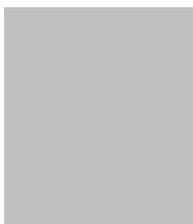


INFORMAZIONI PERSONALI

Giacomo Milizia



Sesso | Data di nascita | Nazionalità

POSIZIONE RICOPERTA

Docente di Matematica e Fisica a tempo indeterminato presso le scuole secondarie superiori dal 01-09-2023

TITOLO DI STUDIO

Laurea Magistrale in Matematica

ESPERIENZA
PROFESSIONALE**DIDATTICA UNIVERSITARIA**

- a.a. 2023-2024: Titolare di contratto di Docenza del corso di Calcolo delle Probabilità e Statistica da 6 cfu presso il corso di Laurea di Ingegneria dell'Informazione (sede di Latina) presso l'Università "La Sapienza" di Roma, Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica;
- a.a. 2023-2024; Titolare di contratto di Docenza del corso di Probabilità e Statistica da 6 cfu presso il corso di Laurea di Ingegneria Ambientale ed Industriale (sede di Latina) presso l'Università "La Sapienza" di Roma, Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale;
- a.a. 2022-2023: Titolare di contratto di Docenza del corso di Calcolo delle Probabilità e Statistica da 6 cfu presso il corso di Laurea di Ingegneria dell'Informazione (sede di Latina) presso l'Università "La Sapienza" di Roma, Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica;
- a.a. 2022-2023; Titolare di contratto di Docenza del corso di Probabilità e Statistica da 6 cfu presso il corso di Laurea di Ingegneria Ambientale ed Industriale (sede di Latina) presso l'Università "La Sapienza" di Roma, Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale;
- a.a. 2021-2022; Titolare di contratto di Docenza del corso di Probabilità e Statistica da 6 cfu presso il corso di Laurea di Ingegneria Ambientale ed Industriale (sede di Latina) presso l'Università "La Sapienza" di Roma, Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale;
- a.a. 2021-2022: Titolare del contratto di Codocenza del corso di Matematica presso il Corso di Laurea di Chimiche e Tecnologie Farmaceutiche

(sede di Latina) presso l'Università "La Sapienza" di Roma, Facoltà di Farmacia e Medicina ;

- a.a. 2020-2021: Titolare del contratto di Codocenza del corso di Teoria Dei Segnali (corso di Calcolo delle Probabilità) (sede di Latina) presso l'Università "La Sapienza" di Roma, facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica ;

- a.a. 2019-2020: Titolare del contratto per il 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 ;

DIDATTICA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO

- a.s. 2023-2024 - attuale: Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica presso il Liceo Classico Statale "Dante Alighieri", Latina(LT);

- a.s. 2022-2023 : Docente dal 01-09-2022 al 31-08-2023 di Matematica e Fisica presso il Liceo Classico Statale "Dante Alighieri", Latina(LT);

- a.s. 2021-2022 : Docente dal 01-09-2021 al 31-08-2022 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale "Antonio Meucci", Aprilia(LT)

- a.s. 2020-2021 : Docente dal 17-09-2020 al 31-08-2021 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale "Antonio Meucci", Aprilia(LT).;

- a.s. 2019-2020 : Docente dal 24-09-2019 al 31-08-2020 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale "Antonio Meucci", Aprilia(LT);

- a.s. 2018-2019 : Docente dal 24-09-2018 al 30-06-2019 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale "Antonio Meucci", Aprilia(LT);

- a.s. 2017-2018 : Docente dal 10-01-2018 al 11-06-2018 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale "Ettore Majorana", Latina(LT);

- a.s. 2017-2018 : Docente dal 05-10-2017 al 03-12-2017 di Matematica e Fisica presso il Liceo Classico Statale “Dante Alighieri”, Latina(LT);

- a.s. 2016-2017 : Docente dal 15-12-2016 al 09-06-2017 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale “Leonardo Da Vinci”, Terracina(LT);

