

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

RUSSO GIOVANNI

Residenza

VIALE REGINA MARGHERITA N. 3 – 42124 REGGIO EMILIA

Ufficio

Telefono

0522-1961376

Mobile

+39.338.1827008

Fax

E-mail

giovannirusso.ing@alice.it

Pec

russo.giovanni@ingpec.eu

Nazionalità

italiana

Data e luogo di nascita

13/07/1971 – Torremaggiore(FG)

Stato civile

Codice Fiscale

RSS GNN 71L13 L273H

Partita Iva

0 2 0 2 3 2 6 0 1 8 1

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

Da settembre 1985 a giugno 1990 diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "G. Cecchia Rispoli" di San Severo

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di Maturità Scientifica

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Conseguito il 18 Luglio 1990, con votazione **56/60**.

• Date (da – a)

Da settembre 1990 a aprile 2000

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Facoltà di Ingegneria Civile

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Politecnico di Bari

Teoria e Progetto delle Costruzioni in c.a., c.a.p. e acciaio; Scienza e Tecnica delle Costruzioni; Fondazioni; geologia Applicata e Geotecnica; tecnica Urbanistica; Costruzioni di Strade, Ferrovie ed Aeroporti; Tecnica dei Lavori stradali, ferroviari ed aeroportuali; Gestione ed Esercizio dei Sistemi di Trasporto; Principi di Progettazione delle Infrastrutture Viarie; tecnica della Circolazione; Idraulica ed Infrastrutture Idrauliche; Estimo Civile e Urbano; Topografia; Tecnologia dei Materiali; Informatica...

• Qualifica e votazione conseguita

Laurea in Ingegneria Civile (indirizzo Trasporti)

Conseguita il 13 Aprile 2000, con votazione di 100/110; tesi di laurea in Progettazione dei Sistemi di Trasporto: "Progetto di una nuova autostazione in Foggia".

• Date (da – a)

Da maggio a settembre 2001

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Collegio dei Geometri di Foggia

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di 120 ore sulla "Sicurezza nei Cantieri Mobili e Temporanei" di cui all'art. 10 del D. LGS. N. 494/96 e s.m.i.

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica e votazione conseguita • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica e votazione conseguita 	<p>Abilitazione Professionale alla Progettazione ed Esecuzione della Sicurezza.</p> <p>Luglio 2000 Politecnico di Bari</p> <p><i>Conseguimento Abilitazione all'Esercizio della Professione di Ingegnere Civile</i></p> <p>Dal 06-11-2000 iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia Foggia, Sez. A, Settori: Civile e Ambientale, Industriale, dell'Informazione, mat. 2044 successivamente trasferito a partire dal 18 febbraio 2010 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia con n. iscrizione 1948.</p>
<p>ESPERIENZA LAVORATIVA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Livello di Qualificazione Professionale • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da <i>luglio 2003 a oggi</i></p> <p>Attività di Libero Professionista in qualità di Ingegnere Civile</p> <p>Progettazione delle opere strutturali, definitiva ed esecutiva di opere private e pubbliche e relativa direzione dei lavori. Progettazione strutturale e dimensionamento di strutture in C.A., acciaio e di elementi in legno. Progettazione di opere idrauliche. Attività di collaudatore statico delle strutture.</p> <p>Nell' "<i>Allegato A</i>" sono elencate alcune delle principali attività progettuali, direzione dei lavori, e collaudi svolti.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Livello di Qualificazione Professionale 	<p>Da <i>ottobre 2018 al 30/03/2020</i></p> <p>Incarico professionale presso Comune di Reggio Emilia</p> <p>INCARICO PROFESSIONALE IN MATERIA DI AUTORIZZAZIONI SISMICHE E DI CONTROLLI EDILIZI IN ATTUAZIONE DELLA LEGGE REGIONALE 19/2018 "NORME PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO" - ART. 7, COMMI 6 E 6BIS, DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 165/2001.</p> <p>In particolare, l'incarico ha previsto di:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. verificare la conformità ai contenuti delle Norme tecniche per le costruzioni e alle condizioni ed eventuali prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione, dei progetti esecutivi strutturali depositati, connessi con Permessi di Costruire e Segnalazioni Certificate di Inizio Attività ed estratti a sorte, nonché dei progetti esecutivi strutturali allegati alle istanze di autorizzazione sismica; il numero dei progetti verificati dovrà essere proporzionale al tempo di presenza presso gli uffici comunali richiesto al singolo professionista, che dovrà garantire trasparenza ed imparzialità nello svolgimento di tutte le attività richieste; 2. verificare la conformità alle norme tecniche dei progetti esecutivi strutturali relativi ad interventi su fabbricati di proprietà del Comune per i quali occorre l'autorizzazione sismica; 3. fornire pareri preventivi, chiarimenti ed indicazioni a terzi sull'applicazione delle norme tecniche sulle costruzioni (D.M. 17 gennaio 2018) e della normativa regionale (L.R. n. 19/2008 e D.G.R. conseguenti e s.m.i.); 4. redigere le check list relative all'istruttoria delle autorizzazioni e attività di controllo dei progetti e delle opere strutturali di cui ai Permessi di Costruire e SCIA, relativamente alle quantità dei controlli indicati al punto 1; 5. ricevere i progettisti strutturali e dare conto delle richieste di chiarimenti ed integrazioni eventualmente risultanti dalle verifiche di conformità operate; 6. curare le istruttorie tecnico-amministrative delle pratiche di edilizia privata per la parte

