

## Curriculum Valeria LUPIANO

Documento realizzato da Ordine Geologi della Calabria – febbraio 2019

---

### CURRICULUM

**Valeria LUPIANO**, nata a Catanzaro il 09/07/1964 ha conseguito il 22 luglio 1994 la laurea in Scienze Geologiche presso l'Università degli Studi "Federico II" di Napoli con la votazione di 99/110 e lode discutendo la tesi in Geomorfologia dal titolo "*Applicazioni GIS Georeferenziate nel bacino del Torrente Campagnano (Calabria)*".

Ha superato l'esame di abilitazione all'esercizio della Professione di Geologo in data 30-06-1995 presso la medesima Università.

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Calabria dal in data 15-11-1995 con il n° 361.

Il 20/4/2007 ha conseguito il Titolo di "*Master in scienze e tecnologie dell'ambiente e dell'habitat*" con specializzazione in "Interpretazione ed Elaborazione di Immagini Telerilevate e Sistemi Informativi Territoriali (GIS)" presso CNR – Area della Ricerca di Cosenza.

Consegue Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra XXIV° ciclo, presso l'Università della Calabria in data 31-01-2012; discutendo la tesi: "Definizione di una metodologia per la creazione di mappe di rischio tramite l'utilizzo di un modello ad automi cellulari: applicazione ai flussi lavici del Monte Etna".

### **Attività lavorative svolte**

- dal 1994 a maggio 2005 lavora presso CNR IRPI di Cosenza con contratti di collaborazione e Assegni di Ricerca;
- da giugno 2005 ad aprile 2017 è stata Assegnista di Ricerca presso l'Università della Calabria Dipartimento di Scienze della Terra;
- da maggio 2017 a oggi è Assegnista di Ricerca presso CNR IRPI di Cosenza.

### **Incarichi di docenza universitarie**

- dall'AA 2005 al 2009 Tutor c/o Facoltà di Scienze MM.FF.NN. per gli insegnamenti dell'Area Geologica - Dipartimento di Scienze della Terra;
- dall'AA 2010 al 2016 Esercitatore presso Dipartimento di Scienze della Terra – UNICAL, per l'insegnamento di "GIS e Statistica Applicata alla Geologia" Laurea

Magistrale in Geologia (25-11-2010/30-09-2011).

- dall'AA 2010 al 2016 Esercitatore presso Dipartimento di Scienze della Terra – UNICAL, per l'insegnamento di “Introduzione all'Informatica e GIS” Laurea Triennale in geologia
- dall'AA 2010 al 2019 Esercitatore presso Dipartimento di Scienze della Terra – UNICAL, per l'insegnamento di “Sistemi Informativi territoriali per Beni Culturali”, Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali;
- dall'AA 2017 al 2019 Esercitatore presso il Dipartimento di Matematica e Informatica – UNICAL. Corso “Informatica” Laurea Triennale in Scienze Geologiche.

### **Docenze in corsi di perfezionamento**

- CORSO GIS OPEN SOURCE - Sistemi Informativi Territoriali applicati alle Scienze della Terra (32 ore) organizzato da Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia. Messina, 19-20/26-27 settembre 2014 (32 crediti APC)
- Corso Post Laurea: Corso di Formazione SIGIEC (Sistema di Gestione Integrata per l'Erosione Costiera), Progetto PON 1\_02651/F6 Ricerca e Competitività 2007-2013; moduli: 1) “Rappresentazione e mappature delle coste” (17/10/2014 al 22/10/2014) ore 25; 2) “Sistemi intelligenti: modelli e applicazioni” (22/10/2014 al 27/10/2014) ore 25; 3) “Metodi di SSD” (5/11/2014 al 10/11/2014) ore 25; 4) “Informatica per l'organizzazione dei sistemi” (11/11/2014 al 19/11/2014) ore: 25.
- Incarico di docenza nell'ambito del corso di alta formazione “Esperti in Monitoraggio delle Risorse Forestali ai fini dell'Attenuazione del Rischio Ambientale - Morifoa” organizzato dal CNR - ISAFoM (CS) nell'ambito del Programma Operativo Nazionale per le Regioni Obiettivo 1 “Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione” 2000-2006 - Asse III - Misura III.1, per i seguenti moduli: “Analisi e rappresentazione dei sistemi forestali - tecniche di fotointerpretazione” (dal 22/24-09- 2003, 18 ore);
- “Analisi e rappresentazione dei sistemi forestali - cartografia tematica” (dal 03/06-10- 2003, 12 ore); “Uso dei GIS e dei SIT” (dal 20/21-11- 2003, 12 ore).

Quanto ai **titoli culturali**, ha partecipato a numerosi Corsi / Seminari di aggiornamento ed è in Regola con gli obblighi derivanti dall'aggiornamento Professionale Continuo (APC).

### **Attività di carattere istituzionale**

- è stato eletto al Consiglio dell'Ordine dei Geologi della Calabria per il mandato 2017 – 2021 ed attualmente ricopre la funzione di Consigliere;
- da gennaio 2018 a oggi è componente della Commissione APC per l'Aggiornamento Professionale Continuo;
- non ricopre, né mai ha ricoperto cariche elettive politiche o ha ricevuto nomine di carattere politico.

**Mendicino, lì 5/2/2019**

**Firma**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Valeria Lupiano', written in a cursive style.