

CURRICULUM VITAE

Prof. Ing. Stefano Romanciuc

Mobile: +39 328.19.71.142

E-mail: romanciuc.stefano@gmail.com

Data e luogo di nascita: Foggia, 30/09/1983



PROFILO

Ingegnere Civile Magistrale abilitato all'esercizio della professione di ingegnere e iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Milano sez.A n.29526, **abilitato all'esercizio della professione di docente scuola secondaria**. Piena padronanza delle conoscenze in: materie scientifiche, predisposizione e redazione progetti per finanziamenti europei e nazionali, calcoli strutturali in C.A. – Acciaio – Legno – Muratura – Materiali innovativi, geotecnica e meccanica delle terre, calcoli idraulici di qualunque tipologia e gestione pressioni in acquedotti, pianificazione e esecuzione di impianti eolici, sicurezza cantieri, management per le gare d'appalto nazionali ed EU, scouting specialistico per investimenti pubblici e privati.

Inventore della soluzione per la protezione sismica su strutture esistenti **SEISM** (Seismic Energy in Slow Motion).

Metodico, propositivo e orientato ai risultati, dinamico con eccellenti capacità personali, ottima comunicazione e abilità nel lavoro in gruppo.

Automunito. Referenze disponibili su richiesta.

CARRIERA

Imprenditore e Libero Professionista

Marzo 2013 →

C.T.U. Tribunale di Ancona

Marzo 2014 →

Scuole Secondarie Superiori

Dicembre 2016 →

Docente di T.T.R.G. – Costruzioni – Genio Rurale

Primaria S.r.l. – Vico Teatro n°33, 71121 Foggia

Gennaio 2014 → Novembre 2019

Scout Manager - Progettista – Direttore dei Lavori

- Attività di Scouting per l'installazione di impianti eolici nell'Est Europa
- Attività di ricerca, pianificazione, progettazione strutturale, direzione lavori impianti eolici in Puglia
- Attività di misurazione e progettazione per la massima efficienza da impianti eolici
- Attività di progettazione per il contenimento delle perdite su reti acquedotti privati

Romagnoli Ciro – Residence Collerisana – Via Eduardo De Filippo n°73, 06049 Spoleto

Gennaio 2014 → Ottobre 2016

Progettista architettonico - strutturale - impiantistico

- Attività di pianificazione e fattibilità tecnica ed economica "Residence Collerisana"
- Ottenimento del Permesso a Costruire n. 62101 – Comune di Spoleto (PG)
- Attività di progettazione impiantistica fognaria, acquedotto, elettrica
- Attività di progettazione strutturale in acciaio con metodologie tecniche innovative per il contenimento dei costi di costruzione

Ecotekna S.r.l. – Bando finanziamenti NIDI e INVITALIA

Gennaio 2014 → Aprile 2014

Progettista finanziamenti

- Attività di composizione idea progettuale e pianificazione dei bandi
- Attività di valutazione ed efficacia delle idee progettuali
- Attività di realizzazione dei business plan per le idee progettuali

Reatek di Romanciuc Arch. Andrea – Viale degli Aviatori km 2,5, 71121 Foggia

Gennaio 2013 → Gennaio 2014

Progettista – Direttore dei Lavori

- Attività di coordinamento dei lavori di impianti fotovoltaici
- Attività di consolidamento e recupero strutturale edifici instabili
- Attività di progettazione per il contenimento delle perdite su reti acquedotti privati

I Paesi della luce S.r.l. – via Pantano n°22, 20122 Milano - Italy

Marzo 2013 → Luglio 2013

Responsabile dei lavori - Progettista

- Attività di coordinamento dei lavori di costruzione nuova sede Temporary s.r.l. - Milano
- Partecipazione e controllo progettazione architettonica e strutturale per la nuova sede Temporary s.r.l. – Milano

GPL Costruzioni Generali S.r.l. – via Fioretti n°14, 60131 Ancona - Italy

Novembre 2011 → Maggio 2012

Assistente tecnico di cantiere

- Attività di assistenza tecnica durante l'esecuzione dei lavori per nuovi edifici residenziali Banca Etruria

E.CO. S.r.l. – via Lago Pescara n°2, 71032 Biccari (FG) - Italy

Giugno 2006 → Giugno 2009

Impiegato tecnico

- Attività di progettazione strutturale in C.A. nuove costruzioni
- Attività di partecipazione alla progettazione geotecnica e idraulica in generale
- Coordinamento lavori in cantiere e gestione fasi di lavoro

ISTRUZIONE

- **Abilitazione all'esercizio della professione di docente scuola secondaria**

- **Iscrizione Ordine degli Ingegneri di Milano n°29526**

Febbraio 2013

- **Universita Politecnica delle Marche – Ancona**

Febbraio 2002 → Ottobre 2010

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile Curriculum Strutture e Infrastrutture

- **Diploma di Geometra E. Masi – Foggia**

Settembre 1996 → Luglio 2001

CORSI DI FORMAZIONE

- Ordine Ingegneri di Milano

Aprile 2014

Tecnico volontario della Protezione civile

- Factory School – Boscolo s.r.l – Chioggia (VE)

Dicembre 2012

Manager ufficio gare d'appalto e contratti 2004/18/CE

- Microdesign s.a.s. – Rionero in Vulture – Potenza - Italy

Settembre 2012

Certificatore energetico 2002/91/CE - 2006/32/CE

- Europa Cube Innovation business school – Bologna -- Italy

Settembre 2012

Master in Europrogettazione dei finanziamenti europei

- Microdesign s.a.s. – Rionero in Vulture – Potenza - Italy

Ottobre 2011

Coordinatore sicurezza cantieri 92/57/CE e aggiornamenti

- I.S.E.S. (International Solar Energy Society)

Novembre 2010

Impianti Eolici sotto i 200 kW

LINGUE PARLATE

ITALIANO madrelingua, ENGLISH upper intermediate (B2)

CONOSCENZE INFORMATICHE

Pacchetto Microsoft Office, Windows, Autocad, Archicad, Software per la modellazione tridimensionale, Photoshop, Software per montaggi video e marketing, PRO-Sap Professional (calcolo strutturale e geotecnico), Civil Design (strade e intersezioni), Hec-Ras (profili fluviali), Epanet (pressione tubazioni acquedotti), GeoslopeW (meccanica terre), Turbo Pascal, C++, Ms Dos.