta Baluffi, provincia di Cremona, Az. Vinicola Decordi (in collaborazione) ;

###### **2003**

Progetto strutturale di copertura in legno lamellare per edificio adibito ad uso civile, località Roncade (TV);

###### **2003**

Progetto strutturale copertura in legno lamellare per edificio adibito ad uso civile località S. Biagio di Bagnolo S. Vito (MN);

###### **2003**

Progetto strutturale e D.L. per opere di ampliamento di caseificio e relativa costruzione di nuovo magazzino per la stagionatura del formaggio parmigiano reggiano, Latteria Soc. "Centro Ghiardo" S.c.a. Bibbiano (RE), (in collaborazione);

### **2003**

Progetto strutturale e D.L. di edificio adibito a magazzino per la stagionatura del formaggio parmigiano reggiano, Latteria Soc. "La Molinazza" S.c.a., a Casalgrande(RE), (in collaborazione);

### **2003**

Progetto strutturale e D.L. delle opere di fondazione e della struttura metallica di edificio adibito ad uso agricolo (sala mungitura) all'interno del complesso dell'Azienda Agricola "La Varana" località Villa Cella (RE);

### **2004**

Progetto strutturale e D.L. di nuovo caseificio per la produzione di formaggio parmigiano reggiano in località Ramiseto (RE), Caseificio Soc. "Del Parco" S.c.a., (in collaborazione);

### **2004**

Progetto strutturale e D.L. di ristrutturazione Nuova Latteria Fontana S.c.a., a Rubiera (RE), (in collaborazione);

### **2005**

Progetto strutturale e D.L. per opere di ampliamento di caseificio e relativa costruzione di nuovo magazzino per la stagionatura del formaggio parmigiano reggiano, Caseificio Soc. di "Neviano degli Arduini" S.c.a., comune di Neviano degli Arduini (PR), (in collaborazione);

### **2004**

Progetto strutturale e D.L. relativo all'ampliamento della Latteria "S. Giovanni della Fossa" S.c.a. a Novellara (RE), (in collaborazione);

### **2005**

Progetto strutturale di copertura in legno lamellare per edificio adibito ad uso civile, località Campogalliano (MO);

### **2006**

Progetto strutturale e D.L. di fabbricato residenziale, condominio da 24 alloggi, con struttura intelaiata in cemento armato, a Reggio Emilia.

### **dal 2006 al 2008**

Svolto come professionista progettazione e D.L. strutture in legno, soprattutto coperture presso Ditta specializzata nel settore.

### **2008**

Progetto strutturale e D.L. per i lavori di ampliamento del cimitero di San Ruffino, comune di Scandiano – Committente Pubblico comune di Scandiano.

### **2009**

Progetto strutturale e D.L. per i lavori di **Miglioramento Sismico**, Art.8.4.3 del DM 14.01.08, per lavori di Restauro e consolidamento conservativo di un fabbricato di culto da trasformare in civile abitazione comune di Levanto località San Giacomo – Committente privato

### **2009**

Progetto strutturale e D.L. opere in c.a. per i lavori di costruzione di n.2 edifici residenziali all'interno del P.P. " Parrocchia di S. Prospero" , comune di Correggio (RE) località San Prospero– Committente privato.

### **2010**

Progetto strutturale e D.L. per i lavori di **Miglioramento Sismico**, Art.8.4.3 del DM 14.01.08, nell'ambito delle opere di Ristrutturazione edilizia di un fabbricato residenziale monofamiliare comune di Montecchio – Committente privato

### **2010**

Progetto strutturale e D.L. opere in c.a. per i lavori di costruzione di n.1 fabbricato residenziale all'interno del P.U.A. " Ta 31"- lotto 7, località Pratofontana via J. Mirò, comune di Reggio Emilia – Committente privato.

