

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	RIZZO KATIA
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
E-mail	katia.riz@tiscali.it
PEC	katia.rizzo@ordingsa.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	[REDACTED]
Sesso	Femminile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (2006 – 2009)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Pagina 3 - Curriculum vitae di
Rizzo Katia

Università degli Studi di Salerno

Tecnica e Scienza delle Costruzioni, Acquedotti e Fognature, Geotecnica, Frane, Materie ambientali (Impianti di Trattamento delle acque reflue, Rifiuti solidi urbani, Studi di impatto

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
- Date (2001 – 2006)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
- Date (1996 – 2001)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Nel corso degli studi e nelle esperienze lavorative fino ad ora maturate, ho acquisito una buona attitudine al lavoro di gruppo interessandomi in modo attivo alla pianificazione e realizzazione dei progetti.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sono in grado di utilizzare tutto il pacchetto Office in particolare Excel, Word e Power Point che ho usato maggiormente per le diverse attività didattiche affrontate nel corso degli studi e nelle esperienze lavorative fino ad ora maturate.

Sono abile nel disegno con Autocad 2D; effettuo progettazioni in 3D con il programma Revit e fotoinserimenti con Photoshop.

Nello studio tecnico ingegneristico con cui ho collaborato da febbraio 2010 ho svolto principalmente calcoli strutturali attraverso l'utilizzo del programma SISMICAD.

Effettuo certificazioni energetiche avvalendomi del programma TerMus dell'ACCA software S.p.a.

Ho ottenuto presso l'Ordine degli Ingegneri di Salerno l'attestato relativo a:

- Corso di 120 ore per 'Coordinatore della Sicurezza sui cantieri temporanei e mobili' in data

ambientale), Legislazione ambientale, Pianificazione territoriale I, Rischio elettrico e magnetico.

Laurea specialistica in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio con voti 110/110 e lode

Titolo della tesi: Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano, gli effetti dell'urbanizzazione diffusa in zona agricola (sprawl edilizio) sul mercato dei fondi rustici.

Relatore: Prof. Nicola Morano; Correlatore: Prof. Ing. Benedetto Manganelli

Laurea Specialistica

Università degli Studi di Salerno

Tecnica e Scienza delle Costruzioni, Idraulica, Geotecnica, Chimica, Pianificazione Territoriale II, Materie ambientali (Impianti di trattamento delle acque reflue, Rifiuti solidi urbani, Fenomeni di inquinamento), Strade ferrovie ed aeroporti, Disegno.

Laurea di primo livello in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, con voti 110/110

Titolo della tesi: L'esproprio di beni immobili nella pratica delle amministrazioni comunali

Relatore: Prof. Ing. Benedetto Manganelli

Laurea Triennale

Liceo Scientifico A. Gatto, Agropoli (SA)

Diploma scientifico con voti 100/100

Diploma di scuola secondaria superiore

27.07.2012) - Aggiornamento di 40 ore in data 29.03.2018 (attestato da Beta Formazione Srl e riconosciuto dall'Ordine)

- Corso di specializzazione sui Lavori Pubblici (novembre 2012- gennaio 2013)
- Risanamento dei siti contaminati in Regione Campania (Ottobre 2017)
- EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ Equilibrio tra ambiente e costruito (Maggio 2019)
- Sostenibilità E Risparmio Energetico Per Gli Impianti Ventilazione Meccanica, Recupero Delle Acque Meteoriche E Sistemi Di Distribuzione (settembre 2019)
- Corso SMA, Trienergia, Tigo e Decreto FER1 (ottobre 2019)

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B). Ho una buona dimestichezza alla guida e non ho problemi a affrontare eventuali trasferte.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Sono regolarmente iscritta all'albo degli Ingegneri della Provincia di Salerno nella sezione A - settore civile e ambientale - al n°6142 dal 01.09.2011.

[REDACTED]

Dott. Ing. Rizzo Katia



[REDACTED]