FORMATOEUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONIPERSONALI

Nome FABIO RUSSO

Indirizzo Via Luigi Cadorna, 168 – 04026 Minturno (LT)
Telefono +39 0771 279312 +39 335 6974171

Fax +39 0771 279312

E-mail ing.russofabio@gmail.com
PEC fabio.russo3@ingpec.eu

Nazionalità Italiana

Luogo e data di nascita FORMIA (LT) - 12.2.1977

Codice Fiscale - P.IVA RSSFBA77B12D708I- 02582920597

Ordine degli Ingegneri di Latina Iscritto dal 25.10.2010 n. 1931 – sezio

Iscritto dal 25.10.2010 n. 1931 – sezione "A" settore Civile e Ambientale – Industriale – dell'Informazione

ESPERIENZALAVORATIVA

Dal 2011 ad oggi Libero

professionista

- Progettazione architettonica e strutturale edifici civili ed industriali
- Coordinamento della sicurezza infasedi progettazione edesecuzione
- Progettazione energetica e certificazioni energetiche
- Progettazione antincendio
- Consulenza a privati ed alle Imprese
- Esecuzione di prove di caratterizzazione dei materiali su manufatti esistenti eprove di collaudo quali Martinetti Piatti, Pull- OUT, Carotaggi e rilievi Pacometrici e Sclerometrici, prove di carico.
- -Affidamento servizio tecnico professionale relativo alla Progettazione Definitivaed Esecutiva relativamente all' intervento denominato: "Mitigazione del rischio idraulico inerente il corso d'acqua naturale Fosso delle Vespe o Torrente Fossato" CUP: E38D20000000005- GIG:8661395942 per un importo complessivo pari ad € 51195,00 oltre oneri, committente Comune di Sperlonga.
- -Affidamento servizio tecnico professionale relativo alla Progettazione intervento di Sistemazione e ristrutturazione della viabilità rurale inerente strade vicinali extra aziendali. misura 4.3.1 via Filetto affidamento congiunto della progettazione definitiva e dell'esecuzione dei lavori. cup: h87h20002840002 cig: 8703213691per un importo complessivo pari ad € 125212,47 oltre oneri, committente Comune di Formia.
- -Relatore intervento "VALUTAZIONE DEL RISCHIO SISMICO E TIPOLOGIE DIINTERVENTO PER EDIFICI STORICI E MONUMENTALI", convegno Ordine degli Ingegneri Della Provincia di Latina " SICUREZZA SISMICA LEGATA AGLIEDIFICI STORICI MONUMENTALI"

Affidamento incarico professionale per la progettazione, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza per i Lavori di "Consolidamento Statico ed Miglioramento sismico ed efficientamento energetico dell'edificio denominato Villa Rubino" in via unità d'Italia n. 13 in Formia. Importo lavori pari ad € 2.529.000,00 , committente condominio "Villa Rubino".

Affidamento incarico professionale per la direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza per i Lavori di "Ristrutturazione di aule catechistiche e casa canonica del nuovo Centro Pastorale Parrocchiale" di Gianola, Via delle Vigne n. 17 Formia. Importo lavori pari ad € 346.764,20 +IVA, committente Arcidiocesi di Gaeta-Parrocchia della "Resurrezione di Nostro Signore Gesù Cristo" via Foce n.2 Formia.

Affidamento del servizio di Direzione dei Lavori e Coordinamento della sicurezza in esecuzione CIG 927967453C- CUP F56J220002900004 per i Lavori inerenti "Demolizione Strutture Lido Rendez Vous" per unimporto complessivo dei lavori pari ad di € 69595,35 oltre oneri, committente Comune di Minturno

Affidamento del servizio tecnico professionale relativo alla progettazione definitiva e progettazione esecutiva relativamente all'intervento denominato "Mitigazione del Rischio Idraulico inerente il corso d'acqua denominato Fosso delle Vespe o Torrente Fossato". Importo dei lavori previsionale pari ad € 390.000,00 oltre oneri, committente Comune di Sperlonga

Affidamento del servizio di Direzione dei Lavori e Coordinamento della sicurezza in esecuzione CIG 9281887775- CUP F51E22000200004 per i Lavori inerenti "Conferimento di fanghi presenti nell'ex. Depuratore di Via Recillo in Minturno CER 19 08 05 per un importo complessivo dei lavori pari ad di € 115000.00 oltre oneri, committente Comune di Minturno

-Affidamento del servizio di Direzione dei Lavori e Coordinamento della sicurezza in esecuzione CIG ZB92A3B01E per i Lavori inerenti la "Rimozione trasporto e smaltimento di fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane, CER 190805, contenuti in n. 3 serbatoi, presso il C.C.R. Di Recillo CIG 884149694E", per un importo complessivo dei lavori pari ad di € 150000,00 oltre oneri, committente Comune di Minturno.