### **2010**

Progetto strutturale e D.L. opere in c.a. per i lavori di ristrutturazione e consolidamento di un fabbricato di servizio, annesso alle opere parrocchiali , delle Chiesa di San Gervasio e Protasio, località Coviolo via Vittorio da Feltre , comune di Reggio Emilia – Committente parroco della Chiesa medesima;

### **2011**

Progettazione strutturale e D.L. intervento di Miglioramento sismico all'interno del progetto di ristrutturazione di n.1 fabbricato rurale, a

servizio di una Azienda Agricola, da cui ricavare una nuova unità abitativa, all'interno del P.U.A. " Ta 31"- lotto 7, località Gavassa via P. Pinotti , comune di Reggio Emilia – Committente privato.

#### **2011**

Progetto strutturale e D.L. per i lavori di costruzione di un nuovo centro ricreativo, all'interno dei lavori di Ristrutturazione e Riqualificazione del "Centro Giovani di Taviano di Ramiseto" località Taviano comune di Ramiseto (RE) - Committente di Comuni di Ramiseto;

#### **2012**

Progettazione opere strutturali e D.L. nell'ambito delle opere di Ristrutturazione edilizia di un fabbricato residenziale monofamiliare comune di Montecchio – Committente privato

#### **2012**

Progettazione opere strutturali e D.L. nell'ambito delle opere di Costruzione di n.2 fabbricati monofamiliari, ville singole, ad uso civile abitazione, comune di Viano località Regnano – Committente Impresa Edile

#### **2012**

Progettazione opere strutturali e D.L., intervento di miglioramento sismico e di nuova costruzione, ai sensi del DM 14.01.08, nell'ambito delle opere di Costruzione e Ristrutturazione edilizia di un edificio residenziale, comune di Vignola località Regnano Committente privato.

#### **2013**

Progettazione opere strutturali e D.L., intervento di **miglioramento sismico**, per richiesta contributo di ricostruzione (R.C.R), per un edificio residenziale classificato "B", da scheda AEDeS, in seguito agli eventi sismici del 20-29 Maggio che hanno colpito l'Emilia-Romagna, , Committente privato.

#### **2013**

Verifica di Vulnerabilità/Sicurezza Sismica PER EDIFICI STRATEGICI E RILEVANTI ai sensi dell'O.P.C.M. n°3274/03 ART.2 comma 3 e s.m.i. in conformità al DRG n°936 del 23 Giugno 2008, fabbricato destinato in parte a scuola superiore, in parte a cinema e in parte a palestra, località Sassuolo (MO) via San Francesco – Committente Ente Morale Provincia di Parma dei Frati Minori Cappuccini (in collaborazione con altro studio tecnico);

#### **2014**

Verifica di Vulnerabilità/Sicurezza Sismica PER EDIFICI STRATEGICI E RILEVANTI ai sensi dell'O.P.C.M. n°3274/03 ART.2 comma 3 e s.m.i. in conformità al DRG n°936 del 23 Giugno 2008, fabbricato destinato a casa di riposo per anziani "Sacra Famiglia" località Salsomaggiore (PR) via Vittorio Bottego – Committente Ente Morale Provincia di Parma dei Frati Minori Cappuccini – (in collaborazione con altro studio tecnico);

#### **2014 ( in corso)**

Progettazione opere strutturali e D.L., per intervento di **adeguamento sismico**, su un edificio residenziale classificato "E2", da scheda AEDeS e Ordinanza n°86 della R.E.R., per richiesta Domanda di contributo di ricostruzione (R.C.R), in seguito agli eventi sismici del 20-29 Maggio che hanno colpito l'Emilia-Romagna, Committente privato.

## **2- ATTIVITA' DI COORDINATORE PER LA SICUREZZA (D.Lgs. 494/96 e s.m.i. e D.Lgs 81/08 e s.m.i.)**

### **2.1 INCARICHI PRIVATI**

#### **2000**

Incarico di coordinatore in fase di progettazione e di coordinatore in fase di esecuzione per la realizzazione di un fabbricato ad uso agricolo a Reggio Emilia  
Committente: AZ. Agricola Fieni Pierina, RE

#### **2000**

Incarico di coordinatore in fase di progettazione e di coordinatore in fase di esecuzione per il montaggio di nuove canne fumarie esterne di fabbricato residenziale in P.zzale Carducci , Correggio (RE)  
Committente: F.Ili Gualtieri snc – Correggio (RE)

