

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIUGLIANO ANNAMARIA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data **A. S. 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Incarico annuale presso l'istituto paritario "Istruzione e Formazione" di Poggiomarino (NA) per la classe di concorso A26 (matematica)**
- Data **A. S. 2004/2005**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Incarico annuale presso l'IPC "A. Munthe" di Anacapri (NA) per la classe di concorso A26 (matematica)**
- Data **A. S. 2005/2006, 2006/2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Incarico annuale presso il liceo "G. D. Cassini" di Sanremo (IM) per la classe di concorso A26 (matematica)**
- Data **01/09/2007 assunzione a tempo indeterminato per la classe di concorso A26 (matematica)**
- Data **A. S. 2007/2008**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ITCG "C. Colombo" di Sanremo (IM) per la classe di concorso A26 (matematica)**
- Data **Dall'A. S. 2008/2009 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **I.I.S "Ruffini-Aicardi" di Arma di Taggia (IM) per la classe di concorso A26 (matematica)**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data **A. A. 1995/1996**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Laurea in Matematica conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" con votazione 103/110**
- Data **A. A. 1998/1999**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di perfezionamento annuale in "Didattica della matematica" presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II"**
- Data **2001**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Abilitazioni all'insegnamento nelle classi di concorso A26 (matematica) e A47 (matematica applicata), conseguite con concorso ordinario 1999**
- Data **A. A. 2004/2005**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di perfezionamento annuale in "Valutazione e programmazione didattica" presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II"**
- Data **Dal 2009**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Autore prove INVALSI**

- Data **17-18-19/09/2010**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “Matematica in classe/3” presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **17-18-19/04/2015**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “Matematica in classe/9” presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **15-16-17/04/2016**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “Sulle spalle dei giganti” presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **7-8-9/04/2017**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “Quando i matematici non entrano in classe” presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **28-29-30/09/2017**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “Giochi matematici” presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **13-14-15/04/2018**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “La storia della matematica in classe” presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **5-6-7/04/2019**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “Matematica e dintorni” presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **4-5-6/10/2019**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “Tra scuola e società: la sfida di insegnare matematica”**

- Data **16-17-18/09/2022**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “La matematica e il suo insegnamento presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **31/03-1 e 2/04 2023**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “La storia della matematica in classe” presso l’Università Bocconi di Milano**

- Data **12-13-14/04/202**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione/aggiornamento “L’Italia della scienza, 1945-1968” presso l’Università Bocconi di Milano**

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

LINGUE CONOSCIUTE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE (LIVELLO B1 CERTIFICATO)

ECCELLENTE

BUONO

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

UTILIZZO DEL COMPUTER

SISTEMI OPERATIVI CONOSCIUTI: WINDOWS XP, WINDOWS 7

CONOSCENZA ED UTILIZZO DELLA SUITE OFFICE

CONOSCENZA ED UTILIZZO DI SOFTWARE MATEMATICI (GEOGEBRA, CABRI, GRAPH, CARMETAL)

Luogo e data: Sanremo, 15/04/2024