Affidamento incarico professionale per la progettazione, direzione dei lavori per le opere strutturali e coordinamento della sicurezza per i Lavori di " Consolidamento Statico ed Miglioramento sismico ed efficientamento energetico dell'edificio sito in via Indipendenza Vico 2, 19-21 in Gaeta" Importo lavori pari ad € 376700,00 oltre oneri , committente condominio privato.

Affidamento incarico professionale per la progettazione, direzione dei lavori per le opere strutturali e coordinamento della sicurezza per i Lavori di " Consolidamento Statico ed Miglioramento sismico ed efficientamento energetico dell'edificio sito in via Nastro Verde 32, in Sorrento NA" Importo lavori pari ad € 233373,19 oltre oneri , committente privato

-Affidamento del servizio di Direzione dei Lavori e Coordinamento della Sicurezzain esecuzione CIG ZB92A3B01E per i Lavori inerenti la "Sistemazione e ripristino della viabilità rurale inerente strade vicinali extra-aziendali- Via Filetto", CIG 8703213691" Appalto integrato-, per un importo complessivo dei lavori pari ad di € 179060,29 oltre oneri, committente Comune di Formia.

Affidamento incarico professionale per la progettazione, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza per i Lavori di" Riqualificazione dell'area destinata alla realizzazione del nuovo Centro Pastorale Parrocchiale" di Gianola, Via delle Vigne n. 17 Formia. Importo lavori pari ad € 171.192,41 +IVA, committente Arcidiocesi di Gaeta- Parrocchia della "Resurrezione di Nostro Signore Gesù Cristo" via Foce n.2 Formia.

Affidamento del servizio di Direzione dei Lavori e Coordinamento della sicurezza in esecuzione CIG ZB92A3B01E per i Lavori inerenti la Riqualificazione ed adeguamento del Ecocentro Comunale di Recillo per un importo lavori di € 121834,89 oltre oneri, committente Comune di Minturno.

-Verifica Statica e progetto del consolidamento di un edificio in muratura in viaRoma n.5 Minturno.

- -Progettazione architettonica e strutturale di nuovo edificio bifamiliare inFormia
- -Progettazione di pensilina in carpenteria metallica con struttura reticolare spaziale, committente studio associato Tecnè
- Progettazione di interventi di consolidamento edificio storico del 1750 in piazza Traniello in Gaeta.
- Progetto delle fondazioni profonde di un complesso industriale composto da tre corpi di fabbrica in struttura prefabbricata in Fondi, committente studio associato Tecnè
- Progettazione di edificio industriale con destinazione d'uso commercialee deposito mq 250 in Fondi. -Manutenzione straordinaria delle facciate e dei terrazzi, Condominio Via Rimini 5, import lavori € 180000,00, incarico di progettazione DL e CSE in fase di progettazione ed Esecuzione
- Progettazione architettonica e strutturale, DL di intervento di Consolidamento Statico e Miglioramento

Sismico di un edificio, per civile abitazione, Maranola di Formia.