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la costruzione di un nuovo fabbricato residenziale nel PEEP Conventino a Correggio (RE) (in collaborazione);

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per il restauro di fabbricato residenziale a Reggio Emilia (in collaborazione);

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la costruzione di nuovo fabbricato residenziale da 40 alloggi in località Masone, Reggio Emilia (in collaborazione);

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la costruzione di nuovo fabbricato artigianale in località Cavriago, Reggio Emilia (in collaborazione);

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la costruzione di un nuovo fabbricato residenziale a Puianello (RE) (in collaborazione);

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione per la ristrutturazione del 6° piano del Policlinico di Modena (in collaborazione);

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la costruzione di un nuovo centro amministrativo, commerciale e residenziale in viale Isonzo a Reggio Emilia (in collaborazione);

#### **2001**

Incarico di coordinatore in fase di progettazione e di coordinatore in fase di esecuzione per i lavori di consolidamento statico e ristrutturazione di una Chiesa in Via Franceschini, località S. Donnino di Liguria, comune di Casalgrande (RE)  
Committente: Compagnia Agricola S. Donnino srl – Dott. Giuseppe Spalletti (RE)

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la costruzione di un nuovo fabbricato residenziale a Bibbiano (RE);

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la costruzione di un nuovo stabilimento industriale a Prato di Correggio (RE);

#### **2002**

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per la costruzione di un nuovo fabbricato residenziale in via Quattrocasse a Cadelbosco Sopra (RE);

#### **2003**

Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per la costruzione della nuova sede della Cantina Sociale di Arceto, in località Arceto di Scandiano (RE);

#### **2003**

Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per le opere di ampliamento di caseificio e relativa costruzione di nuovo magazzino per la stagionatura del formaggio parmigiano reggiano, Latteria Soc. "Centro Ghiardo" S.c.a. a Bibbiano (RE);

#### **2004**

Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per la costruzione della nuova sede della Cantina Coop.va Colli di Scandiano, in località Pratissolo di Scandiano (RE);

#### **2004**

Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per la costruzione di un nuovo magazzino per la stagionatura del formaggio parmigiano reggiano, Latteria Soc. "La Molinazza" S.c.a., a Casalgrande(RE);

#### **2005**

Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per le opere di ampliamento di caseificio e relativa costruzione di nuovo magazzino per la stagionatura del formaggio parmigiano reggiano, Caseificio Soc. di "Neviano degli Arduini" S.c.a., comune di Neviano degli Arduini (PR);

#### **2011**

Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. per la **costruzione della nuova sede delle Opere Parrocchiali** a servizio della Parrocchia di Cadelbosco di Sopra (RE), PARROCCHIA DELLA B.V.M. Addolorata e S.

Celestino – Committente parroco (privato);

### **2013**

Coordinatore per la sicurezza in progettazione ed esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. per le **Opere di Manutenzione Straordinaria** copertura chiesa della B.V.M. Addolorata e S. Celestino di Cadelbosco di Sopra – Committente parroco (privato);

### 2.2 INCARICHI PUBBLICI (dal Comune di REGGIO EMILIA):

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per lavori di miglioramento sismico e adeguamento funzionale, cimitero di Codemondo località Codemondo (RE);

#### **2001**

Coordinatore per la sicurezza in esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per lavori di miglioramento sismico e adeguamento funzionale, cimitero di S. Bartolomeo località S. Bartolomeo (RE);

#### **2002**

Coordinatore per la sicurezza in esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per " la moderazione del traffico in Via Rivoluzione d'Ottobre e rotonda Via Gandhi - Via della Canalina, rotonda Via Francia - Via Lungo Crostolo - Via della Canalina ( Ponte San Claudio). pista Via Premuda e rotonda Via Premuda- Via Unione Sovietica "

#### **2003**

Coordinatore per la sicurezza in esecuzione, ai sensi del D.Lgs. 494/96 e s.m.i. per " Lavori di ristrutturazione e ampliamento della scuola Comunale "La Villetta" con sede in viale I° Maggio n.1 a Reggio Emilia"