riguardante l'applicazione delle norme per la riduzione del rischio sismico, collaborando con il dirigente responsabile;

7. collaborare con il Dirigente Responsabile nella gestione delle procedure amministrative relative all'attività della Struttura Tecnica Competente in Materia Sismica;

8. interagire con i tecnici degli analoghi uffici del territorio regionale nell'attività di applicazione delle norme sismiche.

• Date (da – a)

Da luglio 2003 ad aprile 2019

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Collaborazione con Ing. Marco Poli con studio tecnico in Reggio Emilia

• Livello di Qualificazione Professionale

Collaborazione alla progettazione delle opere strutturali, definitiva ed esecutiva di opere private e pubbliche e relativa direzione dei lavori. Progettazione strutturale e dimensionamento di strutture in C.A., acciaio e di elementi in legno.

In particolare la collaborazione svolta negli ultimi anni, in seguito agli eventi sismici avvenuti nel 2012, ha riguardato principalmente le verifiche di vulnerabilità sismiche di edifici privati e soprattutto pubblici con particolare attenzione a quelli scolastici e successivamente la progettazione degli interventi di messa in sicurezza e di miglioramento e/o adeguamento sismico.

• Principali mansioni e responsabilità

Nell' "Allegato A" sono elencate alcune delle principali attività progettuali, direzione dei lavori, e collaudi svolti come collaborazione.

• Date (da – a)

Da febbraio 2002 a maggio 2003 Contratto di Lavoro a tempo determinato

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Società Italferr S.p.A.

• Livello di Qualificazione Professionale

Assistente ai lavori per conto della società Italferr per la realizzazione della linea ferroviaria ad alta velocità Milano-Napoli sulla tratta Milano-Bologna con compiti di Alta Sorveglianza finalizzata al controllo delle conformità delle opere realizzate in cantiere relativamente alle prescrizioni dei rispettivi Piani di Qualità, coadiuvando e surrogando l'attività della Direzione Lavori.

• Principali mansioni e responsabilità

Il ruolo ricoperto prevedeva una supervisione su tutte le opere da realizzarsi e sulle fasi lavorative previste. Tale attività ha comportato un contatto quotidiano con il cantiere inteso a risolvere tutte le problematiche inerenti l'avanzamento dei lavori. Le opere strutturali in via di esecuzione interessate dall'attività di direzione lavori hanno riguardato:

viadotti, con fondazioni su pali; gallerie artificiali; cavalcavie per autostrade; cavalcaferrovie; rilevati. Particolare attenzione è stata dedicata a tutto ciò che riguardava la sicurezza nel cantiere. La posizione ricoperta ha contribuito a favorire anche una discreta esperienza nella contabilità dei lavori.