- -Incarico di CSE in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per intervento Area archeologica dell'antica Norba. Lavori urgenti di recuperoe protezione del patrimonio esistente e messa in sicurezza del sito Cap. 1321/PG 1 E.F. 2017 Euro 220.000,00
- Progettazione di Struttura in acciaio per edificio residenziale in San Giorgioa Liri (FR)
- Progettazione intervento di Consolidamento Statico e Miglioramento Sismico di un edificio, per civile abitazione, via S. Maria La Noce committenteAcqua Latina Spa.
- Progettazione di edificio industriale con destinazione d'uso ad officina e deposito mq 250 in Fondi committente studio associato Tecnè di Fondi
- Progettazione di soppalco in carpenteria metallica a completamento di un capannone industriale in Fondi (LT) committente studio associato Tecnè diFondi
- Progettazione di un tombinamento su area demaniale nel comune di Sperlonga committente studio associato Tecnè di Fondi.
- Progettazione, direzione lavori e CSE intervento di ristrutturazione edilizia edificio residenziale in Minturno.
- Adeguamento sismico e soprelevazione di n°4 edifici in muratura committente studio d'Ingegneria Ambrosio Salvatore in San FeliceCirceo.
- Progettazione e direzione lavori intervento di ristrutturazione edilizia edificioresidenziale in Minturno.
- Progettazione e direzione lavori intervento di ristrutturazione edilizia edificioresidenziale in Castelforte.
- Progettazione, direzione lavori e CSE intervento di ristrutturazione edilizia edificio residenziale in Minturno.
- Progettazione di ponte in c.a. di Il categoria in San Felice Circeo.
- Progettazione villino monofamiliare con struttura portante in legnolamellare in classe energetica A nel comune di Minturno.
- Adeguamento sismico e soprelevazione di edificio in muratura sitoin Minturno.
- Intervento di somma urgenza di consolidamento statico di alcuni solai del Forte Michelangelo in Civitavecchia committente Later srl
- Adeguamento sismico edificio in muratura in soprelevazione in Minturno LT
- -Verifica statica Edificio in c.a. e rinforzo con FRP Gaeta condominio viaMadonnella, 5 -
- Progettazione di strutture in legno Lamellare Comune di San Felice Circeo -
- Progettazione di copertura in acciaio scuola statale L.Da VINCI SanFelice Circeo
- Progetto di adeguamento sismico Capannone industriale in acciaio mq

1200 committente Coop. Baselice Sabaudia, LT

- Progetto di adeguamento sismico capannone industriale in acciaio Maenza LT
- Progettazione nuovi edifici in c.a. n 5 villini nel comune di san Felice Circeo LT
- Progettazione interventi Locali su edifici in c.a. ed edifici in Muratura nel Comune di Minturno committenti
- Adeguamento sismico edificio in Muratura in Minturno LT
- Progetto di consolidamento statico solaio in c.a. Sezze. LT
- Progettazione di numerosi ponteggi di sicurezza e da costruzione
- Progettazione di numerosi edifici con struttura in c.a., legno, acciaioe muratura.

Dal 27/09 al 04/10 2016

Emergenza post Sisma Centro 2016, DICOMAC RIETI

Tecnico valutatore agibilità post sisma edifici ordinari presso il comune diMontefortino (FE) assegnato al coordinamento MARCHE presso CCR ARQUATA

Dal 7/08/2012 al 10/08/2012

Università di Napoli Federico II

 Membro squadra di valutazione edifici monumentali post Sisma Emilia Romagna, nel Comune di Crevalcore, edifici storici Municipio e n° 2 Chiese

Dal 2009 al 2011

STUDIO D'INGEGNERIA GIOVANNI FREDA in Cellole (CE)

- Progetto Esecutivo per la realizzazione di un edificio scolastico, sede di istituto comprensivo di scuola materna, elementare e medie in Comune di SessaAurunca fraz. San Carlo importo dei lavori 1.360.000 euro progetto esecutivo approvato.
- Sicurezza sul lavoro 81/08 (ex626/94 e 494/96)
- Vulnerabilità sismica edificio storico (Dammuso) in muratura edadeguamento sismico
- Progettazione strutturale per la realizzazione di un corpo di fabbrica in acciaio su due livelli compreso

tra gli assi 7 e 14 del terminal 1 dell'AeroportoInternazionale di Napoli - importo lavori opere strutturali: € 1.000.000,00

Dal 2009 al 2011

STUDIO D'INGEGNERIA SPARAGNA in Minturno

- "Analisi di vulnerabilità sismica" ed adeguamento mediante analisi Pushover ,per la scuola comprensiva Truzzi in Genzano, edificio in muratura .
- -Calcolo strutturale Ampliamento Liceo Scientifico Leon Battista Alberti via S.Reparata Minturno.
- -Progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, Progetti per ilripristino dei percorsi della via Francigena Loc. Itri
- -"Analisi di vulnerabilità sismica", mediante analisi Pushover , per la Scuola Comprensiva G. Pascoli in Tor Lupara, Fonte Nuova (Roma), edificio in c.a.

