

INFORMAZIONI PERSONALI



Massimiliano Zuliani

📍 Via di Mezzo, 99, 33030, Bressa di Campofornido (UD)

☎ +39 376 0022248

✉ massimiliano.zuliani@liceomarinelli.edu.it

Sesso Maschio | Data di nascita 22/12/1991 | Nazionalità Italiana |

Codice fiscale ZLNMSM91T22L483M

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Settembre 2021

Docente di Matematica e Fisica presso il Liceo "Giovanni Marinelli"
Viale Leonardo da Vinci, 4, Udine (UD)

Docente a tempo indeterminato nella classe di concorso A027

Marzo 2017 - Giugno 2021

Docente di Matematica e Fisica (A026-A027) presso vari istituti superiori

Incarico di supplenze annuali:

A.S. 2020/2021 presso l'IIS "J. Linussio" – Codroipo (UD)

A.S. 2019/2020 presso l'IIS "J. Linussio" – Codroipo e ISIS "V. Manzini" – San Daniele del Friuli (UD)

A.S. 2018/2019 presso l'IISS "Della Bassa Friulana" – Cervignano del Friuli (UD)

A.S. 2017/2018 presso l'IPSIA "G. Ceconi" – Udine (UD)

A.S. 2016/2017 presso l'ISIS "D'Annunzio-Fabiani" – Gorizia (GO) (*supplenza breve*)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 2021 – Luglio 2022

Abilitazione nelle classi di concorso A020, A026, A027, A047

Superamento del Concorso Ordinario "STEM" indetto con procedura D.L. 73/2021 (A027)

Superamento del Concorso Ordinario indetto con procedura D.D. 499/2020 (A026)

Superamento del Concorso Straordinario indetto con procedura D.D. 510/2020 (A027)

Marzo 2018 – Febbraio 2019

Percorso Formativo "24 CFU nelle discipline Antropo-Psico-Pedagogiche e nelle Metodologie e Tecnologie didattiche per l'accesso ai concorsi d'insegnamento nella scuola secondaria"

Università degli Studi di Udine

Settembre 2010 – Marzo 2017

Laurea Triennale (L-35), poi Magistrale (LM-40) in Matematica

Università degli Studi di Udine, Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche

Ambito della tesi: Analisi matematica applicata. Relatore: Prof. Fabio Zanolin

Votazione conseguita: 110/110 e lode

Settembre 2006 – Giugno 2010

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico Statale "Giovanni Marinelli", Udine

Sperimentazione PNI – Matematica e Fisica

Votazione conseguita: 100/100 e lode

COMPETENZE PERSONALI

- Lingua madre** Italiano, Friulano.
- Altre lingue** Inglese: First Certificate in English (Council of Europe Level B2) conseguito a Novembre 2017.
- Competenze comunicative** Buone capacità comunicative con bambini, ragazzi e adulti acquisite nelle lezioni a ragazzi di medie, superiori e universitari, nelle lezioni di matematica e fisica, in ambito scolastico e nell'attività di volontariato come direttore all'interno di un coro parrocchiale.
- Competenze organizzative e gestionali** Ottime capacità organizzative, derivate dalla gestione delle attività e delle mansioni connesse all'insegnamento, ad incarichi assunti in Parrocchia e come membro di un'Associazione Folcloristica regionale.
- Competenze informatiche** Ottima padronanza dell'ambiente di lavoro Office, in particolare di Microsoft Word, Excel e Power Point e della piattaforma Google Suite. Capacità di navigare sul web attraverso i principali motori di ricerca. Conoscenza del linguaggio di programmazione C e dei software MatLab e Mathematica. Capacità di produrre testi scientifici e presentazioni multimediali di elevata qualità attraverso il linguaggio LaTeX. Frequenza con superamento dell'esame finale del "Corso di 300 ore sull'uso della LIM" e del "Corso di 300 ore sull'uso del tablet" in ambiente scolastico.
- Altre competenze** Segretario dell'Ufficio Elettorale di Sezione presso il Comune di Campoformido (2013-2014)
Presidente dell'Ufficio Elettorale di Sezione presso il Comune di Campoformido (2016-oggi)
Acquisizione di abilità burocratiche, organizzative, assertive e comunicative.
- Patente di guida** Categoria B, scadenza 22/12/2030

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Informazioni personali** Suono la fisarmonica nel Gruppo Folcloristico di Pasiàn di Prato dal 2006, portando le tradizioni friulane per il mondo e avendo il privilegio di rapportarmi a tante culture diverse (e con tanti amici ai quattro angoli del mondo).
Collaboro nella Parrocchia di Bressa con varie mansioni, la più impegnativa delle quali è la direzione del "Coro dei Giovani e non...".
Mi piace la matematica, ma ancor di più veder crescere Ragazzi e Ragazze attraverso l'apprendimento. Questo non fa di me un buon docente, ma spero di far percepire questo personale affetto nelle mie lezioni, per quanto noiose o errate esse siano.
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), ai fini della ricerca e selezione del personale.

