

INFORMAZIONI PERSONALI

**Ing. Giulio ROGLIANO**

📍 Viale del Tempio di Apollo, 127 – 88815 – Marina di Strongoli (KR)

☎ +39 338 183 1483

✉ giuliorogliano@alice.it
rogliano.giulio@ingpec.eu

🗣 Skype giulio.rogliano LinkedIn Giulio Rogliano

Sesso Maschile | Data di nascita 09/09/1984 | Nazionalità italiana

POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO

INGEGNERE CIVILE

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

da: 16/09/2019
a: in corso

Dipendente a Tempo Indeterminato
Comune di Strongoli
Istruttore Tecnico – 2° Settore Area Tecnica
via vigna del Principe – 88900 Strongoli (KR)

da: 22/03/2021
a: in corso

Comune di Strongoli
Direttore esecutivo del contratto
Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti solidi urbani e assimilati rifiuti differenziati, gestione isola ecologica, spazzamento strade e servizi complementari sul territorio del Comune di Strongoli
Importo del Servizio: € 744.000,00

da: 02/11/2022
a: in corso

Ambito territoriale n.1 capofila Comune di Cirò Marina
Commissario di Gara
Gruppo tecnico per attività di consulenza sulle procedure di autorizzazione e accreditamento dei soggetti che gestiscono i servizi educativi per la prima infanzia e dei soggetti che gestiscono strutture socio-assistenziali

da: 06/10/2022
a: 07/11/2022

Comune di Isola di Capo Rizzuto
Commissione di Gara
Servizio di refezione scolastica anni 2022-2024
Importo del Servizio: € 1.080.000,00

da: 04/08/2022
a: 22/09/2022

Comune di Melissa
Commissione di Gara
Melissa borgo cantina il vino come vettore di comunità autentica
Importo del Servizio: € 1.500.000,00

da: 11/01/2021
a: 22/09/2022

Comune di Strongoli
Supporto al RUP
Sistemazione del tratto tombato Torrente Vergadoro in loc. Marina
Importo dei Lavori: € 300.000,00

da: 15/12/2020

a: 16/02/2021

Comune di Strongoli**Commissione di Gara**

Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti solidi urbani e assimilati rifiuti differenziati, gestione isola ecologica, spazzamento strade e servizi complementari sul territorio del Comune di Strongoli

Importo del Servizio: €. 744.000,00

da: 08/11/2011

a: 15/09/2019

Libero Professionista**Studio Tecnico di Ingegneria – via Reggio, 51 – 88900 Crotone (KR)**

P.IVA: 03239970795 - Matr. INARCASSA 850687

- Assistenza alle P.A. e alle imprese mediante la ricerca di Bandi di Gara per la realizzazione di opere e/o la fornitura di servizi, la successiva stesura degli elaborati progettuali, l'assistenza tecnico/economica ed amministrativa, vantando pregressa esperienza per quanto concerne bandi INAIL, bandi regionali e bandi nazionali;

- Calcoli Idraulici,

- Costruzioni Idrauliche e Marittime, Impianti di depurazione, Sistemazione fluviale;

- Direzione Lavori, Misure e Contabilità;

- Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ed assistenza alle imprese;

- Analisi di tutela e salvaguardia ambientale;

- Progettazione di strade, analisi dei flussi di traffico veicolare;

- Calcolo Sismico Strutturale di edifici, grandi strutture e infrastrutture in C.A., acciaio, legno e muratura;

- Calcoli Geotecnici e di stabilità dei pendii, progettazione opere di fondazione e di sostegno.

da: novembre 2013

a: dicembre 2018

Presidente**Società Cooperativa Sociale OLTRECONFINI s.r.l.**

Villaggio Globale – progettazione, realizzazione e gestione di un villaggio sociale di produzione e lavoro