Dal 01 al 04 luglio 2009

Università di Napoli Federico II

-Membro squadra di valutazione edifici monumentali post sisma Abruzzo 2009,edifici e chiese nella zona rossa dell'Aquila

Da novembre 2011 a ottobre 2014

RUSSO COSTRUZIONI SRL impresa edile ed impiantistica, specializzata nella realizzazione di edifice residenziali e non con struttura in c.a., acciaio, muratura e legno ed opere di completamento

Amministratore unico Responsabile tecnicoDirettore tecnico

Da settembre 1995 a novembre 2011

Impresa edile Russo Alberto specializzata nella realizzazione di edifici residenziali enon con struttura in c.a., acciaio, muratura e legno ed opere di completamento

Collaboratore tecnico d'impresa

Da gennaio 2004 a dicembre 2004 Impresa edile Coppola Giacomo in MinturnoApprendista carpentiere edile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 12/01/2018 al 05/02/2018 FEDSPINOFF,

Corso di formazione professionale "Building Information Modeling" –

Modulo base di 32 ore"

Dal 07/03/2017 al 11/03/2017Aifes,

Corso Aggiornamento professionale per Coordinatori per la progettazione edesecuzione dei lavori DM 81/08, (40 ORE)

Dal 13 Aprile al 25 Maggio 2016Ordine

degli Ingegneri di Latina

Corso di Aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi, (40 CFP)

Dal 20 Gennaio al 6 Aprile 2016Ordine

degli Ingegneri di Latina

CORSO DI FORMAZIONE SULLA GESTIONE TECNICA DELL'EMERGENZA SISMICA, RILIEVO DEL DANNO E VALUTAZIONE DELL'AGIBILITÀ (70 CFP)

Iscrizione IPE Associazione Nazionale Ingegneri per la Prevenzione e l'Emergenza

28 Settembre 2015

Seminario formativo HILTI SPA " SISTEMI DI ANCORAGGIO SU MURATURA E REALIZZAZIOE DI SOLAI COLLABORANTI NEL CONSOLIDAMENTO E NELLENUOVE STRUTTURE"

22-23-30/05/2014

Corso FIBRENET srl sul tema: "Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenticon materiali

compositi" (12 CFP)

16/05/2014

Seminario Hilti Italia s.p.a. sul tema: "Ancoraggi in zona sismica e sistemi persolai collaboranti acciaocalcestruzzo" (3 CFP)

13/10/2012

Corso ASS.I.R.C.CO. sul tema: "PATRIMONIO ARCHITETTONICO E RISCHIO SISMICO. METODI E STRUMENTI DALLA PREVENZIONE AGLI INTERVENTI SELL'EDILIZIA STORICA E MONUMENTALE"

Febbraio - Luglio 2012

Ordine degli Ingegneri di Caserta

Corso CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI CENED, (80 ORE)

Dicembre 2011 - Febbraio 2012

Ordine degli Ingegneri di Latina, EKO UTILITY E FORMAZIONE

Corso Esperto in campo Ambientale, (40 ORE)

Dal 02/12/2011 al 01/02/2012 Ordine

degli Ingegneri di Latina,

Corso Aggiornamento professionale per Coordinatori per la progettazione edesecuzione dei lavori DM 81/08, (40 ORE)

06 Ottobre 2011

Università degli studi di Napoli Federico II

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE D'INGEGNERE

Febbraio 2010 - Maggio 2010 Ordine

degli Ingegneri di Caserta

Corso di specializzazione di prevenzione incendi secondo il D.M. 25.3.1985 ed autorizzato dal Ministero del' Interno (120 ore)

18 Marzo 2010

Ordine degli Ingegneri di Caserta

Corso " I SISTEMI DI DRENAGGIO URBANO E LA TUTELA DEI CORPI IDRICIRICETTORRI

15 Dicembre 2009

Università degli studi di Napoli Federico II

Dottore in Ingegneria Civile con la votazione di 106/110 e tesi di laurea dal titolo: "Valutazione del comportamento sismico e del danneggiamento di chiese in muratuta: il caso di studio San Flaviano L'Aquila"

Laurea quinquennale (vecchio Ordinamento)

16-17 Novembre 2009

Ordine degli Ingegneri di Napoli

Corso "Gestione dell'emergenza: Interventi di recupero e consolidamento nellestrutture in muratura"

