



Claudia Fazio

Abitazione: Annibale 3, 98151 MESSINA (ME) **Indirizzo(i) 2:** Annibale 3, 98151 MESSINA (ME)
Telefono(i): 090 620717 **Cellulare:** +39 3484408033
E-mail: claudiafazio60@gmail.com

Sesso: femminile | **Data di nascita:** 10/10/1998 | **Cittadinanza:** ITALIA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

[12/2023 - 12/2023]

Tutorato

Università degli Studi di Messina - MESSINA (ME) ITALIA

Area aziendale: risorse umane, formazione

Attività o settore: istruzione, formazione, ricerca e sviluppo

Principali attività e responsabilità: Tutorato specialistico didattico per il corso di Calcolo 1 (ssd. Mat07), CdL in Informatica.

[10/2023 - 12/2023]

Didattica Integrativa

Università degli Studi di Messina - MESSINA (ME) ITALIA

Area aziendale: risorse umane, formazione

Attività o settore: istruzione, formazione, ricerca e sviluppo

Principali attività e responsabilità: 12 ore di didattica integrativa per il corso di Matematica 3 (ssd. Mat07), CdL in Fisica.

[09/2023 - 12/2023]

Tutorato

Università degli Studi di Messina - MESSINA (ME) ITALIA

Area aziendale: risorse umane, formazione

Attività o settore: istruzione, formazione, ricerca e sviluppo

Principali attività e responsabilità: Tutorato specialistico didattico per il corso di Calculus 1 (ssd. Mat07), in lingua inglese nel CdL in Informatica (Data Analysis).

[02/2023 - 05/2023]

Tirocinio Curricolare

I.I.S. La Farina - Basile, Via Oratorio della Pace, 5 - MESSINA (ME) ITALIA

Area aziendale: risorse umane, formazione

Attività o settore: istruzione, formazione, ricerca e sviluppo

Principali attività e responsabilità: Affiancamento di un docente di Matematica e Fisica. Osservando, analizzando e partecipando a diverse situazioni didattiche.

Competenze e obiettivi raggiunti: Saper riconoscere le modalità di intervento educativo del docente per il mantenimento di un clima sereno di apprendimento. Saper identificare le strategie comunicative di coinvolgimento della classe nelle diverse fasi di apprendimento.

[10/2019 - 12/2019]

Tirocinio Curricolare

I.I.S. La Farina - Basile, Via Oratorio della Pace, 5 - MESSINA (ME) ITALIA

Area aziendale: risorse umane, formazione

Attività o settore: istruzione, formazione, ricerca e sviluppo

Principali attività e responsabilità: Affiancamento di una docente di Matematica e Fisica durante le ore di lezione e in alcune attività extracurricolari.

Competenze e obiettivi raggiunti: Ho potuto apprendere metodologie di insegnamento nelle discipline di interesse. Acquisito la capacità di assumere decisioni nell'organizzazione di tempi, spazi, gruppi di apprendimento. Utilizzare materiale anche di tipo multimediale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[2021 - 2023]

MATEMATICA

Università degli Studi di MESSINA

Sede: MESSINA

Laurea Magistrale in Matematica

Votazione finale: 110/110 con lode

Livello QEQ: 7
Livello NQF: Laurea magistrale (2 anni)
Titolo della tesi: Termodinamica Estesa dei Fluidi Viscoelastici

[2017 - 2021]

MATEMATICA

Università degli Studi di MESSINA

Sede: MESSINA

Laurea in Scienze matematiche

Votazione finale: 107/110

Livello QEQ: 6

Livello NQF: Laurea di primo livello (3 anni)

Titolo della tesi: Teorema fondamentale sui moduli finitamente generati su PID

STUDI PRE-UNIVERSITARI

[2017]

Diploma italiano

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

ASCOLTO: B2 LETTURA: B2 SCRITTO: B2

INTERAZIONE ORALE: B2 PRODUZIONE ORALE: B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

COMPETENZE DIGITALI

AUTOVALUTAZIONE

ALFABETIZZAZIONE SU INFORMAZIONI E DATI	COMUNICAZIONE E COLLABORAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI DIGITALI	SICUREZZA	RISOLVERE PROBLEMI
Utente autonomo	Utente base	Utente base	Utente base	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Competenze informatiche di base:

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: TextMaker (Intermedio) | Fogli elettronici: (Base) | Software di presentazione: (Intermedio) | Suite da ufficio: (Intermedio) | Web Browser: (Avanzato)

SOFTWARE APPLICATIVI

Utilizzo software CAE: Mathematica (Base)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di markup: LaTeX (Avanzato) | Linguaggi di Programmazione: C (Base), Fortran (Base), MATLAB (Intermedio), Octave (Base)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Sistemi Operativi: (Base)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Intermedio)

PATENTE DI GUIDA

Patente B / Automunito

Messina 18/03/2024

Claudio Fezio