

CV Andrea John Dejanaz

Andrea John Dejanaz
email: andrea.dejanaz@gmail.com

Data e Luogo di nascita: Aosta
23/02/1992
Sesso: Maschile
Cittadinanza: Italiana
Patente: Patente di guida B

Lavoro:

Settembre 2021 - attuale: Insegnante di matematica e scienze presso IC Saba (Torino)

Gennaio 2022: vincitore del concorso STEM e abilitazione al ruolo nella classe A028 (matematica e scienze)

Ottobre 2020 - Agosto 2021: Insegnante di matematica e scienze presso IC Morelli (Torino) e IC Frassati (Torino)

Settembre 2018 - Giugno 2020: Insegnante di matematica e scienze presso scuola media Don Bosco (Chatillon)

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE:

Marzo – Maggio 2018: cuoco presso Stockholm University

Marzo – Giugno 2015: Portinaio presso Collegio Universitario Renato Einaudi nell'ambito del programma “200 ore”

Estate 2011 – 2014: Corvées presso la “Crotta de Vignerons” di Chambave, principalmente nell'ambito dell'imbottigliamento di vini.

Giugno 2010: Economo presso Colonia estiva, Cesenatico

Giugno - Luglio 2008: Muratore presso ditta edile

Istruzione e Formazione:

Aprile 2018 – Dicembre 2018: Corso “Talenti per il Fundraising” offerto dalla Fondazione CRT

Dicembre 2018: Laurea presso **Scuola di Studi Superiori Ferdinando Rossi dell'Università degli studi di Torino** con votazione 69/70 e tesi dal titolo “Conti dei flussi di materia e sostenibilità. Il caso dell'Italia”

Luglio 2018: **Laurea Specialistica in Scienze e Gestione Sostenibile dei Sistemi Naturali** presso l'Università degli studi di Torino con votazione di 110 e Lode (titolo tesi: il troglomorfismo nei ragni sotterranei del genere *Troglohyphantes* (Araneae, Linyphiidae))

Gennaio 2017: Exchange student presso **Stockholm University** nell'ambito del programma Erasmus Plus

Gennaio 2016: “Far nascere i soldi” laboratorio Universitario di Fundraising, risultando il team vincitore del progetto finale.

Dicembre 2015: **Laurea di Primo Livello in Scienze Naturali** presso l'Università di Torino con votazione di 110 e Lode (titolo tesi: “studio della nicchia ecologica di un organismo ipogeo tramite tecniche di regressione logistica”)

Luglio 2014: Borsa di Studio del Ministero degli Affari Esteri per corso di lingua inglese presso l'Università di Malta

Settembre 2013: Summer School of Mathematics “Alfa Class” nell’ambito del Progetto Diderot, offerto dalla Fondazione CRT

Luglio 2012: Diploma di Maturità presso Liceo Scientifico Regina Maria Adelaide di Aosta con votazione 86/100

Luglio 2011: Borsa di Studio della Regione Valle d’Aosta per corso di lingua di francese presso l’ULB (**Université Libre de Bruxelles**)

Luglio 2007: Corso di Inglese di due settimane a Galway, Irlanda

LINGUE STRANIERE:

Italiano: Madrelingua

Francese: C1, Certificazione DALF conseguita nel 2011.

Inglese: C1, Certificazione IELTS conseguita nel 2018

ATTIVITA' EXTRA IN AMBITO SCOLASTICO/ACCADEMICO:

2015 - 2018: Rappresentante degli Studenti per la Classe di “Scienze Naturali” nel Comitato Scientifico della Scuola di Studi Superiori dell'Università di Torino Ferdinando Rossi

2013 – 2017: Residente presso Struttura abitativa “Collegio Universitario Renato Einaudi” di Torino.

2014 - 2015: Rappresentante degli Studenti nel Consiglio Scientifico della Scuola di Studi Superiori dell'Università di Torino Ferdinando Rossi

2011- 2012: Rappresentante degli Studenti in Consulta Regionale

2009 - 2012: Rappresentante degli Studenti nel Consiglio d'Istituto, 3“mandati”

2006 – 2012: Residente presso “Convitto Regionale Federico Chabod” di Aosta

2003 – 2006: Semiconvittore presso “Collegio Gervasone” di Chatillon

CONTRIBUTI ACCADEMICI:

Mammola S, Lazzaro E, Dejanaz J, Isaia M (2016) The ecological niche of subterranean spiders. 20th International Congress of Arachnology, ICA 2016, Golden (Colorado), 02–09.VII.2016

ATTIVITA' EXTRA SCOLASTICHE/ACCADEMICHE:

2022 - attuale: Presidente dell'associazione “Giustizia Climatica Ora”

2019 - attuale: attivista per la giustizia climatica nel movimento Fridays For Future

Gennaio - Luglio 2022: organizzatore del Meeting Europeo di Fridays For Future e del Climate Social Camp

2016: Testimonial e promotore della campagna “Super 5x1000 per la Ricerca”, campagna di raccolta fondi del Fondo Ricerca e Talenti a favore dell'Università degli Studi di Torino

2009 – 2015: Attività Agonistica di Atletica leggera, specialità mezzofondo e mezzofondo prolungato (800m – 10.000 m). Con la partecipazione ai Campionati Italiani in pista 2013 (9° sui 3000 siepi) e Campionati Nazionali Universitari in pista 2013 (10° sui 3000 siepi). Campione regionale e Partecipante a 6 edizioni dei Campionati Italiani di Cross a squadre.

2004 – 2013 : Attività di Scoutismo nel gruppo Saint Vincent 1.