

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MARIOTTI ALICE

Indirizzo

VIA PAPA PAOLO VI, 130, SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA (VR)

Telefono

049 5470413

E-mail

a.mariotti@icsantambrogio.edu.it

Nazionalità

italiana

Data di nascita

05/12/85

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 2017 insegnante di matematica e scienze a tempo indeterminato presso IC "Dante Alighieri" di Sant'Ambrogio di Valpolicella e referente per i Giochi Matematici.

AA.SS. 2014/2015 - 2015/2016 - 2016/2017

Insegnante di matematica e scienze a tempo determinato presso IC "B. Lorenzi" di Fumane (Scuola Secondaria di I° di Sant'Anna d'Alfaedo).

AA.SS 2012/2013 – 2013/2014

Insegnante di matematica e scienze presso Istituto Paritario "Don Nicola Mazza".

AA.SS 2012/2013

Insegnante di matematica e fisica presso Istituto Paritario "Campostrini", Liceo delle Scienze Umane e Liceo Scientifico.

A.S. 2011/2012

Insegnante presso il Centro di Formazione Professionale "Don Calabria", "Formazione di base" e "Formazione Over 18".

A.S. 2010/2011

Insegnante di sostegno presso Istituto Paritario "S. Carlo Lindbergh Flying School", Liceo Scientifico e Istituto Tecnico per l'Aeronautica.

A.S. 2009/2010

Attività pomeridiane di recupero e supporto allo studio rivolte ad alunni in difficoltà di scuola primaria e secondaria di primo grado, presso Comune di Pastrengo e Comune di Sant'Ambrogio di Valpolicella.

AA.SS. 2009/2010 – 2010/2011 – 2011/2012 – 2012/2013

Corsi di recupero estivi di matematica e fisica presso Istituto Statale di Istruzione Superiore “L. Calabrese – P. Levi”, San Pietro in C. e Istituto Statale di Istruzione Superiore “Marie Curie”, Garda

Dal 2003 al 2016 istruttrice di nuoto e bagnino di salvataggio presso Centro Nuoto Valpolicella di Ponton (Sant’Ambrogio di Valpolicella)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

TFA (Tirocinio Formativo Attivo) in Matematica e scienze (ex A059), conseguito il 20/06/2013 con votazione 94/100 presso l’Università degli Studi di Padova (tirocinio svolto presso IC di Sant’Ambrogio di Valpolicella)

PAS (Percorso Abilitante Speciale) in A026 (Matematica), A027 (Matematica e Fisica), A047 (Matematica Applicata), A020 (Fisica), conseguito il 01/07/2014 con votazione 97/100 presso l’Università degli Studi di Padova.

Partecipazione al Concorso Ordinario Personale Docente DDG 106 del 23 febbraio 2016 e inserimento nelle graduatorie di merito per le classi di Concorso: A020 (Fisica), A026 (Matematica), A027 (Matematica e Fisica), A028 (Matematica e Scienze), A047 (Matematica Applicata).

Laurea Specialistica in Matematica (indirizzo didattico), conseguita nell’A.A. 2008-2009 presso l’Università degli Studi di Padova, votazione 103/110.

Laurea Triennale in Matematica, conseguita nell’A.A. 2006-2007 presso l’Università degli Studi di Padova, votazione 107/110.

Diploma di Maturità Scientifica conseguito nell’A.S. 2003-2004, con votazione 100/100, presso il Liceo Scientifico Primo Levi di San Pietro in Cariano (VR).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

Italiana

ALTRA LINGUA

“First Certificate in English”, Livello B2, conseguito il
12/05/2011 presso University of Cambridge ESOL
Examinations

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Dall’anno scolastico 2012-2013 promuovo i progetti del
Centro Pristem Università Bocconi (Milano) proponendo
agli alunni la partecipazione ai Giochi d’Autunno e ai
Campionati Internazionali di Giochi Matematici.

Dal 2017 sono referente per i Giochi Matematici dell’IC
“Dante Alighieri” e seguo la preparazione degli alunni ai
giochi individuali (PRISTEM) e a squadre (Coppa
Kangourou).

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Negli anni scolastici 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 ho
partecipato al progetto “PROMOZIONE MATERIE STEM
ED INNOVAZIONE TECNOLOGICA” dell’Istituto
Comprensivo “Lorenzi” (Fumane) come responsabile del
progetto “laboratorio di robotica”, presso la scuola
secondaria di I° grado di Sant’Anna d’Alfaedo (VR).
Obiettivo del progetto: far acquisire agli alunni
dimestichezza con un linguaggio di programmazione e con
il pensiero computazionale.

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

Nell’anno scolastico 2016-2017, in collaborazione con
l’Amministrazione Comunale di Sant’Anna d’Alfaedo e il
Servizio Educativo Territoriale dell’ULSS 22, ho
partecipato, come responsabile dei laboratori pomeridiani,
all’istituzione della Cooperativa Scolastica della Scuola
Secondaria di I° grado di Sant’Anna d’Alfaedo. Grazie a
questa attività i ragazzi hanno potuto sperimentare in
concreto, attraverso attività legate al territorio, ciò che
significa assumere un proprio ruolo, effettuare scelte
consapevoli, partecipare in prima persona alla progettazione
e realizzazione di lavori, operare in modo condiviso.

*Le informazioni inserite nel presente Curriculum hanno valore di autocertificazioni secondo quanto previsto dal
DPR 445/2000.*

Sant’Ambrogio 19/07/2024

*Alice Mariotti
alice Mandt*