• Date (da – a)

Da luglio 2001 a ottobre 2002 Contratto di Lavoro a tempo determinato

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Studio Associato d'Ingegneria "Spin Up" con sede in Pavia

• Livello di Qualificazione Professionale

Collaborazione alla progettazione delle opere strutturali ed architettoniche di massima, definitiva ed esecutiva di opere private e relativa direzione dei lavori. Progettazione strutturale e dimensionamento di strutture in C.A., acciaio e di elementi in legno.

• Principali mansioni e responsabilità

Esperienza di progettazione strutturale avvalendosi del software 2SI e assistenza al Direttore dei Lavori in tutte le fasi di lavorazione.

• Date (da – a)

Da aprile 2000 a giugno 2001

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Studio d'Ingegneria "Ing. Michele Schiavone" con sede in Torremaggiore(FG)

- Livello di Qualificazione Professionale
- Principali mansioni e responsabilità

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

BUONO

BUONO

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Capacità di lavorare in gruppo, collaborando, condividendo e creando in clima positivo (esperienze di project work svolte durante l'occupazione lavorativa).

Capacità di relazionare con il pubblico (personali esperienze di lavoro e di volontariato). Capacità, curiosità e impegno nei processi di apprendimento.

Disponibilità a frequentare corsi di formazione.

Fortemente motivato a realizzare una crescita personale continua, umana e professionale.

Aperto alle diverse culture, capace di vivere e lavorare in ambienti multiculturali; propenso al continuo scambio culturale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Senso dell'organizzazione e del coordinamento; capacità di organizzare e gestire gruppi di lavoro (da esperienza lavorativa).

Costante nell'impegno.

Orientato al risultato.

Flessibilità al cambiamento e capacità di adattamento lavorativo.

CAPACITÀ TECNICHE

Conoscenze informatiche:

Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, Explorer, Outlook) e Sistema Operativo Windows.

Pacchetto Adobe (Illustrator, Reader, Photoshop, ecc).

Software di Calcolo Strutturale CDSWin, 2SI - PROfessional Structural Analysis Program.

Software di Calcolo Strutturale Pac (opere di sostegno – paratie),

Software di Disegno Tecnico AutoCad.

Software freeware a supporto del calcolo strutturale: Vca slu, Risis, Scat, ecc.

Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica.

COMPETENZE TECNICHE.

Progettazione delle strutture di qualsiasi genere e tipologia in zona sismica.
Valutazione del rischio sismico per le strutture esistenti di qualsiasi genere e tipologia e Progetto degli interventi di M.I.S. e/o di adeguamento strutturali.
Opere di sostegno dei terreni.
Progettazione architettonica preliminare, definitiva ed esecutiva di edilizia residenziale, terziaria ed industriale.
Progettazione degli impianti termici ed idrico-sanitari.
Direzione dei lavori di opere strutturali, architettoniche ed impiantistiche.
Progettazione e certificazione del risparmio energetico.
Progettazione, certificazione e verifica delle misure antincendio.

PATENTE O PATENTI

Patente Tipo B - Automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Anno 2005 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale sulla nuova normativa antisismica di cui all' Ordinanza n° 3274/2003 della durata di 60 ore, svolto presso l'ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia.

- Maggio 2014 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale, tenuto dal Prof. Bruno Calderoni docente di Tecnica delle costruzioni all'Università Federico II di Napoli, svolto presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia. *Verifica sismica degli edifici esistenti in muratura - Verifica sismica degli edifici esistenti in cemento armato.*

- Marzo 2015 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale, " *La Responsabilità Civile del Tecnico Libero Professionista in Edilizia*", relatori Avv. Giorgio Fregni, avvocato in Modena, esperto in edilizia e urbanistica, promosso dal Collegio Geometri di Reggio Emilia.

- Maggio 2015 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale, tenuto dalla società Leca, svolto presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia. *Consolidamento e Rinforzo Dei Solai - Analisi del Patrimonio Edilizio Esistente - Sistemi e Soluzioni per il Consolidamento e Rinforzo dei Solai Esistenti.*

- Aprile 2016 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale, tenuto dalla società Ruredil, svolto presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia. *Sistemi innovativi in FRCC per il rinforzo strutturale.*

- Settembre 2016 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale, tenuto dalla società Timber Tech srl, svolto presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia. *Progettazione di Edifici in Legno (Xlam, Platform Frame).* Il corso ha previsto un'introduzione ai sistemi strutturali multipiano in legno: sono state analizzate le differenti tipologie costruttive (parete portante a telaio leggero, XLAM e blockbau), con particolare attenzione ai dettagli costruttivi e al funzionamento statico e sismico delle strutture lignee. Sono stati quindi approfonditi nello specifico gli aspetti legati alla progettazione di edifici XLAM e platform frame.

