



Settore professionale

Posizione attuale

Istruzione e formazione

- Data
- Titolo della qualifica rilasciata
- Principali tematiche/competenze professionali possedute
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

- Data
- Titolo della qualifica rilasciata
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

- Data
- Titolo della qualifica rilasciata
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Esperienza professionale

- Data
- Lavoro o posizione ricoperti
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali attività e responsabilità

- Data
- Lavoro o posizione ricoperti
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali attività e responsabilità

Informazioni personali

Nome/Cognome: **MARTINA GIZZI**

Indirizzo: Via del Temo 12/3, 10020 Cambiano (Torino)

Telefono: 0119442167 - 3493420512

E-mail: martinagizzi@gmail.com

Luogo e data di nascita: Torino, 01/11/1993

Nazionalità: Italiana

Sesso: F

Geologia applicata

DOTTORANDO DI RICERCA

Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture (Politecnico di Torino, Torino)

1 novembre 2018 – attuale

DOTTORATO DI RICERCA IN URBAN AND REGIONAL DEVELOPMENT

Dottorato Interateneo tra Politecnico di Torino e Università degli Studi di Torino

L'attività scientifica condotta nel contesto del percorso di dottorato riguarda diverse tematiche della Geologia Applicata, con particolare attenzione allo studio dei sistemi geotermici a bassa entalpia e alle problematiche idrogeologiche relative alla protezione, pianificazione e gestione delle risorse idriche sotterranee e all'idrodinamica delle sorgenti montane.

Politecnico di Torino, 24 Corso Duca degli Abruzzi, 10129 Torino (Italia)

15 ottobre 2015 - 13 aprile 2018

LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE GEOLOGICHE APPLICATE (LM74)

Indirizzo di specializzazione in Georisorse e Territorio

Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Terra, Via Valperga Caluso 35

Tesi di laurea specialistica in Idrogeologia dal titolo "Caratterizzazione geologica e idrogeologica di sorgenti montane in un contesto di DGPV - Vallone di Rodoretto (Alpi Occidentali)"

30 settembre 2012 - 15 ottobre 2015

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE GEOLOGICHE (L34)

Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Terra, Via Valperga Caluso 35

Tesi di laurea in Geologia del Quaternario dal titolo "Studio geologico e mineralogico dei depositi fluviali di natura siltoso-argillosa affioranti presso la Fornace Carena di Cambiano (TO)"

4 novembre 2019 – attuale

ASSESSORE COMUNALE

Comune di Cambiano, Piazza Vittorio Veneto 9, 10020 Cambiano (TO)

Membro della Giunta Comunale del Comune di Cambiano (TO) con delega alla Comunicazione e Trasparenza, Politiche Giovanili, Gemellaggio, Associazionismo.

Membro della Commissione Comunale Elettorale, Commissione Comunale Agricoltura, Consiglio Comunale di Biblioteca.

10 marzo 2020 – attuale

DOCENTE ESERCITATORE

Politecnico di Torino, 24 Corso Duca degli Abruzzi, 10129 Torino (Italia)

Docente esercitatore per i corsi di "Componenti e contenuti della pianificazione di area vasta - La componente idrogeologica nel piano di area vasta" - Laurea magistrale in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Paesaggistico-Ambientale e di "Geothermal Energy" - Laurea magistrale in Ingegneria Energetica

- Data 30 settembre 2019 – attuale
- Lavoro o posizione ricoperti **DOCENTE ESERCITATORE**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Politecnico di Torino, 24 Corso Duca degli Abruzzi, 10129 Torino (Italia)
- Principali attività e responsabilità Docente esercitatore per il corso di “Petroleum and Mining Geology” - Laurea magistrale in Petroleum And Mining Engineering

- Data 10 marzo 2020 – 31 settembre 2020
- Lavoro o posizione ricoperti **DOCENTE ESERCITATORE**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Politecnico di Torino, 24 Corso Duca degli Abruzzi, 10129 Torino (Italia)
- Principali attività e responsabilità Docente esercitatore per il corso di Protezione Civile (Laurea magistrale in Ingegneria Per L'Ambiente e Il Territorio)

- Data 5 giugno 2016 – 4 novembre 2019
- Lavoro o posizione ricoperti **CONSIGLIERE COMUNALE**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Cambiano, Piazza Vittorio Veneto 9, 10020 Cambiano (TO)
- Principali attività e responsabilità Membro del Consiglio Comunale del Comune di Cambiano (TO) con delega alla Tutela e Promozione del Territorio, Cultura e Biblioteca, Comunicazione e Trasparenza, Politiche Giovanili.
Membro della Commissione Comunale Elettorale, Commissione Comunale Agricoltura, Consiglio Comunale di Biblioteca.