Project manager

Importo dei Lavori: €. 4.500.000,00

- da: 19/03/2019
a: 14/11/2019
- Incarico Professionale**
Comune di Crosia (CS) – viale Sant’Andrea
Lavori di adeguamento sismico e funzionale degli impianti con soluzioni sostenibili della scuola infanzia e primaria "loc.ta' sorrenti"
Progettazione esecutiva
Importo dei Lavori: €. 495.000,00
- da: 20/03/2019
a: 13/02/2021
- Incarico Professionale**
Comune di Caccuri (KR) – via Ardua n.5
Adeguamento funzionale del sistema fognario e depurativo del Comune di Caccuri (KR)
Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori, Direzione Lavori, Misure e Contabilità
Importo dei Lavori: €. 780.000,00
- da: 15/10/2017
a: 16/01/2018
- Collaborazione Professionale – Ing.FEDERICO - via Reggio,51 Crotone (KR)**
Comune di Crotone (KR) – Piazza della Resistenza, 1.
Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di interventi di messa in sicurezza e riqualificazione degli edifici pubblici adibiti ad uso scolastico Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - PON 2014-2020
Progettazione definitiva, assistenza tecnico-amministrativa
Importo dei Lavori: €. 2.500.000,00
- da: 14/06/2016
a: 23/04/2018
- Incarico Professionale**
Provincia di Crotone – via Mario Nicoletta, 28 – 88900 Crotone (KR).
Lavori di manutenzione straordinaria S.P.53 Strongoli
Direzione Lavori, Misure e Contabilità, Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione
Importo dei Lavori: €. 650.000,00
- da: 23/09/2015
a: 23/03/2017
- Incarico Professionale**
Comune di Rocca di Neto (KR) – Corso Umberto I, 31.
Riqualificazione Rione Serre in loc. Serre
Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori, Direzione Lavori, Misure e Contabilità
Importo dei Lavori: €. 250.000,00
- da: 12/09/2015
a: 22/11/2015
- Incarico Professionale**
So.A.Kro. S.p.A. Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato per l’ATO 3 Calabria
Realizzazione di un Potabilizzatore, della Rete di Adduzione e della Rete di Distribuzione nel Comune di Strongoli
Progettazione preliminare
Importo dei Lavori: €. 1.900.000,00
- da: 01/12/2015
a: 20/01/2016
- Incarico Professionale**
So.A.Kro. S.p.A. Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato per l’ATO 3 Calabria
“Realizzazione di una vasca che convogli i reflui provenienti dal cunicolo esistente sulla S.P. 53 nell’adiacente condotta di fognatura tramite opera di intercettazione” nel Comune di Strongoli;
“Collettamento delle acque nere di Loc. Casale e Loc. Castello e realizzazione di impianto di

sollevamento verso rete fognaria esistente” nel Comune di Strongoli;
“Collettamento delle acque nere di via Papa Giovanni XXIII nella rete fognaria posta sulla S.P. 53” nel Comune di Strongoli;
“Progetto per il collettamento dei reflui versante Nord Comune di Scandale via Magna Grecia – Località Muraglione”.

Progettazione definitiva ed esecutiva

Importo dei Lavori: € 291.546,82

da: 16/04/2015
a: 10/08/2016

**Collaborazione Professionale – Ing.FEDERICO - via Reggio,51 Crotona (KR)
Comune di Crotona (KR) – Piazza della Resistenza, 1.**

Riqualificazione ambientale e connessione tra la via del Mare e via Nazioni Unite

Direzione Lavori, Misure e Contabilità, Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Importo dei Lavori: € 900.000,00

da: 04/03/2014
a: 01/12/2014

Incarico Professionale

Azienda Sanitaria Provinciale di Crotona

Lavori di ristrutturazione parziale con realizzazione di nuova camera calda dei locali da adibire a Pronto Soccorso presso il Presidio Ospedaliero di Crotona

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione

Importo dei Lavori: € 1.031.180,17

da: 14/01/2014
a: 20/05/2014

Incarico Professionale

So.A.Kro. S.p.A. Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato per l'ATO 3 Calabria

Riqualificazione igienico sanitaria area adiacente coop. Scintilla; Riqualificazione ambientale via Boccioni – via Bellini; Riqualificazione ambientale largo I Maggio; Rifacimento fognatura nera tratto via interna marina – Comune di Crotona (KR)

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, Supporto alla progettazione, Supporto alla Direzione dei Lavori

Importo dei Lavori: € 250.000,00

da: 30/09/2013
a: 26/03/2014

Incarico Professionale

So.A.Kro. S.p.A. Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato per l'ATO 3 Calabria

Redazione di un Elaborato progettuale per lavori di manutenzione e costruzione di impianti di allacciamenti idrici/fognari, di un Elenco prezzi aziendale per lavori di manutenzione e costruzione di impianti di allacciamenti idrici/fognari e di un Capitolato Speciale d'Appalto standardizzato per i lavori in affidamento a ditte esterne

Progettazione definitiva, assistenza tecnico/amministrativa

Importo dei Lavori: € 727.243,22

da: 03/04/2013
a: 10/05/2013

Incarico Professionale

So.A.Kro. S.p.A. Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato per l'ATO 3 Calabria