- Aprile 2017 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale, svolto dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia. *Linee Guida per la classificazione di rischio sismico delle costruzioni - SISMABONUS.*

- Novembre 2017 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale, tenuto dalla società Tecnar, svolto presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia. *Comportamento Strutturale di Edifici in C..A. Esistenti e Tecniche Mirate al Rinforzo Antisismico - Tecniche di intervento sugli edifici in cemento armato- I rinforzo di solai con la tecnica della soletta collaborante: analisi statica e aspetti progettuali.*

- Maggio 2018 - Attestato di frequenza corso per corso di aggiornamento e formazione professionale, tenuto dal Prof. Ing. Walter Salvatore Docente di Costruzioni in zona sismica e Docente di Strutture di Fondazione della Facoltà di Ingegneria Università di Pisa, svolto presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia. *Le Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni 2018.*

DOCENZE:

- anno scolastico 2008-09: incarico annuale in qualità di docente di Matematica presso l'Istituto Superiore " Don Zefirino Iodi" di Reggio Emilia.

- anno scolastico 2007-08: incarico annuale in qualità di docente di Educazione Tecnica presso la scuola media " Aosta" di Reggio Emilia.

- anno scolastico 2006-07: incarico annuale in qualità di docente di Matematica presso l'Istituto Tecnico Commerciale " Filippo Re" di Reggio Emilia.

- anno scolastico 2005-06: incarico annuale in qualità di docente di Topografia presso l'Istituto Superiore " A. Zanelli" di Reggio Emilia.

- anno scolastico 2000-01: incarico annuale in qualità di docente di Topografia presso l'istituto tecnico per geometri " Atena" situato in Ortanova (FG).

ALLEGATI

ALLEGATO A

Nell'allegato viene riportato un elenco delle più importanti Attività Progettuali, Direzione Dei Lavori, e Collaudi svolti in qualità di Ingegnere Civile libero professionista.

In fede
Dott. Ing. Giovanni Russo

28 aprile 2020



Il Sottoscritto **Ing. Giovanni Russo** ai sensi ed effetti del DPR 403/98, dell'art. 3 della Legge n°127/97 e dell'art. 2 della Legge n° 191/98 **DICHIARA** che quanto su riportato corrisponde a verità..

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

ALLEGATO A

CURRICULUM PROFESSIONALE

ING. GIOVANNI RUSSO

**ATTIVITÀ PROGETTUALE, DIREZIONE DEI LAVORI,
E COLLAUDI**

EDIFICI PUBBLICI

➤ **“NUOVA SCUOLA DELL'INFANZIA DI CORREGGIO”.**

in qualità di Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali in legno lamellare.

Committente Comune di Correggio (RE)

Data inizio prestazione: novembre 2009

Data fine prestazione: settembre 2010

IMPORTO LAVORI: €. 1.707.891,56

➤ **“NUOVO POLO SANITARIO DI MONTICELLI NEL COMUNE DI
MONTECHIARUGOLO(PR)”.**

in qualità di Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali in legno lamellare.

Committente Comune di Montechiarugolo (PR)

Data inizio prestazione: settembre 2009



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

Data fine prestazione: dicembre 2010

IMPORTO LAVORI: €. 1.050.000,00

EDILIZIA RESIDENZIALE E ALTRE OPERE

Di seguito si elencano le opere più significative eseguite come edilizia residenziale.

