

INFORMAZIONI PERSONALI

Valentina Coscetti

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE

INCARICO DI TUTORAGGIO

OBIETTIVO PROFESSIONALE

Studentessa universitaria al secondo anno magistrale di Matematica Applicata, volenterosa di accrescere e tradurre in pratica le proprie conoscenze.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

A.A. 2020/2021 – In corso

LAUREA MAGISTRALE IN MATEAMTICA APPLICATA

Università degli studi "La Sapienza", Roma

- CURRICULUM: MODELLISTICA NUMERICA DIFFERENZIALE
- Materie principali: istituzioni di analisi numerica, metodi numerici per le equazioni alle derivate parziali, metodi numerici per le equazioni alle derivate parziali non lineari
- Secondo anno, 10 esami sostenuti su 12 con media ponderata di 29.71

A.A. 2017/2018 – A.A. 2019/2020

LAUREA TRIENNALE IN MATEAMTICA

Università degli studi "La Sapienza", Roma

- CURRICULUM: MATEMATICA GENERALE
- TITOLO TESI: "Grado intero associato ad un'applicazione e il Teorema di Hopf", tesi in Geometria Differenziale
- VOTO: 110/110 e lode
- MATERIE PRINCIPALI: piano di studi volto ad acquisire adeguate conoscenze di base in più aree della matematica.
Esami a scelta: matematica finanziaria, geometria differenziale, variabile complessa.
Esami di programmazione: laboratorio di calcolo e programmazione, informatica generale 1.

A.A. 2012/2013 – A.A. 2016/2017

DIPLOMA DI MATURITÀ -LICEO SCIENTIFICO

Istituto C.A. Dalla Chiesa, Montefiascone (VT)

- VOTO: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Competenze informatiche

- MATLAB
- Linguaggi di programmazione C e C++
- Pacchetto OFFICE con licenza ECDL
- LATEX
- GeoGebra
- Java: ho seguito il corso di Java Web App organizzato da Vivere Ateneo, Vivere Ingegneria e Vivere Scienze MM.FF.NN. in collaborazione con Onstairs

Lingua madre

ITALIANO

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

ESPERIENZE LAVORATIVE

- 2018-2022 Insegnante privato di matematica per ragazzi delle scuole medie, superiori, per preparazione ai test di ingresso universitari e concorsi pubblici
Da settembre 2022 tutor per il corso di Istituzioni di Matematica presso il corso di Scienze Naturali (75 ore entro gennaio 2023 - Bando borse B1 n. 1/2022)
- 2018 Scrutatrice presso seggio elettorale
- 2020 Segretaria presso seggio elettorale

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Riconoscimenti e premi** Vincitrice della borsa di tutoraggio messa a disposizione dalla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (75 ore entro gennaio 2023, Bando Borse B1 n. 1/2022): da settembre 2022 tutor per il corso di Istituzioni di Matematica presso il corso di Scienze Naturali
- Altro**
- Summer School Math&more - Unione Matematica Italiana -Dipartimento di Matematica e Informatica Università degli Studi di Perugia. Anno 2016
 - 99° corso di orientamento universitario Scuola Normale superiore, anno 2016
- Dati personali** 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".

La sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 22/07/2022

f.to Valentina Coscetti