Progettazione Definitiva - Piano per il Sud - Delibera CIPE 60/2012 - “ATO 3 Crotona – Ottimizzazione e completamento dello schema idraulico consortile dell'agglomerato di Crotona”

Progettazione definitiva

Importo dei Lavori: € 2.000.000,00

da: 23/10/2012
a: 03/12/2014**Collaborazione Professionale – Ing.FEDERICO - via Reggio,51 Crotona (KR)****Comune di Isola di Capo Rizzuto (KR) - Piazza Falcone e Borsellino**

Lavori di sistemazione idraulica zona “Villa Illice” S.P. 45 – Aree Urbane

Progettazione esecutiva, Direzione Lavori, Misure e Contabilità, Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Importo dei Lavori: € 600.000,00

da: 01/08/2012
a: 15/03/2013**Incarico Professionale****LEASINT S.p.A. via Montebello, 18 – 20121 Milano (MI)**

Realizzazione Parco Eolico “San Biagio Wind Farm” 30MW – Loc. San Biagio - Crotona

Responsabile dei Lavori ai sensi del D.Lgs n. 81/2008 per il controllo dell'esecuzione dell'opera

Importo dei Lavori: € 40.000.000,00

da: 21/05/2012
a: 30/05/2012**Incarico Professionale****So.A.Kro. S.p.A. Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato per l'ATO 3 Calabria**

Lavori di by-pass della fognatura comunale sulla via Gramsci nel tratto del fabbricato Muscò – trav. via Roma, altezza attività commerciale Stasi”

Progettazione esecutiva, direzione lavori e sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Importo dei Lavori: € 148.000,00

da: 27/11/2011
a: 26/03/2013**Collaborazione Professionale – Ing.FEDERICO - via Reggio,51 Crotona (KR)****Comune di Isola di Capo Rizzuto (KR) - Piazza Falcone e Borsellino**

Lavori di urbanizzazione “Rione Madonna degli Angeli” – realizzazione raccolta acque bianche, fognatura nera, rete di distribuzione acque potabili, marciapiedi, illuminazione pubblica e sede stradale

Progettazione esecutiva, Direzione Lavori, Misure e Contabilità, Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Importo dei Lavori: € 199.515,69

da: 09/09/2011
a: 18/02/2014**Incarico Professionale****Provincia di Crotona – via Mario Nicoletta, 28 – 88900 Crotona (KR)**

Riqualificazione della SP49 “CAPOCOLONNA” tra Crotona e Capocolonna

Progettazione esecutiva, Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori, Direzione Lavori, Misure e Contabilità

Importo dei Lavori: € 1.000.000,00

da: 19/09/2011
a: 30/12/2011**Incarico Professionale****Comune di Crotona – Piazza della Resistenza, 1**

15° Censimento generale della popolazione ed abitazioni
Rilevatore ISTAT

da: 01/09/2010 **Tirocinio didattico universitario**

a: 10/03/2011

Dipartimento di Difesa del Suolo "V. Marone" Università della Calabria – via Ponte Pietro Bucci 87036 Arcavacata di Rende, Cosenza

Rilievo di una rete di drenaggio urbano esistente, finalizzato alla dettagliata digitalizzazione, mirato ad ottenere un'ampia visione delle caratteristiche idrauliche della succitata rete. Le informazioni acquisite sono state essenziali per una successiva applicazione, attraverso l'ausilio di un modello idraulico, che ha permesso di poter effettuare una valutazione quantitativa e qualitativa dei deflussi in ambito urbano

Stage universitario

da: giugno 2010
 a: novembre 2011

Collaborazione Professionale

Studio Archidea via M. Nicoletta, 88900 Crotona

Calcoli strutturali di nuovi edifici residenziali; Progettazione vasca volano destinata alla raccolta delle acque di pioggia di una nuova lottizzazione; Segnalazioni certificate di inizio attività per fabbricati soggetti a cambio di destinazione d'uso; Restauro e messa in sicurezza del campanile di Pallagorio (KR); Richieste di agibilità; Procedure negoziate per la realizzazione di opere di urbanizzazione.

Assistenza specialistica

da: gennaio 2003
 a: settembre 2010

Collaborazione gestionale

Stazione di servizio Q8 di C. ROGLIANO - s.s.106, 88815 Marina di Strongoli (KR)

Gestione e contabilità

Supporto gestionale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

da: 16/05/2022
 a: 30/05/2022

MASTER - Ambiente: La nuova disciplina dei Rifiuti – Gestione, Obblighi, Illeciti e Sanzioni
ACSEL formazione e consulenza per la P.A.

da: 21/12/2021
 a: 28/01/2022

MASTER - Il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)
ACSEL formazione e consulenza per la P.A.

da: 01/04/2019
 a: 06/05/2019

Corso Esperto protocollo ITACA
INARSIND Associazione provinciale Ingegneri Architetti Liberi Professionisti

08/2016

Corso per aggiornamento coordinatori per la sicurezza in cantiere.
Ordine degli Ingegneri della provincia di Crotona.

