

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Alessandra Coluccio
Indirizzo di residenza	n°3, Via G. Verdi Trav. Il Edil Imm., 87036, Rende (CS), Italia
Telefono	+39 328 4547782
E-mail	coluccioalessandra@tiscali.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	17 Settembre 1986
Sesso	Femminile

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Data** *17 Giugno 2013 - 16 Settembre 2013*
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Provincia di Cosenza
• **Tipo di azienda o settore** Settore - Progettazione Grandi Opere
• **Tipo di impiego** Stagista
• **Principali mansioni e responsabilità** Collaborazione nelle attività di: redazione perizie di variante, progettazione opere di sostegno, controllo esecuzione dei lavori nei cantieri, gestione ed organizzazione della sicurezza nei cantieri (gallerie, viadotti, opere di sostegno, manutenzione straordinaria ed ordinaria di strade) con particolare riferimento ai lavori eseguiti nei cantieri Sibari-Sila e Cosenza-Sibari
- **Data** *Maggio 2013 - Luglio 2013*
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Aziende Agricole
• **Tipo di azienda o settore** Settore Agricoltura
• **Tipo di impiego** Progettista
• **Principali mansioni e responsabilità** Redazione di pratiche per la partecipazione al bando PSR Calabria 2007-2013 (Piano di Sviluppo Rurale) consistente nella presentazione di progetti riguardanti interventi per il miglioramento di aziende agricole (quali realizzazione e/o ristrutturazione di agriturismi/fattorie didattiche, capannoni, depositi agricoli, punti vendita, stalle, ecc)
- **Data** *Ottobre 2009 - Ottobre 2013*
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Studio Tecnico Arch. Mirella Raspa, Via E. Fermi, Roccella Jonica (RC)
• **Tipo di azienda o settore** Architettura – Ingegneria
• **Tipo di impiego** Collaboratrice
• **Principali mansioni e responsabilità** Redazione pratiche relative al bando “POR Calabria FESR 2007-2013” e collaborazione nella progettazione ed esecuzione dei lavori di edilizia privata

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1 Settembre 2005 - 31 Agosto 2006

EUROCAL, Rende (CS), (partneriata col Dipartimento PAU dell'Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria)

Architettura – Beni Culturali

Collaboratrice

Rilievo di fabbricati nelle antiche vie di Roccella Jonica (RC) e successiva digitalizzazione delle informazioni ottenute

11 Novembre 2013 - in corso

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Via Eudossiana, n°18, Roma (RM)

Studi di Modellazione Geotecnica, Meccanica delle Terre, Meccaniche delle Rocce, Fondazioni, Stabilità dei Pendii, Progettazione di Gallerie e Opere in Sottterraneo

Master di II Livello in Progettazione Geotecnica (60 CFU)

29 Maggio 2013

Ordine Ingegneri Cosenza

Iscrizione nella Sezione A dell'Albo degli Ingegneri di Cosenza - n. 5736

11 Marzo 2013 - 20 Maggio 2013

Studio Erre Sicurezza, Via P. Schettini 2, 87051, Aprigliano (CS)

Formazione secondo le prescrizioni del D. Lgs. N. 81/08, riguardanti le disposizioni sulla prevenzione degli infortuni nei cantieri temporanei o mobili

"Coordinatore della sicurezza per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili"

14 Maggio 2013

Università della Calabria, 87036, Arcavacata di Rende (CS)

Approccio multidisciplinare visto come chiave di indagine e previsione delle cause e degli effetti dei cambiamenti climatici sull'ecosistema.

Partecipazione all'International Workshop: EcoHydrology – A multidisciplinary approach for a global view on climate change

14 - 16 Novembre 2012

"Diritto al Futuro" - Presidenza del Consiglio dei Ministri

Tre giorni di incontri tra giovani laureati selezionati d'Italia e aziende aderenti al progetto in attività formative, convegni e colloqui.

Partecipazione a **"Campus Mentis – Milano"**

Ottobre 2009 - 18 Luglio 2012

Università della Calabria, 87036, Arcavacata di Rende (CS)

Stabilità dei pendii; Costruzioni geotecniche in zona sismica; Dinamica delle strutture; Dinamica delle terre e delle rocce; Opere di Sostegno; Fondazioni.

