



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Paschetto, Arianna:

- **ISTRUZIONE**

Data

12/04/2022 Laurea Magistrale in Scienze Geologiche Applicate
Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli studi di Torino, Italy

Votazione: 110/110

Titolo della tesi magistrale: Valorizzazione del patrimonio estrattivo piemontese,
proposte di riuso per scopi didattico-turistici

Relatore tesi magistrale: Sabrina Bonetto

Data

22/07/2016 Laurea Magistrale in Scienze Naturali
Facoltà di scienze e tecnologie, Università degli studi di Milano, Italy

Votazione: 110/110 Lode

Titolo della tesi magistrale: Analisi paleomagnetiche delle unità plutoniche
oligoceniche della Valle Cervo e di Miagliano, Biella

Relatore tesi magistrale: Giovanni Muttoni

Data

31/05/2018 Master I livello in Disturbi specifici dell'apprendimento
Istituto Formativo Ministeriale Scuola Superiore Mediazione Linguistica, ICOTEA

Data

14/10/2014 Laurea Triennale in Scienze della Natura
Facoltà di scienze e tecnologie, Università degli studi di Milano, Italy

- **POSIZIONE ATTUALE**

Data

01/01/2022-in progress PhD student

Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli studi di Torino, Italy

Titolo della tesi di dottorato: Territorial analysis for the energy supply of suburban
areas from alternative renewable sources: impacts and potential

- **PRECEDENTI POSIZIONI DI RICERCA E PROFESSIONALI / PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI RICERCA (se applicabile)**

1/10/2020-31/10/2020 Insegnante di matematica e scienze

CV PASCHETTO ARIANNA

Scuola secondaria di primo grado, I.C. Nievo Matteotti, Torino

- 1/07/2020-4/08/2020 Stage, indagini penetrometriche su rilevati ferroviari nella rete Biella-Santhià
Studio associato di geologia Maffeo
- 9/09/2019-4/10/2019 Insegnante di matematica e scienze
Scuola secondaria di primo grado, I.I.S. Gae Aulenti, Biella
- 10/09/2018-27/06/2019 Insegnante di matematica e scienze
Scuola secondaria di primo grado, I.C. Cesare Pavese, Candelo
- 1/06/2018-/31/10/2018 Guida
Geosito Monte Mucrone
- 19/03/2018-30/06/2018 Insegnante di matematica e scienze
Scuola secondaria di primo grado, I.C. Cossato, Italy
- 1-15/01/2018 Insegnante di scienze naturali
Scuola secondaria di secondo grado; I.C. Cossatese e Valle Strona
- 5-23/09/2017 International volunteer, mangroves conservation
associazione UVIKIUTA , Tanzania
- 20/10/2016-30/06/2017 Insegnante di sostegno
Scuola dell'infanzia; I.C. of Valle Mosso, Italy
- 1/06/2016-31/10/2016 Guida
Rete Ecomuseale Biellese, Eco Museo della Tipografia, Valle Mosso
- 7-14/06/2016 Stage, "pollinic and vegetational studies of principal ecosystem in Gran Canaria", Universidad de las Palmas, Gran Canaria, Isole Canarie
- 1/06/2015-31/10/2015 Guida
Rete Ecomuseale Biellese, Casa Museo di Mezzana Mortigliengo
- 1-39/08/2014 Volontaria internazionale, sea turtle conservation
Universidad de Quintana Roo, Cozumel, Mexico
- 1-15/06/2013 Volontaria internazionale, renovation and lanslide hazard prevention in volcanic environment, Worldwide friends, Iceland
- 1-15/06/2012 Volontaria internazionale, protection of natural heritage in national park Estonian found for nature, Estonia

● **PUBBLICAZIONI**

CV PASCHETTO ARIANNA

Paschetto A., Caselle C., Leso C., Manfroni F., Bonetto S., 2022-Territorial analysis for energy supply of western Turin area from alternative renewable sources: impact and potential, oral presentation, EGU conference

Caselle C., Bonetto S.M.R, Mosca P., Paschetto A., Vianello D., Garello A., Paletto F., 2022-Multiscale characterization of chaotic rock body for mining backfill remediation, oral presentation, EGU conference

Paschetto A., Bonetto S., Gilli M.& Altomare P., 2022- Enhancement of mining heritage of Piemonte, proposals for a didactics and touristic network, oral presentation, SGI SIMP congress

Paschetto A., Caselle C., Leso C., Bonetto S.,2022- Territorial analysis for energy supply of western Turin area from hydroelectric energy: impact and potential, poster, SGI SIMP congress

AA.VV., 2022-Guida geologica del Piemonte a cura di CNR e ST, in press

Costa E., Bonetto S., Dino G.A., Benna P., Paschetto A., 2022-Le miniere di Traversella, un sito di interesse per la storia mineraria del Piemonte in *Geologia Ambientale in Piemonte e Valle d'Aosta*". Edizioni SIGEA, Collana: Monografie di Geologia Ambientale (2-2022), ISBN 9791280811011. In press