01/2014- ad oggi

Formazione Professionale Continua ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento delle competenze professionali (Boll. Uff. Min. Giustizia N. 13 del 15/07/13 e s.m.i);

09/2011

Attestato di partecipazione al seminario di aggiornamento tecnico: "Ripristino

delle facciate e delle strutture in calcestruzzo armato, Tecniche innovative per il rinforzo strutturale e la protezione catodica galvanica”

MAPEI S.p.A – Via Cafiero, 22 - 20158 Milano

Diagnosi del degrado di strutture in calcestruzzo, materiali e tecnologie per il ripristino delle opere in calcestruzzo, ripristino di intonaci in facciata; Sistemi per la protezione catodica delle strutture, anodi galvanici per la protezione dalla corrosione delle armature nel calcestruzzo; Interventi di ripristino strutturale basati sull’impiego di materiali compositi, rinforzo strutture in calcestruzzo FRP System, rinforzo strutture in muratura FRG System.

08/11/2011 Iscrizione nell’Albo Professionale degli Ingegneri della provincia di Crotone n°683 - Sezione A

04/11/2011 Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere (settore civile e ambientale)
Università degli Studi della Calabria

05/2011 - 07/2011 Abilitazione al ruolo di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (D. lgs. 81/2008, art. 98)
Centro di formazione AiFOS Easy Service S.a.s. di Stagliano M. & C.
Coordinamento per la sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare attenzione ai cantieri mobili secondo il D.lgs. 81/08 e successive integrazioni (D.Lgs. 106/09)

da: 10/05/2011 Corso “Messa in sicurezza degli edifici”
a: 28/07/2011 **AeDES presso Ordine degli Ingegneri della provincia di Crotone**
Padronanza delle diverse tipologie e rispettivo utilizzo delle opere provvisorie per la messa in sicurezza degli edifici, nella compilazione della scheda di 1° livello di rilevamento danno, pronto intervento ed agibilità per edifici ordinari nell’emergenza post-sismica secondo il manuale del Dipartimento della Protezione Civile

da: luglio 2007 Laurea specialistica in Ingegneria Civile indirizzo idraulica con votazione 106/110
a: 16/03/2011 **Università degli Studi della Calabria - Facoltà di Ingegneria**
Laurea Specialistica (28/S – classe delle lauree specialistiche in ingegneria civile di cui al D.M. 28/11/2000)
Tesi di Laurea: Modellazione su base GIS della rete di drenaggio del bacino urbanizzato “Vermicelli” di Arcavacata di Rende, finalizzata allo studio del trattamento delle acque di pioggia.

da: 18/06/2008 a: 21/06/2008 (29° e 30°) Corso di aggiornamento in “Tecniche per la difesa dall’inquinamento”
da: 17/06/2009 a 20/06/2009 **Studi Acquedotti e Fognature, Dipartimento di Difesa del Suolo “V.Marone” Università della Calabria, Associazione Idrotecnica italiana Sezione Calabria, Ordine ingegneri Cosenza, Associazione nazionale di Ingegneria Sanitaria – Ambientale**

da: 24/05/2006 a: 26/05/2006 (I-II-III-IV-V) International Short Course: “Advances in knowledge of urban
da: 24/05/2007 a: 25/05/2007 drainage from the catchment to the receiving waters – Technical solutions in
da: 30/05/2008 a: 30/05/2008 stormwater management”
da: 18/05/2009 a: 18/05/2008 **Centro Studi Acquedotti e Fognature, Laboratorio di Idraulica Urbana, Dipartimento di Difesa del Suolo “V. Marone” Università della Calabria – via Ponte Pietro Bucci**
da: 15/06/2010 a: 15/06/2008