Laurea Specialistica in Ingegneria Civile, indirizzo Geotecnica (120 CFU)

voto 110/110 cum Laude

Tesi: *"Spinta attiva sui muri di sostegno esercitata da terrapieni costituiti da due strati"*

(elaborazione programma di calcolo in linguaggio Matlab per l'analisi della spinta attiva nel caso di terrapieni aventi stratificazioni con pendenze variabili e comunque diverse da quella orizzontale)

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

16 Dicembre 2011

Istituto Italiano di Project Management

Conoscenze manageriali di base, conoscenze comportamentali e tecniche metodologiche

“Certificazione Base di Project Management”

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

29 Marzo 2011

Università della Calabria, Facoltà di Ingegneria - Associazione Energia Calabria

Metodi e protocolli per la valutazione della sostenibilità; Criteri ed esempi di progettazione sostenibile; Sistemi impiantistici per la gestione energetica

Partecipazione al seminario: “Edilizia Sostenibile ed Efficienza Energetica”

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

10 - 16 Luglio 2010

Università della Calabria, Facoltà di Ingegneria - Dipartimento di Pianificazione territoriale

Materie concernenti i settori dell'urbanistica applicate alla salvaguardia e alla riqualifica di precise aree del parco del Pollino.

Partecipazione al progetto: SCUOLA ESTIVA 2010 - “Modelli di sviluppo per i paesaggi rurali di pregio ambientale”

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Ottobre 2005 - 2 Dicembre 2009

Università della Calabria, 87036, Arcavacata di Rende (CS)

Geotecnica; Scienza e Tecnica delle Costruzioni; Costruzioni Idrauliche, Pianificazione dei Trasporti; Chimica; Fisica; Analisi; Topografia, Geologia Ambientale.

Laurea Triennale in Ingegneria Civile (180 CFU)

voto 101/110

Tesi: “Carico limite di fondazioni superficiali su terreni con comportamento strain-softening”

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

22 Maggio 2008

Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Reggio Calabria

Partecipazione al corso di formazione: “Uso dei Sistemi Scanner 3D Terrestri (in ambito architettonico, ambientale, strutturale, archeologico e industriale)”

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Novembre 2006

Università della Calabria, 87036, Arcavacata di Rende (CS), a cura del Centro Linguistico d'Ateneo, e certificato dall'ente “Cambridge Esol”

PET - Preliminary English Test

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Settembre 2000 - Giugno 2005

Liceo Scientifico “P. Mazzone”, 89047 Roccella Jonica (RC)

Competenze relative alle aree tematiche caratterizzanti il corso di studi frequentato: Fisica, Matematica, Filosofia, Latino, Letteratura e Storia.

Maturità Scientifica

voto 98/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ITALIANA

INGLESE

Livello buono

Livello buono

Livello buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>Buone capacità comunicative e relazionali sviluppate sia in ambito universitario (relazioni/progetti di gruppo), che in occasione di attività lavorative e di stage. Durante tali attività sono state acquisite capacità di: ascolto, comunicazione e interazione con gli altri, costruire rapporti personali e professionali di gruppo, flessibilità e spirito di adattamento.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Buone capacità di organizzare e pianificare attività lavorative (lavoro autonomo e di gruppo). Le esperienze lavorative hanno contribuito a sviluppare ottime capacità di organizzazione per l'analisi, la condivisione e la risoluzione in gruppo di problemi tecnici e organizzativi ai fini dell'ottimizzazione delle attività programmate.</p> <p>In particolare sono state acquisite le metodologie di lavoro tipiche del settore ingegneristico con buone competenze nell'utilizzo di software e di attrezzature proprie di uno studio tecnico.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p><i>Sistemi operativi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ottima conoscenza del sistema operativo Windows <p><i>Software:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ottima conoscenza del Pacchetto Microsoft Office: Excel: Livello eccellente Word: Livello eccellente PowerPoint: Livello eccellente Outlook: Livello Buono • Ottima conoscenza di AutoCad • Ottima conoscenza di Primus • Buona conoscenza di ArchiCad • Buona conoscenza di Slope e Plaxis • Buona conoscenza di Aztec • Discreta conoscenza di Epanet <p><i>Linguaggi di programmazione</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Buona conoscenza di Matlab&Simulink • Discreta conoscenza di Maple
PATENTE O PATENTI	<p>Patente B</p> <p>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 196/2003.</p>
AGGIORNATO A:	<p>Aprile 2014</p>
FIRMA	<p><i>Alessandra Coluccio</i></p>