

ARIANNA CALIARI

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Funzionario III F1

Ministero dell'Economia e delle Finanze |
Direzione Rapporti Finanziari Internazionali |
Ufficio II - Coordinamento G7/G20 |
Aprile 2022 - In corso

Libero professionista

Maggio 2017 - Dicembre 2021

Amministrativo

Consolato Generale d'Italia a Londra (Visti) |
Agosto 2015 - Giugno 2016
Servizio clienti | Mansioni amministrative
routinarie | Uso di Microsoft Office |
Valutazione ed implementazione delle
normative europee pertinenti l'Accordo di
Schengen

Tirocinante

Segreteria del Consolato Generale d'Italia a Londra |
Maggio - Agosto 2015
Servizio clienti | Mansioni amministrative routinarie |
Uso di Microsoft Office | Organizzazione di eventi e
cerimoniale

COMPETENZE LINGUISTICHE

| | |
|------------|-------------|
| Italiano | Madrelingua |
| Inglese | C2 |
| Portoghese | C1 |
| Spagnolo | C1 |
| Tedesco | A2 |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Studi diplomatici (Master)

Società Italiana per l'Organizzazione Internazionale (SIOI) |
Settembre 2016 - Aprile 2017

Scienze internazionali e diplomatiche (Laurea Magistrale)

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna |
Ottobre 2012 - 18 Febbraio 2015
-Curriculum Politica e sicurezza internazionali
-Programma Overseas c/o Universidade Federal do Rio Grande do Sul
(UFRGS), Facoltà di Relazioni Internazionali, Porto Alegre, Brasile |
Febbraio - Agosto 2014

Mediazione linguistica e culturale (Laurea Triennale)

Università degli studi di Padova |
Settembre 2009 - 10 Ottobre 2012
-Curriculum Comunicazione interlinguistica e traduzione
-Cum Laude
-Programma Erasmus c/o Universidad Complutense de Madrid (UCM),
Facoltà di Filologia, Madrid, Spagna |Settembre 2011 - Luglio 2012

Maturità Classica

Liceo Antonio Rosmini, Rovereto, TN | Settembre 2004 - Luglio 2009

Diploma ECDL (European Computer Driving Licence)

Concetti di base della tecnologia dell'informazione | Uso del computer e
gestione dei file | Elaborazione di testi | Foglio elettronico | Database |
Strumenti di presentazione | Reti informatiche (Windows OS)