- a.s. 2016-2017 : Docente dal 05-12-2016 al 13-12-2016 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale “Ettore Majorana”, Latina(LT);

- a.s. 2015-2016 : Docente dal 05-04-2016 al 21-05-2016 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale “Antonio Meucci”, Aprilia(LT);

- a.s. 2015-2016 : Docente dal 03-03-2016 al 17-03-2016 di Matematica e Fisica presso il Liceo Linguistico Statale “Alessandro Manzoni”, Latina(LT);

- a.s. 2015-2016 : Docente dal 14-01-2016 al 19-02-2016 di Matematica presso il Campus dei Licei “Massimiliano Ramadù”, Cisterna di Latina(LT);

- a.s. 2014-2015 : Docente dal 20-05-2015 al 07-06-2015 di Matematica presso l’Istituto Professionale per l’Agricoltura “San Benedetto”, Latina(LT);

- a.s. 2014-2015 : Docente dal 15-04-2015 al 15-05-2015 di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale “Leonardo Da Vinci”, Terracina(LT);

ULTERIORE ATTIVITA' DIDATTICA

- Vincitore del bando indetto dal Liceo Scientifico “Ettore Majorana” di Latina(LT) come Formatore Esperto sugli argomenti di Calcolo Combinatorio e Calcolo delle Probabilità relativo al progetto del PNRR “MajoForma” per l’a.s. 2024-2025

- a.s. 2023-2024 : Docente per il corso di Logica per il progetto pomeridiano “Verso l’Università” presso il Liceo Classico “Dante Alighieri”, Latina (Lt);

- a.s. 2023-2024: Docente per il corso di recupero di Matematica (classi prime) presso il Liceo Classico Statale “Dante Alighieri”, Latina(LT);
- a.s. 2022-2023 :Docente di Logica per il progetto pomeridiano “Verso l’Università” presso il Liceo Classico “Dante Alighieri”, Latina (LT);
- a.s. 2022-2023: Docente per il corso di recupero di Matematica (classi prime) presso il Liceo Classico Statale “Dante Alighieri”, Latina(LT);
- a.s. 2021-2022 : Docente di Matematica per il progetto pomeridiano “Valorizzazione delle eccellenze: Giochi Matematici” presso il Liceo Scientifico Statale “Antonio Meucci”, Aprilia(LT);

- a.s. 2020-2021: Docente per il corso di recupero di Matematica (classi terze e quarte) presso il Liceo Scientifico Statale “Antonio Meucci”, Aprilia(LT);

- a.s. 2018-2019: Docente per il corso di recupero di Fisica (classi seconde e terze) presso il Liceo Scientifico Statale “Amedeo Avogadro”, dal 01-07-2019 al 12-07-2019, Roma(RM);

- a.s. 2018-2019: Docente per il corso di recupero di Fisica (classi quarte) presso il Liceo Scientifico Statale “Antonio Meucci”, Aprilia(LT);

- a.s. 2017-2018: Docente per il corso di recupero di Fisica (classi prime) presso il Liceo Scientifico Statale “Amedeo Avogadro”, dal 28-06-2018 al 11-07-2018, Roma(RM);

- a.s. 2016-2017: Docente per il corso di recupero di Fisica (classi prime) presso il Liceo Scientifico Statale “Amedeo Avogadro”, dal 03-07-2017 al 07-07-2017, Roma(RM);

- a.s. 2014-2015: Docente per i corsi di recupero di Matematica e Fisica (classi terze) presso il Liceo Scientifico Statale “Farnesina”, dal 30-06-2015 al 10-07-2015, Roma(RM);

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2010-2013

LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA

Sostituire con il livello
QEQ o altro, se
conosciuto

Dipartimento di matematica, Università degli Studi “Roma Tre”. Tesi in **Geometria Differenziale**, dal titolo *Coomologia di de Rham*, nella quale si affrontano le forme differenziali su varietà, i gruppi di coomologia, la dualità di Poincarè, ed applicazioni quali quelle sui fibrati orientabili, il teorema di Lefschetz e quello di Poincarè-Hopf; relatore della tesi il prof. *Massimiliano Pontecorvo*. Voto finale 105/110.

