



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

tutor universitaria UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA

Istruzione, formazione,
ricerca e sviluppo
PERUGIA (PG)
04/2021 - 06/2021

Principali attività e responsabilità: Prestazione di lavoro autonomo di collaborazione coordinata e continuativa avente ad oggetto Attività di Tutorato nel corso dell'anno accademico 2020/2021 per l'insegnamento di GEOMETRIA II, corso della laurea triennale (Cds in Matematica), per un totale di n. 24 ore.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE BUONA B2 B2 B2 B2 B2

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: **SI** /
Laurea magistrale

PROVINCIA PREFERITA: **1. PERUGIA**



ISTRUZIONE

LAUREA 2017 - 2020 TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di PERUGIA
Dipartimento di Matematica e Informatica
Matematica

L-35 - Laurea in Scienze matematiche

Titolo della tesi: Sistemi lineari di ipersuperficie proiettive |

Materia: Geometria | Relatore: FATABBI GIULIANA

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **110/110 con lode**

Data di conseguimento: 16/07/2020



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Avanzato) | **Fogli elettronici:** (Intermedio) |
Software di presentazione: (Avanzato) | **Suite da ufficio:** (Avanzato) |
Web Browser: (Altamente specializzato)

SOFTWARE APPLICATIVI

Analisi Statistica: Maple

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: C++ (Intermedio) | **Linguaggi di markup:** LaTeX

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Base) | **Sistemi Operativi:** (Avanzato)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Avanzato)



TITOLO DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

RICONOSCIMENTO / BORSA DI STUDIO 2020

Agevolazioni per merito A.A. 2019/2020
Classificazione in graduatoria: Sesta



CONVEGNI E SEMINARI

SEMINARIO
02/03/2022

Seminario scientifico registrato (webinar) di Geometria, Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Matematica e Informatica
Seminario scientifico registrato (webinar) di Geometria nell'ambito del Piano Nazionale Lauree Scientifiche di Matematica - Premio Danti, dal titolo 'Retta di Simson'.

F.to Arianna Dionigi