



Curriculum Vitae Europass

Inserire una fotografia (facoltativo)

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

Milizia Giacomo

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Mobile:

Fax

E-mail (obbligatorio)

Cittadinanza

Data di nascita

Luogo di nascita

Sesso

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale**

Insegnante

Esperienza professionale

2023
2022
2021
2020

Date

2019
2018
2017
2016
2015
2014

Lavoro o posizione ricoperti

Insegnante a tempo indeterminato dal 01-09-2023 per la classe di concorso A027 (Matematica e Fisica)

Collaboratore presso l'associazione culturale "Fiori di zucca" per lezioni individuali di Matematica e Fisica per il progetto "My Tutor" dal 2014 al 2017

Principali attività e responsabilità

Insegnamento delle discipline di Matematica e Fisica, inclusi corsi di recupero delle suddette discipline

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Liceo Scientifico Statale "Leonardo Da Vinci", Via Pantanelle snc, Terracina (Lt) dal 15-04-2015 al 15-05-2015</p> <p>Istituto professionale per l'agricoltura "San Benedetto", via Mario Siciliano 4, Borgo Piave (Lt) dal 20-05-2015 al 07-06-2015</p> <p>Liceo Scientifico "Farnesina", sede distaccata di Via Beniamino Gosio 90, Roma (Rm) dal 30-06-2015 al 10-07-2015 (corsi di recupero di Matematica e Fisica per classi Terze)</p> <p>Campus dei licei "Massimiliano Ramadù", via Rimini 1, Cisterna di Latina (Lt) dal 14-01-2016 al 19-02-2016</p> <p>Liceo Statale "Alessandro Manzoni", sede distaccata di via Gioberti 2, Latina (Lt) dal 03-03-2016 al 17-03-2016</p> <p>Liceo Statale "Antonio Meucci", via Carroceto snc, Aprilia (Lt) dal 05-04-2016 al 21-05-2016</p> <p>Liceo Scientifico Statale "Ettore Majorana", via Sezze snc, Latina (Lt) dal 05-12-2016 al 13-12-2016</p> <p>Liceo Scientifico Statale "Leonardo Da Vinci", via Pantanelle snc, Terracina (Lt), dal 15-12-2016 al 09-06-2017</p> <p>Liceo Scientifico "Amedeo Avogadro", sede distaccata di via Cirenaica 7, Roma (Rm) dal 03-07-2017 al 07-07-2017 (corsi di recupero di Fisica per classi Prime e Seconde), dal 28-06-2018 al 11-07-2018 (corsi di recupero di Fisica per classi Prime) e dal 01-07-2019 al 12-07-2019 (Corsi di recupero di Fisica per classi Seconde e Terze)</p> <p>Liceo Classico "Dante Alighieri", viale Mazzini snc, Latina (Lt), dal 05-10-2017 al 02-12-2017, e dal 01-09-2022 al 31-08-2023</p> <p>Liceo Scientifico Statale "Ettore Majorana", via Sezze snc, Latina (Lt) dal 10-01-2018 al 11-06-2018</p> <p>Liceo Statale "Antonio Meucci" Aprilia (Lt), via Carroceto 93, dal 24-06-2018 al 30-06-2019, dal 28-08-2019 al 29-08-2019, dal 17-09-2019 al 31-08-2020, dal 17-09-2020 al 31-08-2021, dal 01-09-2021 al 31-08-2022</p> <p>Liceo Classico "Dante Alighieri", viale Mazzini snc, Latina (Lt), dal 01-09-2022 al 31-08-2023</p> <p>Liceo Classico "Dante Alighieri", viale Mazzini snc, Latina (Lt), dal 01-09-2023 (Tempo Indeterminato)</p> <p>Pre-corso di matematica per l' Università "La Sapienza" di Roma (sede di Latina), facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale dal 09-09-2019 al 20-09-2019 per l'a.a.2019-2020</p> <p>Corso di Teoria dei Segnali I (Calcolo delle probabilità, codocenza) da 3 cfu presso l'Università "La Sapienza" di Roma (sede di Latina), facoltà di Ingegneria dell'Informazione, per l'a.a. 2020-2021</p> <p>Codocenza al corso di Matematica per il Corso di Laurea di Chimiche e Tecnologie del Farmaco presso l'Università "La Sapienza" di Roma (sede di Latina), facoltà di Medicina, per l'a.a. 2021-2022</p> <p>Docenza al corso di Probabilità e Statistica da 6 cfu presso l'Università "La Sapienza" di Roma (sede di Latina), facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale, per l'a.a. 2021-2022</p> <p>Docenza al corso di Calcolo delle Probabilità e Statistica da 6 cfu presso l'Università "La Sapienza" di Roma (sede di Latina), facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale e per Ingegneria dell'Informazione, per l'a.a. 2022-2023</p> <p>Liceo Scientifico Statale "Amedeo Avogadro", sede distaccata di via Cirenaica, Roma (Rm) dal 01-07-2019 al 12-07-2019 (Corsi di recupero di Fisica per classi Seconde e Terze)</p> <p>Centro studi "My Tutor", Via Don Torello, Latina (Lt) da settembre 2014 - giugno 2017</p>
---------------------------------------	--

Relatore in occasione della "Giornata della Matematica" del 30-05-2019 presso il Liceo Statale "Antonio Meucci" di Aprilia(Lt). Titolo del lavoro "La matematica nella crittografia"

Tipo di attività o settore Insegnamento di Matematica e Fisica

Istruzione e formazione

Date 2013
2010

Titolo della qualifica rilasciata Laurea magistrale in matematica
Laurea triennale in matematica

Principali tematiche/competenze professionali possedute Geometria differenziale, teoria dei numeri

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi "Roma Tre"

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
B1		B1		B1		B1	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche

TeX,
Matlab, Mathematica
Microsoft Office:Word,Excel,Access,Power Point,Outlook

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Arbitro di calcio presso A.I.A (Associazione Italiana Arbitri) dal 1999 al 2007
Tesserato per la Federazione Italiana Gioco Bridge dal 2009
Arbitro per la Federazione Italiana Gioco Bridge dal 2015 al 2019
Vincitore del Campionato Societario Regionale a coppie di bridge per l'anno 2023

Patente B

Ulteriori informazioni

Allegati

Codice fiscale	
Partita IVA (se in possesso)	

Data, 04 Settembre 2023

Firma

Giacomo Milizia

Il presente curriculum si compone di numero 4 pagine