- *“PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI NUOVA VILLA BIFAMILIARE ABBINATA IN VIA A. LIGABUE NEL COMUNE DI QUATTRO CASTELLA”*



in qualità di Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.D.C. N°2018/204 del 14-12-2018

Proprietà : [REDACTED]

[REDACTED]

Data fine lavori: in corso d'opera



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

➤ *“PROGETTO DI NUOVA COSTRUZIONE DI EDIFICIO
RESIDENZIALE UNIFAMLIARE IN VIA A. DE GASPERI NEL
COMUNE DI MONTECCHIO EMILIA”*



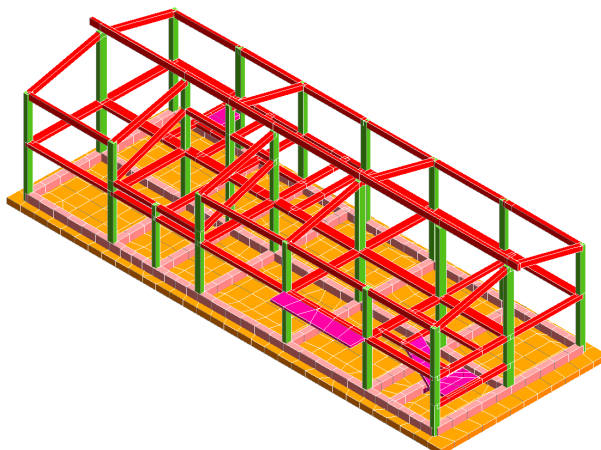
in qualità di Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°2017/148 del 23-11-2017

Proprietà : [REDACTED]

Data fine lavori: dicembre 2019

➤ *“PROGETTO DI COMPLESSO RESIDENZIALE CON 5 UNITA'
INDIPENDENTI IN VIA G. RINALDI – EDIFICIO B PRIMO
STRALCIO”*





STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

in qualità di Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°2018/73831 del 06-07-2018

Proprietà : Impresa Ciampà Giuseppe

Data fine lavori: luglio 2019

➤ *NUOVA COSTRUZIONE DI VILLA SINGOLA NEL COMUNE DI REGGIO EMILIA IN VIA BEETHOVEN N. 13*



in qualità Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°2014/14729 del 22-04-2014

Proprietà : [REDACTED]

Data fine lavori: 24-10-2018

➤ *REALIZZAZIONE DI FABBRICATO RESIDENZIALE CON 2 ALLOGGI ABBINATI NEL COMUNE DI REGGIO EMILIA PUA Ta-34 LOTTO N.9-*

in qualità Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°2016/33346 del 17-05-2016



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

Proprietà : CNM s.r.l.

Data fine lavori: . 12-10-2017

➤ *PROGETTO PER LA COSTRUZIONE DI IMPIANTO MICRO-
IDROELETTRICO SUL CANALE MAGGIORE NEL COMUNE DI
LESIGNANO(PR)*



in qualità Direttore dei lavori delle opere strutturali.

Deposito sismica P.G. N°3919 del 26-05-2017

Proprietà: DITTA FV FONTANELLATO S.r.l. VIA NICOLODI N. 5 - 43126 PARMA

Data fine lavori: . 17-12-2017



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

- *COSTRUZIONE DI UN NUOVO FABBRICATO RESIDENZIALE PER 3 UNITA' INDIPENDENTI NEL COMUNE DI CREVALCORE - Via Angelo Vassallo*



in qualità Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°13198 del 10-05-2013

impresa esecutrice : EDIL S.A. DI GRAZIANO SIMEONE & C. snc

Data fine lavori: . 24-02-2014

- *NUOVO FABBRICATO RESIDENZIALE UNIFAMILIARE IN VIA C. PROCACCINI A REGGIO EMILIA*



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu



in qualità Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°13198 del 10-05-2013

Data fine lavori: . 12-03-2015

➤ *PALAZZINA RESIDENZIALE PER 4 UNITA' INDIPENDENTI NEL
COMUNE DI FORMIGINE(MO)*



in qualità Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: ditta AESSE IMMOBILIARE

Impresa esecutrice: EUROCASA s.r.l.

P.C. n°19488/2008 del 07-06-2008

Data fine lavori: 28-09-2010



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

➤ *PALAZZINA RESIDENZIALE PER 5 UNITA' - CLASSE "B" NEL
COMUNE DI CASTELNOVO RANGONE(MO)*



in qualità Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: ditta PENTA IMMOBILIARE s.r.l.

impresa esecutrice: EUROCASA s.r.l.