2004-2010

LAUREA TRIENNALE IN MATEMATICA

Dipartimento di matematica, Università degli Studi “Roma Tre”. Tesi in **Teoria dei Numeri**, dal titolo *Numeri e polinomi di Bernoulli*, nella quale si affrontano i numeri di Bernoulli, la funzione zeta di Riemann e la funzione zeta di Hurwitz, ed inoltre il calcolo esplicito di alcuni polinomi di Bernoulli; relatore della tesi il prof. *Francesco Pappalardi*. Voto finale 89/110.

1995-2000

Diploma di maturità scientifica ottenuto presso il Liceo Scientifico “G.B. Grassi” di Latina (LT). Voto finale 71/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre **ITALIANO**

Altre lingue

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

Competenze comunicative **Ottime competenze comunicative (5 anni di docenza)**

universitaria, anche di fronte a classi di 50-60 persone; 10 anni di docenza nelle scuole medie superiori in ogni classe)

Esperienza decennale nell'esposizione di lezioni e seminari presso varie istituzioni scolastiche ed Università.

Competenze organizzative e gestionali

Ottime competenze organizzative nell'ambito di lezioni scientifiche sia a livello di scuola secondaria superiore che universitario

Ottime competenze nella gestione di gruppi di persone sia in ambito lavorativo che ludico. In quest'ambito ho diretto tornei di bridge con platee di 60 giocatori e gare di calcio a livello giovanile

Competenze professionali

Buona esperienza nel campo della ricerca didattica: programmazione, didattica pluridisciplinare intermodulare, didattica laboratoriale. Valutazione. Problemi di raccordo fra fasce scolari.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Buone conoscenze di Tex, MatLab, Mathematica, Microsoft Office: Word, Access, Power Point, Excel, Outlook

Ottima conoscenza e capacità di utilizzo di strumenti informatici e software per la didattica (LIM – Google for Education - Foglio di calcolo – Database – Geogebra, ecc...)

Altre competenze

Tesserato come giocatore per la Federazione Italiana Gioco Bridge dal 2009 ad oggi
 Arbitro di Associazione per la Federazione Italiana Gioco Bridge dal 2015 al 2019
 Arbitro di calcio presso l'Associazione Italiana Arbitri dal 1999 al 2007

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Seminari

Relatore presso il Liceo Scientifico "Antonio Meucci" di Aprilia(LT), in occasione

della "Giornata della Matematica" del 30-05-2019 con un lavoro dal titolo "La Matematica nella Crittografia"

Riconoscimenti e premi

Vincitore nella regione Lazio nel Maggio 2023 del Campionato Societario a Coppie di Bridge

Appartenenza a gruppi /
associazioni

Tesserato per l'Associazione "Agorà Bridge Club" di Roma(Rm) per l'anno 2024

Certificazioni

Abilitazione sulla classe di concorso A027 (Matematica e Fisica nelle scuole secondarie superiori) dal 01-09-2023

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".

Il Sottoscritto Milizia Giacomo,

ai sensi e per gli effetti di cui al Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa di cui al D.P.R. 28.12.2000 N. 445, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste alla citata Legge in caso di falsità di atti e dichiarazioni mendaci dichiara che i dati sopra riportati corrispondono al vero.

Il Sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03. Si allega fotocopia firmata in originale del documento di identità C.I. n. CA70657HC rilasciato dal Comune di Cori (LT) il 10/09/2020 e valido fino al 29/12/2030

Latina(LT) 04 Settembre 2024

Firma
Giacomo Milizia

Il presente curriculum si compone di 7 pagine