

# Alessandra Petrini

---

## Informazioni personali

Alessandra Petrini, nata a Gorizia il 10 dicembre 1975.  
Residente a Monfalcone (Go).  
Cittadinanza italiana.  
Codice Fiscale: PTR LSN 75 T50 E0 98 L

## Settore di specializzazione

Sistemi Informativi Geografici (GIS): progettazione ed implementazione nell'ambito della geologia e dell'acustica ambientale.

## Studi / abilitazioni

**2005.** Riconoscimento della qualifica di tecnico competente in acustica ambientale.

**2003.** Abilitazione alla professione di Geologo.

**2002.** Laurea in Geologia conseguita il 10 maggio 2002 presso l'Università degli Studi di Trieste con votazione pari a 100/110. Tesi finale di laurea "Il Carsismo nelle Prealpi Carniche". Oggetto: proposta di istituzione di un Catasto Regionale Informativo delle aree carsiche, la geologia ed in particolare le idrostrutture. Lavoro realizzato mediante progettazione ed implementazione un Sistema Informativo Geografico a carattere geologico, idrogeologico e carsico. Software utilizzati Access, AutoCAD Map e Arcview. Relatore della tesi di laurea prof. Franco Cucchi (Università degli studi di Trieste), correlatore dott. Luca Piani (Università degli studi di Trieste).

**2001.** Corso di formazione in AutoCAD promosso dall'ENAIIP Friuli Venezia Giulia, Sede di Gorizia, della durata di 60 ore.

**1995.** Diploma di maturità "Scientifico BIS" sezione Biologico Sanitario ottenuto presso l'Istituto G. D'Annunzio di Gorizia.

**1994.** Diploma di scuola superiore ottenuto presso la "New London Senior High School" Wisconsin USA.

---

## Incarichi di lavoro

**2010 – oggi** Collaboratore tecnico presso l'ARPA FVG di Palmanova, prima presso la Funzione Tecnica del Centro Regionale di Modellistica Ambientale (CRMA), poi presso IPAS Sviluppo sostenibile, ecoinnovazione e semplificazione.

**2007 – 2010** Collaborazione non continuativa presso il Settore Tutela Qualità dell'Aria, Prevenzione Inquinamento Acustico e Fisica Ambientale, presso l'ARPA FVG di Palmanova Progetto seguito INEMAR "Inventari delle Emissioni in Atmosfera"

**2005 – 2007.** Collaborazione non continuativa presso il Settore Tutela Qualità dell'Aria, Prevenzione Inquinamento Acustico e Fisica Ambientale, presso l'ARPA FVG di Palmanova. Progetto seguito "Protocollo d'intesa MILNOISE - AVIANO", zonizzazione acustica dei comuni adiacenti all'aeroporto militare.

**2005.** Collaborazione con il Dipartimento di Scienze Geologiche, Ambientali e Marine, presso il Gruppo di Geomorfologia, Geologia Applicata e Cartografia Informatica nell'ambito del progetto per la realizzazione della Carta Geologico Tecnica Regionale.

**2004 – 2005.** Collaborazione non continuativa presso ARPA FVG, Settore Tutela Qualità dell'Aria e Prevenzione Inquinamento Acustico e Fisica Ambientale. Progetto seguito "Protocollo d'intesa MILNOISE - RIVOLTO", zonizzazione acustica dei comuni adiacenti all'aeroporto militare.

**2003 – 2004.** Collaborazione con il Settore Tutela Qualità dell'Aria, Prevenzione Inquinamento Acustico e Fisica Ambientale, presso l'ARPA FVG di Palmanova. Principali progetti seguiti:

- 1) studio sugli elettrodotti nel territorio della provincia di Udine - Valutazione di impatto sulla popolazione, nell'ambito dei lavori della convenzione tra la provincia di Udine e l'ARPA FVG;
- 2) stesura delle linee guida per le zonizzazioni acustiche comunali;
- 3) Componente del gruppo di lavoro per la realizzazione delle zonizzazione acustica comunali inerenti il protocollo d'intesa "MILNOISE - RIVOLTO";
- 4) Componente del gruppo di lavoro ARPA FVG inserito nel progetto "SIGEA" per la tematica "inquinamento acustico".

**2003.** Stage presso l'ARPA FVG, Settore Tutela Qualità dell'Aria, Prevenzione Inquinamento Acustico e Fisica Ambientale, sede di Palmanova.

**2003.** Collaborazione con il Laboratorio di Biologia Marina di Trieste per la realizzazione di analisi sedimentologiche, nell'ambito del progetto di dragaggio e bonifica della laguna di Marano.

**2002 - 2003.** Incarico professionale per conto della "Vincenzetto" S.r.l. di Villa d'Este (PD), come responsabile di cantiere per sondaggi ambientali presso la base militare americana di Aviano (PN).

**2002.** Consulenza presso lo "Studio geotecnico LGT" di Cervignano del Friuli per la realizzazione di un prototipo di "Catasto informatico delle aree cimiteriali", relativamente ad alcuni comuni nella provincia di Udine.

**2002.** Collaborazione con lo "Studio geotecnico LGT" di Cervignano del Friuli per la realizzazione di cartografie digitali a supporto delle relazioni tecnico - geologiche.

---

**Conoscenze  
informatiche**

*OS:* Microsoft® Windows (tutte le versioni).

*GIS:* MapInfo Professional™, Autodesk®, ArcGIS®

*CAD & Grafica:* AutoCAD®, Suite grafica CorelDraw®.

*Office:* Microsoft® Access, Microsoft® Excel, Microsoft® Word, Microsoft® Power Point.

*Web:* Microsoft® Internet Explorer, Netscape®, Microsoft® Outlook.

---

**Conoscenze  
linguistiche**

ITALIANO: madrelingua.

INGLESE: buona conoscenza dell'inglese scritto e parlato.

---

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.L. 196/2003 e successive modifiche e integrazioni.

Resto a disposizione per qualsiasi informazione o chiarimento.

Monfalcone 14 aprile 2022

In fede  
Alessandra Petrini