P.C. n°7 del impresa esecutrice: 17-12-2010

Data fine lavori: 11-12-2012

➤ *4 VILLETTE - CLASSE "B" NEL COMUNE DI
CASALGRANDE(RE) LOC. SALVATERRA*



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu



in qualità Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: ditta EUROCASA s.r.l.

Impresa esecutrice: EUROCASA s.r.l.

P.C. N°22 del 24-06-2011

Data fine lavori: 29-05-2013

➤ *PALAZZINA RESIDENZIALE PER 4 UNITA' - CLASSE "B" NEL
COMUNE DI CASALGRANDE(RE) LOC. VILLALUNGA*





STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

in qualità Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: ditta EUROCASA s.r.l.

Impresa esecutrice: COSTRUZIONI ALBA97 s.r.l.

P.C. N°14 del 15-03-2013

Data fine lavori: . 09-03-2015

➤ **4 VILLETTE - CLASSE "B" NEL COMUNE S. PROSPERO (MO) loc. S. PIETRO IN ELDA**



in qualità Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: ditta EMILIANA CASE s.r.l.

Impresa esecutrice: COSTRUZIONI ALBA97 s.r.l.

P.C. N°12 del 18-09-2013

Data fine lavori: . in corso di ultimazione

➤ **COMUNE DI REGGIO EMILIA NUOVO FABBRICATO RESIDENZIALE CON 7 ALLOGGI ALLOGGI INDIPENDENTI IN VIA DEI GONGAGA**



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

PDC n. 5420/2008 di PS n. 15125/2008 del 09/06/2009

Importo lavori 750.000€

proprietà: EDIL CIAMPA'

➤ **COMUNE DI REGGIO EMILIA NUOVO FABBRICATO
RESIDENZIALE IN VIA DEI GONGAGA**

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

PS 2727/2012, PG 6765/2012

Importo lavori 350.000€

proprietà: EDIL CIAMPA'

➤ **COMUNE DI BIBBIANO 2 FABBRICATI RESIDENZIALI CON 10
ALLOGGI CIASCUNO A BARCO DI BIBBIANO (RE) IN VIA NAZARIO
SAURO**

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

Inizio lav. Luglio 2006

fine lav. Maggio 2008

Importo lavori 1.800.000€

proprietà: Edilquintino s.r.l.

➤ **COMUNE DI CASTELLARANO (RE) loc. CADIROGGIO PALAZZINA
RESIDENZIALE PER 7 UNITA'**

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°36/2007 del 10-04-2007 fine lav. 28-10-2010



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

proprietà: ZETASEI S.r.l.

➤ **COMUNE DI REGGIO EMILIA loc. MASONE 2 PALAZZINE
RESIDENZIALI PER 14 UNITA'**

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°25035/2006 del 05-11-2007 fine lav. 08-06-2010

P.C. N°25043/2006 del 05-11-2007 fine lav. 24-11-2009

proprietà: EDIL S.A.

➤ **COMUNE DI CASALGRANDE (RE) loc. DINAZZANO 5 PALAZZINE
RESIDENZIALI - RESIDENCE LA CORTE**

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°8 del 02-02-2007 fine lav. 20-11-2008 palazzina B1

P.C. N°9 del 02-02-2007 fine lav. 20-11-2008 palazzina B2

P.C. N°10 del 05-02-2007 fine lav. 14-01-2009 palazzina B3

P.C. N°13 del 08-02-2007 fine lav. 29-04-2009 palazzina B4

P.C. N°11 del 06-02-2007 fine lav. 07-05-2009 palazzina B5

proprietà: EDIL S.A. / EDIL E.G. / G.P. EDILE

➤ **COMUNE DI CREVALCORE (BO) PALAZZINA RESIDENZIALE PER
3 UNITA' - CLASSE "B"**

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°118 del 15-11-2012 fine lav.24-03-2015

proprietà: EDIL S.A.

➤ **COMUNE DI CREVALCORE (BO) PALAZZINA RESIDENZIALE PER
4 UNITA' - CLASSE "B"**

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

P.C. N°116 del 16-11-2012 fine lav.09-09-2014



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

proprietà: EDIL S.A.

