

INFORMAZIONI PERSONALI



📍 Via San Domenico, 38, 80127, Napoli (NA), Italia.

☎ +39 334 3424955

✉ filomenaspasiano88@gmail.com

Data di nascita 21/08/1988

Luogo nascita Napoli (NA)

Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da 11 Novembre 2013 – In corso

Master di II livello in PROGETTAZIONE GEOTECNICA

<https://web.uniroma1.it/masterprogeo/>

Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica,
Università di Roma “La Sapienza”
Via Eudossiana, 18, 00184, Roma

Principali tematiche

- Comportamento meccanico delle terre e delle rocce
- Modellazione geotecnica
- Progettazione di gallerie e opere interrato, fondazioni, interventi di stabilizzazione dei versanti

a.a. 2011-2012 – a.a.2012/2013

Laurea Magistrale in INGEGNERIA per l’Ambiente ed il Territorio (LM-35) (indirizzo: Difesa del suolo)

Data di conseguimento: 24/06/2013

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale
Università degli Studi di Napoli “Federico II”
Piazzale Tecchio, 80 - 80125 Napoli

VOTAZIONE: **110/110 e lode**

TESI IN: **Stabilità dei Pendii,**

TITOLO: **“Un metodo di analisi per la modellazione del fenomeno di rottura progressiva nei pendii”**

RELATORE: **Prof. Ing. Gianfranco Urciuoli, Prof. Ing. A. Tarantino, Dott. Ing. M. Pirone**

Il lavoro di tesi è stato in buona parte condotto presso University of Strathclyde (Glasgow, Scozia) con supervisor Prof. Ing. A Tarantino.

Principali tematiche

- Comportamento meccanico delle terre e delle rocce
- Dinamica delle Terre e geotecnica sismica
- Sistemazioni idrauliche e geotecniche per la difesa del sottosuolo
- Regime e protezione dei litorali
- Modellazione numerica

Competenze professionali acquisite

- Progetto di opere geotecniche e idrauliche
- Analisi di stabilità dei pendii ed interventi di stabilizzazione
- Modellazione numerica (MATlab)

Marzo 2013

Vincitrice di una borsa di studio al merito nell’ambito del concorso nazionale “Autostrade per la Conoscenza”, indetto dalla società Autostrade per l’Italia.

a.a. 2008-2009 – a.a.2010/2011

Laurea Triennale in INGEGNERIA per l'Ambiente ed il Territorio (L-7)

Data di conseguimento: 29/09/2011

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale
 Università degli Studi di Napoli "Federico II"
 Piazzale Tecchio, 80 - 80125 Napoli

VOTAZIONE: **110/110 e lode**
 TESI IN **Fondamenti di Geotecnica**
 TITOLO: "**Variabili tensionali efficaci nei terreni parzialmente saturi**"
 RELATORE: **Prof. Ing. G. Urciuoli, Dott. Ing. R. Papa**

Settembre 2012 – Giugno 2007

Diploma Maturità ClassicaVOTAZIONE: **100/100**

Istituto "Nazareth", via Kagoshima, Napoli (NA)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
	Trinity college Livello 7 (Certificazioni linguistiche della lingua inglese)				
Francese	A1	A1	A1	A1	A1
	Nessun certificato				

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottime capacità relazionale e comunicative, consolidate da numerosi studi di recitazione e teatro d'avanguardia presso Teatro Sannazzaro e Teatro Tasso in Napoli.

Competenze organizzative e gestionali

Ottima propensione al lavoro in team e al coordinamento.

Capacità e competenze tecniche

Patentino europeo del computer "ECDL"
 Sistemi operativi :Windows XP,Vista, Seven (e precedenti versioni).
 Software applicativi : Microsoft Office™, Photoshop.
 Software specialistici: di disegno (Autocad), di calcolo numerico (MATlab), software Gis (ArcView, ArcGis), geotecnici (EERA, Seismosygnal, Geoslope, Plaxis, Flac, Swedge, Dips).

ULTERIORI INFORMAZIONI

Interessi e Hobbies

Recitazione e teatro d'avanguardia:

- 2007 : Ho conseguito il "Diploma di Attrice e Animatrice" presso la scuola di teatro Nausicaa (NA), sita in via Kagoshima 15;
- 2007/2009 : Ho frequentato il corso di teatro al Teatro Tasso (NA), sito in Via Torquato Tasso, 169;
- 2009/2011 : Ho partecipato a spettacoli della compagnia teatrale "Lavori in Corso", presso il Teatro Sannazaro in via Chiaia 157.

Patente di guida

Patente B

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".

Hai sensi del D.P.R. n°445 del 28 dicembre 2000 dichiaro che i dati sopra riportati corrispondono al vero.

Roma, li 10/07/2014

Ing. Filomena SPASIANO