24-26 Giugno 2009

Ordine degli Ingegneri di Salerno

Corso "L' utilizzo dei materiali compositi fibrorinforzati nella progettazionestrutturale alla luce dei nuovi documenti normativi"

07-10 ottobre 2008

Università degli studi di Napoli Federico II-Ordine degli Ingegneri di Napoli

Corso "Progettazione e realizzazione delle Opere Pubbliche"

10 Maggio 2007

Convegno AICAP

Guida all' uso dell'EUROCODICE 2 nella progettazione strutturale

Ottobre 2006- Gennaio 2007

Sviluppo & Ambiente s.r.l. -Napoli/ CLAAI - Caserta

Corso di formazione "Sicurezza e Salute sui Luoghi di Lavoro" D.Lgs 626/94 e

s.m.i (ore 24)

Corso di formazione "Sicurezza del Lavoro nei Cantieri Temporanei e Mobili"D.Lgs 6494/96 e s.m.i (ore

120)

18 Febbraio 2005 - 10 Giugno 2005

Ente Gestore STEP SPA Consortile- Regione Lazio Corso di Lingua Inglese – Livello Intermedio

Luglio 1995

Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri "Bruno Tallini" di Formia

Maturità Tecnica (Geometra) con Votazione 54/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura
 BUONA

Capacità di scrittura DISCRETA

Capacità di espressione orale

Discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Pongo particolare attenzione alla relazione interpersonale che instauro con le persone concui lavoro. Ritengo debba

essere basata sulla comunicazione e sul rispetto delle altrui mansioni doti e competenze

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Sono metodico e preciso. Abile nel lavoro di gruppo dove affronto con decisione le miemansioni riuscendo ad assumere

anche ruoli di coordinamento.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

BUONA CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS

BUONA CONOSCENZA DI MICROSOFT OFFICE EXCEL, POWER POINT, WORD

BUONA CONOSCENZA MANTUS-P (PIANI DI MANUTENZIONE DELL'OPERA), SOFTWARE DI CALCOLO IDRAULICO, SOFTWARE CALCOLO PONTEGGI, PRATICUS ENERGIA (CERTIFICAZIONE ENERGETICA)BUONA CONOSCENZA AUTOCAD, CDS (CALCOLO TELAI) + APPLICATIVI, IPERSPACE BIM, SISMICAD 11, SAP 2000, PRIMUS REVOLUTION, CERTUS PRO, FOTUS, BLUMATICA SAFETY E TECNO SUITE. PC 2 DESKTOP, LAPTOP, FOTOCOPIATRICE A3, PLOTTER A1, STAMPANTE LASER E INKJET A4 COLORI DISTANZIOMETRO E

LIVELLO LASER

ATTREZZATURA PER PROVE SU MATERIALI:

MARTINETTI PIATTI, DEFORMOMETRO, PULL-OUT, CAROTAGGI, PACOMETRO E SCLEROMETRO

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Attività sportive praticate: calcio, motociclismo, nuoto

PATENTE O PATENTI A, B – Moto e auto munito

ALtre informazioni Esami qualificanti d'indirizzo sostenuti

Scienza delle Costruzioni Tecnica delle Costruzioni Tecnica delle Costruzioni 2Riabilitazione Strutturale Teoria e Progetto dei PontiStrutture

Speciali

Calcolo Anelastico e a Rottura delle StruttureSperimentazione dei Modelli e delle Strutture Tecnologia dei Materiali e Chimica

Applica Costruzioni Idrauliche

Fondamenti di GeotecnicaOpere di

Sostegno

Cantieri ed Impianti per InfrastruttureStrade

Ferrovie ed Aeroporti Economia ed Estimo

Civile

Tecnica ed Economia dei TrasportiTecnica

Urbanistica

Architettura Tecnica

Topografia

Il sottoscritto dichiara consapevole delle responsabilità penali cui può andare in corso in caso di dichiarazioni mendaci,

- o che tutte le informazioni inserite nel curriculum sono veritiere;
- o di essere a conoscenza dei diritti riconosciuti dall' art. 13 della legge 675/1996 e consente al trattamento, la comunicazione e la diffusione dei dati personali, che lo riguardano, ai fini di legge.

Minturno, Settembre 2022

In Fede Fabio Russo