- Data 1 giugno 2017 – 31 ottobre 2018
- Lavoro o posizione ricoperti **COLLABORATORE ESTERNO**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Munlab – Ecomuseo dell'Argilla, via Camporelle 50, 10020 Cambiano (TO)
- Principali attività e responsabilità Attività di accoglienza ed accompagnamento dei visitatori all'interno degli spazi museali e presso la cava di proprietà della Fornace Laterizi Carena di Cambiano (TO).
Organizzazione di workshop per studenti e insegnanti in collaborazione con realtà formative riconosciute come la Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino e l'Università degli Studi di Torino.

- Data 1 marzo 2017 – 30 giugno 2017
- Lavoro o posizione ricoperti **TIROCINANTE**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Munlab – Ecomuseo dell'Argilla, via Camporelle 50, 10020 Cambiano (TO)
- Principali attività e responsabilità Elaborazione di un percorso geologico didattico/divulgativo di valorizzazione della cava di proprietà della Fornace Laterizi Carena di Cambiano (TO).

- Data 15 novembre 2015 – 15 dicembre 2015
- Lavoro o posizione ricoperti **TIROCINANTE**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro EnviCons s.r.l., Lungo Po Antonelli 21, 10153 Torino
- Principali attività e responsabilità Attività di fotointerpretazione di territori naturali ed antropizzati, tramite strumenti GIS (ArcGis software), in relazione al progetto “Terrestrial Habitat Mapping of the Republic of Croatia” – Republic of Croatia/ Ministry of Environmental and Nature Protection.

Corsi professionali e attestazioni

QGIS base level: introduction to GIS and territorial data management (Geoprofessioni sas)
 QGIS advance level: application and production of geographic information (Geoprofessioni sas)
 Geological cross-section construction (Professional Geoscience Trainings)
 Sedimentary basins in the Oil&Gas exploration context (Professional Geoscience Trainings)
 Energia Geotermica - Progettazione e Realizzazione di sistemi di Geoscambio (A-FOR - Ordine dei geologi della Campania)
 Decommissioning: chiusura, messa in sicurezza, demolizione o riconversione parziale o integrale di strutture off-shore (GEAM – Associazione Georisorse e Ambiente)
 Geotermia a bassa entalpia: introduzione ai sistemi geotermici (Geoprofessioni sas)
 Geotermia a bassa entalpia: approfondimento e dimensionamento dei sistemi geotermici (Geoprofessioni sas)

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiano
Altra lingua	Inglese Certificazione lingua inglese: International English Language Testing System (IELTS) Certificate - European level: B2.
Capacità e competenze sociali e organizzative	Buone capacità di lavoro di squadra, maturate in occasione di diversi progetti di ricerca completati durante il mio corso di studi e il mio impegno lavorativo. Buone capacità di presentazione e comunicazione orale.
Capacità e competenze informatiche	Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office. Certificazione informatica Eipass: European Informatic Passport (7 MODULI USER: I fondamenti dell'ICT, Navigare e cercare, Informazioni sul Web, Comunicare e collaborare in Rete, Sicurezza informatica, Elaborazione testi, Foglio di calcolo, Presentazione)
Altre capacità e competenze	Buone capacità di utilizzo di software di modellazione numerica per ricostruzioni in campo idrogeologico (FeFlow 6.2 - Finite Element subsurface FLOW system) Buone capacità di utilizzo di software scientifico/matematici (Geogebra, Maple 16, Matlab R2018b). Buone capacità di utilizzo di software di grafica (Adobe Illustrator, Adobe Photoshop). Buone capacità di utilizzo di software per la gestione di informazioni geografico/territoriali (Arcgis, QGis). Buone capacità di utilizzo del linguaggio di programmazione Python
Patente	Patente di guida B, automunita
Ulteriori informazioni	Volontario del gruppo comunale di Protezione Civile del Comune di Cambiano (TO)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

Data

Cambiano, 21 luglio 2021

Firma