➤ **COMUNE DI NOCETO(PR) PROGETTO DI 2 FABBRICATI RESIDENZIALI CON 11 ALLOGGI**

in qualità Progettista e Direttore dei lavori delle opere strutturali.

Inizio lav. Maggio 2007

fine lav. Settembre 2009

Importo lavori 2.200.000€

proprietà: ANTEA IMMOBILIARE s.r.l.

COLLABORAZIONI

ATTIVITA' DI COLLABORAZIONE CON L'ING. MARCO POLI PER PROGETTAZIONE ED ASSISTENZA ALLA DIREZIONE LAVORI DI EDIFICI PUBBLICI IN QUALITA' DI TECNICO STRUTTURISTA. DI SEGUITO SI ELENCA ALCUNI DI QUESTI EDIFICI E L'ATTIVITA' SVOLTA.

➤ **LAVORI DI RIPRISTINO CON ADEGUAMENTO SISMICO DEL FABBRICATO "EX MACELLO COMUNALE" IN VIA MASCAGNI A NOVELLARA (REGGIO EMILIA)**

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente Comune di Novellara

Data inizio prestazione: 2014

Data fine prestazione: Consegnato progetto esecutivo

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI € 1.159.675,22



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu



➤ **AMPLIAMENTO E COMPLETAMENTO DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA E PRIMARIA AL CENTRO INTERNAZIONALE LORIS MALAGUZZI, VIA CASSALA – REGGIO EMILIA**

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente Comune di Reggio Emilia Scuole e nidi d'infanzia

Data inizio prestazione: 2014

Data fine prestazione: 2017

OPERE in fase di realizzazione

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI: € 816.784,63



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu



➤ OSTRUZIONE DELLE NUOVE SCUOLE PRIMARIE E
ATTREZZATURE SPORTIVE DI MONTECAVOLO; NUOVE SCUOLE
PRIMARIE DI PUIANELLO NEL COMUNE DI QUATTRO CASTELLA

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali

Committente Comune di Quattro Castella (RE)

Incarico del Comune di Quattro Castella (RE)

Data inizio prestazione: 2007

OPERE IN TERMINATE NEL 2012

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI: scuola di Montecavolo €. 3.821.632,11

IMPORTO OPERE STRUTTURALI: scuola di Montecavolo €. 1.166.437,31

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI: scuola di Puianello €. 2.806.483,26

IMPORTO OPERE STRUTTURALI: scuola di Puianello €. 792.804,34



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu





STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

➤ **COSTRUZIONE DI NUOVA SCUOLA ELEMENTARE IN VIA P. MATTARELLA NEL COMUNE DI MODENA (1° STRALCIO)**

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali

Committente Comune di Modena

Incarico del Comune di Modena

Data inizio prestazione: 2008

OPERE REALIZZATE nel 2011

IMPORTO DEI LAVORI EDILI: €.1.052.881,44

IMPORTO DEI LAVORI STRUTTURALI: €.1.250.580,00



➤ **AMPLIAMENTO DELLA SCUOLA ELEMENTARE DI BAGNOLO IN PIANO**

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente Comune di Bagnolo in Piano (RE)

Data inizio prestazione: maggio 2005

Data fine prestazione: settembre 2006



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

OPERE REALIZZATE

IMPORTO LAVORI: €. 1.707.891,56

➤ *RISTRUTTURAZIONE DELL'EDIFICIO "EX IPAB" PER ADIBIRLO AD ASILO NIDO SITO IN VIA RUSTICHELLI A RUBIERA*

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: Comune di Rubiera

Data inizio prestazione: luglio 2001

Data fine prestazione: giugno 2002

OPERE REALIZZATE

IMPORTO LAVORI £. 646.647.800 pari a €. 333.965,72

➤ *MANUTENZIONE E SISTEMAZIONE DELLE SCUOLE ELEMENTARI "DE AMICIS" IN COMUNE DI RUBIERA*

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: Comune di Rubiera

Data inizio prestazione: 2001

Data fine prestazione: 2001

OPERE REALIZZATE

IMPORTO LAVORI: £. 1.000.000.000

➤ *AMPLIAMENTO DELLE SCUOLE ELEMENTARI DI CADELBOSCO*

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: Comune di Cadelbosco di Sopra

