

Curriculum Vitae

BEATRICE SCHIAVON

• ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 01/09/2011 – 08/06/2016 **Diploma di maturità**
Liceo Scientifico G.B.Grassi (Latina, LT)
- 15/10/2016 – 24/10/2019 **Laurea triennale in Scienze Geologiche**
Sapienza Università degli studi di Roma (RM)
Votazione 110/110L
Titolo della tesi: Termobarometria dei prodotti effusivi ed esplosivi dell'isola di Vulcano
- 15/09/2019 – 25/10/2021 **Laurea magistrale in Geologia di Esplorazione**
Sapienza Università degli studi di Roma (RM)
Votazione 110/110L
Titolo della tesi: Textural and chemical variation of Stromboli volcano magmas from high frequency sampling of recent eruptive products

• ESPERIENZA LAVORATIVA

- 2021 Attività di laboratorio di petrografia
Borsa di collaborazione c/o Sapienza Università degli studi di Roma (RM)
- 2018 – 2020 Attività di catalogazione di rocce e minerali
Borsa di collaborazione c/o MUST – Museo Universitario di Scienze della Terra – Sapienza Università degli studi di Roma (RM)
- 2019 Attività formativa c/o INGV – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Roma (RM)
- 2018 Partecipazione attiva all'evento pubblico "Notte dei Musei"
Personale staff c/o MUST – Museo Universitario di Scienze della Terra – Sapienza Università degli studi di Roma (RM)
- 2018 – 2020 Guida didattica museale per studenti di scuola primaria e secondaria
c/o MUST – Museo Universitario di Scienze della Terra – Sapienza Università degli studi di Roma (RM)

09/09/2019 – 13/09/2019 Partecipazione attiva al convegno internazionale IAS –
International Association of Sedimentologists
Personale staff c/o Sapienza Università degli studi di Roma (RM)

08/05/2019 Oratrice alla conferenza divulgativa c/o Liceo Scientifico G.B. Grassi, Latina
(LT)
Conferenza: “L’Anno Internazionale della Tavola Periodica degli Elementi
Chimici”. Intervento: “Esperienza di radiometria e radioattività”

2018 – 2020 Oratrice alle giornate di orientamento per la scuola secondaria di primo grado
Presentazione del CdS in Scienze Geologiche, Geologia d’Esplorazione,
Geologia Applicata all’Idrogeologia, al Territorio e ai Rischi c/o istituti di
Latina e Roma

2017 – 2020 Rappresentante degli studenti della Facoltà di Geologia – Sapienza Università
degli studi di Roma (RM)

2017 – 2020 Partecipazione attiva a CAD – Consiglio d’Amministrazione Didattica della
Facoltà di Geologia – Sapienza Università degli studi di Roma (RM)

- **POSIZIONE ATTUALE**

01/11/2021 – attuale Dottoranda in Scienze della Terra
c/o Sapienza Università degli studi di Roma (RM)

- **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

Inglese, livello di competenza C1

- **SOFT SKILLS**

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Adobe (Adobe Premiere, Adobe
Illustrator, Adobe Photoshop) / Python programming language / Programma di elaborazione di
immagini ImageJ

• **CONFERENZE E SEMINARI**

- 24/01/2022 “Taking the pulse of a sleeping giant at Hunga volcano”
Webinar di Marco Brenna (University of Otago)
- 2021 “La Geologia nel mondo del Lavoro: seminari di orientamento”
Webinar organizzati da Università degli studi RomaTre in collaborazione con
l’Ordine dei Geologi del Lazio
- 26/04/2021 V ciclo delle Distinguished Lectures SGI-SIMP “I ritmi della Terra: geodinamica,
sismicità e vulcanismo”
- 23/03/2021 “The structural architecture of the Los Humeros volcanic complex and geothermal
field, Mexico” – IGAG, CNR
- 2021 “Il Consulente Tecnico: Il Ruolo del Geologo Forense” – I, II, III Modulo
Ordine dei Geologi del Lazio
- 2019 Seminario della Cattedra “Enrico Fermi”
Tenuto dal premio Nobel della Fisica Barry C. Barish, docente al California
Institute of Technology Barish, c/o Dipartimento di Fisica – Sapienza Università
degli studi di Roma (RM)
- 16/10/2019 Convegno “Anisotropic Properties of Matter”
c/o Accademia Nazionale dei Lincei (RM)