






INFORMAZIONI PERSONALI

Zacharias Kolyvakis



-  Via Di Valle Melaina 149, Roma, Italia
-  +39 3455781668
-  kolyvakis.zacharias@outlook.it
-  Kolyvakis Z
-  www.linkedin.com/in/zacharias-kolyvakis-06749ba2

Sesso M | Data di nascita 25/03/1990 | Nazionalità Greca

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/09/2014 - 01/09/2015

Ingegnere strutturale-geotecnico

Studio tecnico dott. Ing. Mauro PROPERZI

Via G. Di Vincenzo 1/A, 67100, L'Aquila, Italia

Telefono: +39 0862413208

E-mail: mauro.properzi@virgilio.it

Progetto: **Ricostruzione fabbricato "Villa Augusta":**

- Analisi pushover dello stato di fatto
- Analisi dinamica modale stato di progetto
- Progettazione fondazioni
- Progettazione copertura in legno lamellare
- Relazioni di calcolo
- Elaborati grafici strutturali e architettonici
- Redazione del progetto esecutivo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

9/10/2015 - 23/12/2016

Master di II livello in "Progettazione Geotecnica"

Livello QEQ: 8

Università di Roma "La Sapienza"

Materie principali: ▪ Caratterizzazione geotecnica dei terreni e degli ammassi rocciosi ▪ Modellazione geotecnica
▪ Progetto di fondazioni ▪ Progetto di gallerie, opera interrata e costruzioni in terra ▪ Progetto di stabilizzazione di versanti in frana

30/06/2016

Abilitazione alla professione di Ingegnere

Ordine nazionale degli Ingegneri - Grecia

24/07/2015

Abilitazione alla professione di Ingegnere – Sez. A

Università di L'Aquila

01/09/2012 – 28/03/2015

Dottore in Ingegneria Civile Magistrale

Livello QEQ: 7

Voto: 110/110 e lode

Università di L'Aquila

Tesi: *Analisi sismica locale & analisi di vulnerabilità sismica in un edificio misto in muratura/c.a.*

Materie principali: ▪ Teoria delle strutture ▪ Dinamica delle strutture ▪ Progettazione di strutture ▪ Costruzioni in zona sismica ▪ Fondazioni e stabilità dei pendii ▪ Analisi viscoelastica delle strutture
▪ Costruzioni in muratura ▪ Costruzioni in legno ▪ Costruzioni di ponti ▪ Costruzioni speciali civili
▪ Meccanica computazionale ▪ Costruzioni prefabbricate e metalliche ▪ Costruzioni di strade ferroviarie e aeroporti ▪ Tecnologia dei calcestruzzi

01/09/2009 – 25/07/2012

Dottore in Ingegneria Civile

Livello QEQ: 6

Università di L'Aquila

 Tesi: *Rinforzo strutturale con materiali compositi*

 Materie principali: ▪ Statica ▪ Scienze delle costruzioni ▪ Meccanica dei solidi ▪ Tecnica delle costruzioni ▪ Idraulica
 ▪ Geotecnica ▪ Costruzioni Idrauliche ▪ Tecnologia dei materiali e chimica applicata

15/09/2008 – 10/01/2009

Coordinatore in fase di progettazione/esecuzione – D.Lgs 106/2009

Università di L'Aquila

COMPETENZE PROFESSIONALI

 LINGUA MADRE Greco
 Italiano

ALTRE LINGUE

	COMPRESSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
University of Cambridge – Council of Europe level B2					

	COMPRESSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Tedesco	A2	A2	A2	A2	A2

Competenze informatiche ▪ Autocad 2d/3d ▪ Rhinoceros ▪ Sap 2000 ▪ CDSwin ▪ KipLegno ▪ Itasca FLAC ▪ Plaxis ▪ Adobe Photoshop ▪ Wolfram Mathematica ▪ Microsoft Office

Patente di guida B

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

 Referenze ▪ "Prof.ssa Ing. Paola Monaco" paola.monaco@univaq.it
 ▪ "Prof. Ing. Franco di Fabio" franco.difabio@univaq.it
 ▪ "Ing. Mauro Properzi" mauro.properzi@virgilio.it

Mobilità internazionale Disposto a traslocare o viaggiare per lavoro.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 del 30 giugno 2003

Zacharias Kolyvakis