

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
  
Nazionalità  
  
Data di nascita

**ŁAPIŃSKA-VIOLA, RENATA**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

• 04/2010 – 09/2016  
• Servizio Geologico Norvegese  
(NGU), Trondheim, Norvegia

• Impiegata a tempo pieno,  
indeterminato

- ✓ Responsabile del "National Quaternary Database" della Norvegia: comunicazione e coordinamento del lavoro tra il Gruppo Geologico Quaternario, il gruppo di IT e Geomatica per mantenere e sviluppare la banca dati e i servizi connessi.
- ✓ Rappresentante per la Norvegia nel progetto IQuaME2500 (International Quaternary Map of Europe 1:2500 000), Il progetto coordinato dal BGR sotto l'egida della Commissione della mappa geologica del mondo e sostenuta dall'Unione internazionale per la ricerca quaternaria (INQUA).
- ✓ Preparazione, manutenzione e gestione di geodatabase, dati vettoriali e raster in ambiente Esri ArcGis.
- ✓ Assistenza ai geologi e supporto tecnico durante il loro lavoro sia sul campo sia in ufficio.
- ✓ Gestione finale dei dati e metadata per il database di progetti specifici e produzione finale di carte geologiche.

• 01/2007 – 04/2010  
• Servizio Geologico Norvegese  
(NGU), Trondheim, Norvegia

• Impiegata a tempo pieno,  
determinato

- ✓ **Amministratrice di 3 progetti di ricerca:** SciencePub (2007-2010), GlaciPet (2005-2009), Seditrans (2004-2007) finanziati dal Consiglio di Ricerca della Norvegia – Ministero norvegese (NFR). Progetti con partecipanti internazionali del mondo accademico, centri di ricerca statali e industria.

#### **Mansioni:**

- Supporto logistico e amministrativo al PI e colleghi coinvolti nei progetti;
- Gestione scadenze e monitoraggio periodico dei progetti con riferimento agli obiettivi, milestones e risultati attesi;
- Consulenze agli acquisti di beni e servizi da imputare ai progetti;
- Raccolta e monitoraggio qualità dei deliverables;
- Monitoraggio budget;
- Rendicontazione periodica intermedia e finale dei progetti;
- Organizzazione e partecipazione a workshop, riunioni ed incontri;

- Gestione dei processi di comunicazione interna ed esterna, implementazione e monitoraggio di azioni di divulgazione;
- Sviluppo e mantenimento delle pagine web dei progetti.

• 08/2006 – 12/2007  
 • Servizio Geologico Norvegese (NGU), Trondheim, Norvegia  
 • Impiegata a tempo pieno, determinato

- ✓ Digitalizzazione carte geologiche, supporto ai geologi con strumenti di cartografia geologica digitale e sviluppo e implementazione di flussi digitali di lavoro.
- ✓ Sviluppo e mantenimento del database nazionale norvegese delle acque sotterranee, GRANADA.

• 01/2006 – 06/2006  
 • Servizio Geologico Norvegese (NGU), Trondheim, Norvegia  
 Tirocinio

- ✓ Sviluppo ed il mantenimento del database nazionale norvegese delle acque sotterranee, GRANADA.

2001-2005

- ✓ Congedo di maternità; 2 figli nati nel 2001 e 2003 a Città del Capo, Sud Africa.

• 12/1996 – 05/2000  
 • PHU GEOPOL, Katowice, Polonia  
 Ditta privata di geotecnica  
 • Impiegata a tempo pieno, indeterminato

- ✓ Incarichi di geologia ingegneristica generale, geotecnica, idrologia e prove geotecniche di laboratorio.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

05/2000

Certificato di Stato Polacco di VII categoria, che consente di progettare, eseguire e dirigere opere geologiche nel campo della valutazione delle condizioni geologiche, con l'esclusione degli scavi minerari e dei cantieri e delle costruzioni idriche.

05/1998

Certificato di Stato Polacco di categoria XI e XII, che conferisce qualifiche formali nel campo della direzione dei lavori in ambito geologico per opere geologiche, escluse le indagini geofisiche e autorizzazione nazionale a dirigere lavori di perforazione fino a 30 m di profondità, non in ambito minerario.

10/1990-07/1995

Università della Silesia, Katowice, Polonia: **Laurea Magistrale (5 anni)** in Geologia, Geochimica e Mineralogia.

09/1993-06/1994

University Collage Dublin; borsa di studio nell'ambito del programma Europeo, Tempus.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

**CONOSCENZE LINGUISTICHE  
MADRELINGUA**

✓ **Polacco**

**ALTRE LINGUE**

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

✓ **Italiano**  
eccellente  
buono  
eccellente

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

✓ **Inglese**  
eccellente  
eccellente  
eccellente

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

✓ **Norvegese**  
eccellente  
buono  
buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

✓ Ottima propensione ai rapporti interpersonali, frutto di anni di esperienze lavorative in gruppi di lavoro dinamici, multidisciplinari e internazionali.

**CORSI FORMATIVI E  
PROFESSIONALIZZANTI**

- ✓ Dicembre-marzo 2017: Corso di lingua italiana presso Academya Lingue, Bologna. Livello linguistico attestato: C2.
- ✓ Dicembre 2012: GeoVisionary, modellazione grafica 3D
- ✓ Novembre 2012: Corso programmazione linguaggio Python
- ✓ Dicembre 2010: Corso avanzato di ArcGIS.
- ✓ Aprile 2008: Corso avanzato Microsoft Excel 2007.
- ✓ Aprile 2008: Corso introduttivo di ArcGIS.
- ✓ Gennaio 2009: Corso su preparazione e stesura progetti di ricerca per finanziamenti europei.
- ✓ Novembre 2000: Corso "Paleoseismology in Seismic Hazard Assessment", organizzato dalla Association of Engineering Geologists of South Africa.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE**

✓ Microsoft office, Adobe Suite, Esri ArcGIS, Erdas Stereo Analyst for ArcGIS, LPS, ER Mapper

**PATENTE**

✓ Patente di guida B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- ✓ Agosto 2012: presentazione orale alla conferenza "34th International Geological Conference", Brisbane, Australia:  
Lapinska-Viola, R., Fredin, O., Follestad, B., Rindstad, B.I., Knies, J.: "Digital mapping of Quaternary deposits at the Geological Survey of Norway: a digital workflow from field observation to database and printed map".
- ✓ Gennaio 2002 – Gennaio 2004: Western Cape Branch of the Geological Society of South Africa, segretaria, volontariato.

Data: 10.07.2019

Curriculum vitae di Lapinska-Viola, Renata

Firma \_\_\_\_\_