Data inizio prestazione: settembre 2003

Data fine prestazione: settembre 2004

OPERE REALIZZATE

IMPORTO LAVORI €. 605.210,39

➤ *AMPLIAMENTO DELLA SCUOLA MEDIA "E. FERMI" IN RUBIERA*



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: Comune di Rubiera (RE)

Incarico del Comune di Rubiera (RE) del 29/07/2003

Data inizio prestazione:2003

Data fine prestazione:2004 OPERE REALIZZATE

IMPORTO DEI LAVORI €. 550.000,00

➤ *INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SISMICO DI CUI ALL'ART. 1 LETTERA A) DELL'O.P.C.M. 3362/2004 SCUOLE ELEMENTARI MEDIE REGNANO NEL COMUNE DI VIANO*

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente Comune di Viano (RE)

Data inizio prestazione:2008

Data fine prestazione:2008

OPERE REALIZZATE

IMPORTO LAVORI: €. 151.490,35

➤ *NUOVA COSTRUZIONE DI SCUOLA ELEMENTARE NEL P.P. AREA MELLI NEL COMUNE DI RUBIERA*

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente Comune di Rubiera (RE)

Data inizio prestazione:2005

Data fine prestazione:2006

OPERE REALIZZATE

IMPORTO LAVORI: €. 1.839.480,20

➤ *INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO "CONTROLLATO" DI CUI ALL'ART. 80, COMMA 21, LEGGE 289/2002 (DELIBERAZIONE*



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

*N°143/2006) SCUOLA MATERNA STATALE DI FONTANA NEL
COMUNE DI RUBIERA*

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente Comune di Rubiera (RE)

Data inizio prestazione:2008

Data fine prestazione:2008

OPERE REALIZZATE

IMPORTO LAVORI: €. 190.000,00

➤ *L'AQUILA TEMPORARY CONCERT HALL*

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: Presidenza del Consiglio dei Ministri -Dipartimento della Protezione Civile

Data inizio prestazione:2010

Data fine prestazione:2011

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI: €. 570.000,00

➤ *NUOVA CASERMA DEI CARABINIERI DI RUBIERA (RE)*

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: Comune di Rubiera (RE)

Data inizio prestazione:2008

Data fine prestazione:2011

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI: €. 1.110.735,86

➤ *NUOVO POLO RICREATIVO SPORTIVO 1° LOTTO IN COMUNE DI
SAN MARTINO IN RIO (RE) (PROGETTAZIONE PRELIMINARE DEFINITIVA-
ESECUTIVA)*



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: Comune di San Martino in Rio (RE)

Incarico: Tecton Scrl – Andria Scrl

Data inizio prestazione: 2009

Data fine prestazione: PROGETTAZIONE PRELIMINARE – PROGETTAZIONE
DEFINITIVA-ESECUTIVA APPROVATA

IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI: €. 2.400.000,00

➤ **REALIZZAZIONE DI NUOVA PASSERELLA PEDONALE CICLABILE
SUL TORRENTE TRESINARO IN COMUNE DI RUBIERA**

in qualità di collaboratore del Progettista e direttore dei lavori delle opere strutturali.

Committente: Comune di Rubiera, AGAC

Data inizio prestazione:2003

Data fine prestazione:2005

OPERE REALIZZATE E COLLAUDATE

IMPORTO COMPLESSIVO €. 250.000,00

Reggio Emilia lì, 28 aprile 2020

In fede
Ing. Giovanni Russo



Giovanni Russo



STUDIO D'INGEGNERIA ING. GIOVANNI RUSSO

Viale Regina Margherita n. 33 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522-1961376 –cell. 338-1827008
C.F. RSS GNN 71L13 L273H Partita I.V.A. 02023260181
e – mail: giovannirusso.ing@alice.it
e – mail certificata pec: russo.giovanni@ingpec.eu

*Il Sottoscritto **Ing. Giovanni Russo** ai sensi ed effetti del DPR 403/98, dell'art. 3 della Legge n°127/97 e dell'art. 2 della Legge n° 191/98 **DICHIARA** che quanto su riportato corrisponde a verità..*