Paschetto A., 2020, Le rocce non perdono la bussola, *Rivista Biellese*, pp.24-29, edizioni DocBI

Paschetto A. 2018, Cosa respiriamo? Ce lo dicono i licheni, *Rivista Biellese*, pp.55-60, edizioni DocBI

Paschetto G. e Paschetto A., 2013, In treno in Piemonte, itinerari di scoperta in ferrovia, pp.141 , Edizioni del Capricorno

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Madre lingua: italiano

Altre lingue: inglese (C1) SLAM UNIMI, (B2) Cambridge English First Certificate

spagnolo (A2)

francese (A2)

● **SOFT SKILLS**

CV PASCHETTO ARIANNA

Buone capacità comunicative nel parlare in pubblico, acquisite durante i periodi di insegnamento e come guida museale. Buone capacità di scrittura acquisite durante l'università e le precedenti esperienze lavorative.

Buone capacità organizzative, anche in condizioni di stress e attitudine alla flessibilità.

Capacità di adattamento a nuovi contesti e capacità di lavorare in gruppo acquisite in precedenti esperienze lavorative e in periodi di volontariato. Buone capacità relazionali e ottimo rapporto con persone di ogni età e condizione.

ULTERIORI INFORMAZIONI

2023 gennaio-aprile, partecipazione come esperto di territorio e geologia della Serra d'Ivrea per il progetto di AmbientArti e Semi di Serra "percorso di valorizzazione dell'area tra bassa serra e lago di Viverone" con le scuole medie Salvemini (Biella) e Decaroli (Cavaglià)

2022 settembre, partecipazione e presentazione talk alla conferenza di SGI SIMP a Torino

2022 maggio, partecipazione e presentazione talk all'EGU meeting a Vienna

2022 aprile, Tesi di Laurea Magistrale in Scienze Geologiche Applicate "Valorizzazione del patrimonio minerario piemontese, proposte di riuso per scopi didattico-turistici".

2020-attuale, curatore del Catasto Cavità Artificiali di Piemonte e Valle d'Aosta

2020 ottobre, pubblicazione studio di geologia strutturale "Le rocce non perdono la bussola", Rivista Biellese, pp.24-29, edizioni DocBI 2018 aprile, pubblicazione studio sulla qualità dell'aria nella provincia di Biella "Cosa respiriamo? Ce lo dicono i licheni", Rivista Biellese, pp.55-60, edizioni DocBI

2019-attuale presidente Gruppo Speleologico Biellese C.A.I.

2016 luglio, Tesi di Laurea Magistrale in Scienze della Natura "Analisi paleomagnetiche delle unità plutoniche oligoceniche della Valle Cervo e di Miagliano, Biella".

2016 giugno, Stage in collaborazione con Università degli Studi di Milano e Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, studio pollinico e vegetazionale dei principali ecosistemi sull'isola di Gran Canaria.

2015 14-18 dicembre, partecipazione all'AGU Fall Meeting a San Francisco.

2015 novembre, presentazione relazione annuale sulle condizioni dell'Alta Val Sessera (studio di qualità dell'aria attraverso le specie licheniche).

2015 partecipazione al corso "Tree rings as archives to understand past and present environmental

CV PASCHETTO ARIANNA

conditions"

2015 settembre, partecipazione al convegno annuale della società lichenologica italiana a Pescara "Licheni e citizen science. Strumenti didattici ed attività educative".

2014 ottobre, Tesi di Laurea Triennale in Scienze Naturali "Magnetostatigrafia della parte alta della serie pleistocenica di Castell'Arquato".

2011 agosto, membro della delegazione del CAI della missione di cooperazione internazionale in Ladakh; in collaborazione con Italia-Tibet.

2011 Primo premio al concorso regionale sulla resistenza con il filmato "Sulzbach 38-29".

2010 Primo premio al concorso sulla resistenza dell'ANPI Val Sessera con il filmato "la missione Strassera".

2009 Partecipante della delegazione che si è recata in Nuova Zelanda nell'ambito del progetto sulla resistenza "Frank Bowes".

2006 CEA informacibo comune di Biella, illustrazione di copertina "la sana alimentazione è un'arte-a cominciare dalle mense scolastiche" primo premio nazionale Aretè, Convention sulla comunicazione responsabile.

2006 Partecipazione concorso al parco nazionale del Cilento Erica Fraiese con il progetto "aula verde dell'Aunei", primo premio.

2005 Partecipazione al concorso regionale Green Star con il progetto "troppe immondizie, ve le suoniamo noi", primo premio.

2005 Illustrazione della pubblicazione "Rifiuti, il cittadino responsabile".

2003-2011 Partecipante al progetto di cooperazione internazionale "Sette anni in Tibet"

10-03-2023

Arianna Paschetto