87036 Arcavacata di Rende, Cosenza, Associazione Idrotecnica italiana Sezione Calabria

- da: settembre 2003
a: 14/12/2007
Laurea triennale in Ingegneria Civile
Università degli Studi della Calabria - Facoltà di Ingegneria
Laurea Triennale (8 – classe delle lauree in ingegneria civile e ambientale di cui al D.M. 04/08/2000)
Tesi di Laurea: Tecniche di campionamento per la misura di qualità delle acque reflue del bacino sperimentale del canale Liguori
- da: maggio 2005
a: 29/10/2005
Certificate in international ESOL and internazionale Spoken ESOL
City Guilds Pitman Qualifications
- da: settembre 1998
a: 11/07/2003
Diploma di Geometra con votazione 84/100
Istituto Tecnico per Geometri "E. Santoni" - Crotona
- da: aprile 2003
a: 10/05/2003
Corso di "AutoCAD"
Istituto Tecnico per Geometri "E. Santoni" - Crotona
Concetti di base – durata del corso 20 ore
- da: marzo 2000
a: 30/05/2000
Corso di " Concetti e Programmazione in Internet ”
Istituto Tecnico per Geometri "E. Santoni" - Crotona
Durata del corso 30 ore

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2
City & Guilds Pitman Qualifications				

Competenze comunicative Buone capacità comunicative e relazionali sviluppate sia in ambito universitario in occasione di corsi con l'obbligo della redazione di progetti di gruppo, sia nell'ambito lavorativo in occasione di lavori interessati dalla partecipazione di diverse figure professionali. Sono in grado di relazionarmi con persone di diversa nazionalità e cultura grazie all'esperienza maturata in ambito lavorativo e sociale.

Competenze organizzative e gestionali Da Tesoriere dell'associazione di intesa sindacale INARSIND KR, Presidente dell'AVIS comunale Strongoli e membro di altre associazioni culturali e sportive ho maturato buona capacità organizzativa e di leadership, pianificando manifestazioni e convegni di ampia condivisione nell'intero comprensorio della provincia di Crotona e della regione Calabria. Sono in grado di organizzare e gestire autonomamente il lavoro, stabilendo le priorità ed

assumendo la dovuta responsabilità anche in situazioni di stress. Organizzato per il lavoro di squadra, possiedo un'ottima predisposizione alle relazioni sociali.

Competenze professionali Calcoli Idraulici, Costruzioni Idrauliche e Marittime, Impianti di depurazione, Sistemazione fluviale; Assistenza tecnica ed amministrativa alle P.A. ed alle imprese; Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ed assistenza alle imprese; Analisi di tutela e salvaguardia ambientale; Progettazione di strade, analisi dei flussi di traffico veicolare; Calcolo Sismico Strutturale di edifici, grandi strutture e infrastrutture in C.A., acciaio, legno e muratura; Calcoli Geotecnici e di stabilità dei pendii, progettazione opere di fondazione e di sostegno.

Competenze informatiche Utilizzando il Computer da decenni e studiando i diversi sistemi operativi sviluppati negli anni ho maturato ottime capacità di ricerca su internet, padronanza del browser *Microsoft Internet Explorer* e conoscenza dei sistemi operativi *Windows*. Conoscenza del software *SWMM*. Conoscenza dei diversi applicativi del pacchetto *Office*, in particolar modo *Excel*, *Word*, *Power Point* e *Access*.
Utilizzo in maniera eccellente programmi di calcolo strutturale (tipo *Editus*), programmi di disegno tecnico (*Autocad ed Archicad*), programmi che si occupano dell'elaborazione e manipolazione di dati georeferenziati (*ArcGis*), programmi di contabilità (tipo *Primus*, *Quanto*), programmi per la redazione di piani di sicurezza (tipo *Certus*, *Sicuro*), programmi per la redazione di piani di manutenzione (tipo *Mantus*), programmi di certificazione energetica e dimensionamento di impianti tecnologici (*Docet*, *Termiplan*, *Termus*).
Software che ho in maggior misura utilizzato per le diverse attività legate alla mia esperienza lavorativa ed universitaria.

Altre competenze Avendo maturato diversi anni di esperienza nel settore della progettazione, sia di opere pubbliche, sia private, ho sviluppato spiccate capacità nel sopportare consistenti carichi di lavoro e di gestione dello stress anche in condizioni di imminenti scadenze. Ho avuto modo, più volte, di constatare di padroneggiare grande fermezza davanti a situazioni molto impegnative. Ho spiccate capacità di problem setting e problem solving, di analisi e sintesi e di formulare piani e strategie acquisite nei percorsi suddetti.

Patente di guida A-B (Automobilistica e motociclistica)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza commissioni Consigliere Ordine degli ingegneri della provincia di Crotone

Appartenenza commissioni Ordine degli ingegneri della provincia di Crotone - Energia e Ambiente.

Appartenenza associazioni Vice Presidente vicario AVIS provinciale Crotone

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Marina di Strongoli, lì 15 dicembre 2022

Ing. Giulio ROGLIANO

