

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Elsa Corniani**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018-in corso	DOTTORATO IN MATEMATICA Università degli Studi di Modena-Reggio Emilia Università degli Studi di Ferrara Settore di ricerca: Geometria Algebrica Relatore: Professor Alex Massarenti Tutor: Professor Alberto Calabri
2016-2018	LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA (108/110) Università degli Studi di Padova Tesi: "Kuga-Satake construction" Relatore: Professor Bruno Chiarellotto
2013-2016	LAUREA TRIENNALE IN MATEMATICA Università degli Studi di Padova Tesi: "Geometrie piane non-Euclidee" Relatore: Professor Maurizio Cailotto
2013	DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA-LINGUISTICA Liceo Scientifico G. Fracastoro di Verona

BORSE DI STUDIO

2018-in corso	Borsa di Studio di 3 anni per dottorato Università degli Studi di Modena-Reggio Emilia
---------------	---

ESPERIENZE LAVORATIVE

2019-2020

Tutorato didattico di Geometria 1 (28 ore)
Dipartimento di Matematica
Università degli Studi di Ferrara

2019

Tutorato PLS – precorso di matematica per il corso di studi di Scienze Biologiche (40 ore)
Università degli Studi di Ferrara

COMPETENZE LINGUISTICHE

	LETTURA	SCRITTURA	ORALE
ITALIANO	madrelingua	madrelingua	madrelingua
INGLESE	C1	C1	B2
TEDESCO	B2	B2	B2
SPAGNOLO	B1	B1	B1
FRANCESE	A1	A1	A1

Ho approfondito la conoscenza delle lingue straniere studiate al liceo attraverso corsi e permanenze all'estero, sia in college che presso famiglie ospitanti.

- 2020: corso inglese C1 (20h, IUSS, Università di Ferrara).
- 2019: corso inglese C1 (20h, IUSS, Università di Ferrara).
- 2019: corso base di francese (26h, Arci Passepartout Verona).
- 2018: corso inglese B2 (50h, Università di Padova).
- 2016: corso tedesco B2 (scuola Inlingua).
- 2012: soggiorno in famiglia di due mesi a San Francisco frequentando una scuola di inglese.
- 2010: soggiorno in famiglia di un mese a Monaco frequentando le lezioni di un liceo locale.
- Dal 2010 al 2012: scambi culturali di una settimana con famiglie di Svezia, Germania, Francia.
- Dal 2008 al 2010: soggiorni in college di 15 giorni nel Regno Unito.

CAPACITÀ E COMPETENZE

- CONOSCENZE INFORMATICHE:
 - Ambienti Android e Windows, programmi Word, Excel, Internet, Outlook, Power Point.
 - Linguaggio di programmazione Python.
 - Ambienti di calcolo numerico MATLAB e Mathematica.
 - Linguaggio di markup LaTeX.
- Ho svolto lezioni private a studenti universitari per la preparazione degli esami di matematica di base e attività di aiuto compiti per ragazzi delle scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado.

Dichiaro che le informazioni riportate nel seguente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n° 196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 6* e 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali" per le finalità di cui alla presente domanda di candidatura.