**HO DECISO DI NON AGGIORNARE L'ELENCO LAVORI VISTO CHE DAL 2003 AD OGGI LE MIE COMPETENZE PROFESSIONALI MI HANNO PORTATO AD OPERARE SOPRATTUTTO NEL CAMPO DELLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI OPERE STRUTTURALI E SICUREZZA CANTIERI, SIA IN REGIME PRIVATO SIA PUBBLICO, QUESTO A FATTO SI CHE LE MIE COMPETENZE IN TALE AMBITO SIANO MIGLIORATE FACENDOMI ACQUISIRE UNA CERTA ESPERIENZA IN TALI SETTORI.**

### **COLLABORAZIONI PROFESSIONALI con altri studi del settore**

#### **da Ottobre 1998 a Settembre 1999 :**

Collaborazione professionale presso Studio Tecnico di Ingegneria Serri & Guidetti in Reggio Emilia con compiti di Direzione Lavori e di progettazione strutturale.

#### **da Settembre 1999 a Novembre 2001 :**

Collaborazione professionale presso Studio tecnico di Architettura (Arch. Gabriele Lottici) in Reggio Emilia con i seguenti compiti:

- Coordinatore per la Sicurezza sia in fase di progettazione, con redazione dei Piani di Sicurezza (art.12 D.Lgs. 494/96) , sia in fase di esecuzione;
- Gestione e iter burocratico pratiche Edilizie;
- Direzione Lavori;
- Progettazione e calcoli strutturali di edifici in muratura e cemento armato.

#### **Da Novembre 2001 a Novembre 2003 :**

Collaborazione professionale presso Ditta Edilcomp srl e Impresa Edile Mazzieri costruzioni, situate in via Partitora n.21/a , località Arceto di Scandiano (RE), con i seguenti compiti:

- *Progettazione e calcoli strutture di copertura in legno lamellare e massello;*
- *Stesura preventivi e capitolati ;*
- *Direzione Lavori per montaggio coperture ;*
- *Progettazione e calcoli strutture in cemento armato.*

#### **Da Novembre 2003 a Aprile 2007:**

Collaborazione professionale presso Studio tecnico privato di Ingegneria e Architettura (Ing. Rivieri) in Reggio Emilia, con i seguenti compiti:

- Coordinatore per la Sicurezza sia in fase di progettazione, con redazione dei Piani di Sicurezza (art.12 D.Lgs. 494/96) , sia in fase di esecuzione;
- Gestione e iter burocratico pratiche Edilizie (Comune, Ausl, Arpa ecc.);
- Direzione Lavori;
- Progettazione e calcoli strutturali in cemento armato, (caseifici e magazzini per stoccaggio formaggio);
- Redazione computi metrici e capitolati;
- Verifica contabilità lavori;
- Progettazione architettonica caseifici e magazzini per stoccaggio formaggio;

**Da Novembre 2007 ad oggi :**

**Libera professione in studio individuale, in Reggio Emilia, con le seguenti competenze professionali**

- Coordinatore per la Sicurezza sia in fase di progettazione, con redazione dei Piani di Sicurezza (art.12 D.Lgs. 494/96) , sia in fase di esecuzione;
- Gestione e iter burocratico pratiche Edilizie (Comune, Ausl, Arpa ecc.);
- Direzione Lavori Opere Strutturali, in campo residenziale e industriale;
- Progettazione e Calcoli Opere Strutturali, in cemento armato, muratura, legno e acciaio, sia in ambito residenziale sia industriale , di nuova progettazione e già esistente , con interventi di consolidamento;
- Redazione computi metrici e capitolati d'appalto;

**Da Marzo 2017 ad oggi**

Ripresa Collaborazione Professionale con Studio Tecnico di **Ingegneria Serri & Guidetti** in Reggio Emilia con compiti consulenza nell'ambito della Direzione Lavori, Progettazione Strutturale e Sicurezza Cantieri D.Lgs. 81/08 e s.m.i..

Reggio Emilia li Novembre 2018

**In fede**

Nome Cognome (Firma)

Dott. Ing. Giuseppe Iannantuono



*[Handwritten signature of Giuseppe Iannantuono]*