

**CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GARATTI ANNA MARIA

Indirizzo

📍 Vicolo Biglia 15, Carrù, (Cuneo)

Telefono

☎ 0173 750983 📠 335 6695182

E-mail

✉ **annamaria.garatti@live.it**

Nazionalità

italiana

Data di nascita

04/09/1961

Luogo di nascita

Gallarate, (Varese)

Stato di servizio	
Servizi pre ruolo	
Dal 17/09/1987 al 31/08/1992	Istituto Superiore S. Cuore legalmente riconosciuto-paritario di Gallarate. Docente classe di concorso A049- Matematica e fisica
Anno 2000/2001	Scuola media di Bene Vagienna. Docente classe di concorso A059 Istituto Superiore Tesaro di Fossano. Docente classe di concorso A048.
Anno 2001/2002	Istituto superiore Garelli-Belisario di Mondovì. Docente classe di concorso A047. Liceo Scientifico Ancina di Fossano. Docente classe di concorso A047. Liceo Scientifico Vasco di Mondovì. Docente classe di concorso A047.
Anno 2002/2003	Scuola media di Bene Vagienna. Docente classe di concorso A059
Anno 2003/2004	Scuola media di Carrù. Docente classe di concorso A059 Scuola media Sacco-Boetto-Paglieri di Fossano. Docente classe di concorso A059
Anno 2004/2005	IPA di Grinzane Cavour. Docente classe di concorso A047.
Servizi di ruolo	
Anni 2005/2006 e 2006/2007	Istituto Comprensivo Carrù. Docente di Scuola primaria.
Anno 2007/2008	Liceo scientifico di Bra. Docente classe di concorso A049. Liceo Scientifico Vasco di Mondovì in assegnazione provvisoria. Docente classe di concorso A049

Anna Maria Garatti

Anno 2008/2009	Istituto Superiore Govone. Docente classe di concorso A049.
Dall'anno 2009/2010 a tuttora	Liceo Scientifico Vasco, ora liceo Vasco Beccaria Govone di Mondovì, Docente classe di concorso A049 ora A 27.

Anna Maria Garatti

Incarichi ricoperti e esperienze professionali	
IPA Grinzane Cavour	Responsabile laboratorio di informatica. (Costruzione sito della scuola con Publisher). Preposta al s.p.p.d.l. 626/94 e 242/96. Stesura orario delle lezioni, sostituzioni colleghi assenti e variazioni d'orario.
Istituto Comprensivo di Carrù	Funzione strumentale relativa al <i>coordinamento delle attività di valutazione esterna e di autovalutazione di istituto nonché al potenziamento della continuità didattica tra i diversi ordini di scuola..</i>
Istituto Beccaria-Govone	Coordinamento relazioni Ospedale REGINA MARGHERITA per allieve con disagio e difficoltà . Inventario e risistemazione laboratorio di fisica del Liceo Classico.
Liceo Scientifico Vasco Beccaria Govone	Responsabile laboratorio di fisica. Responsabile progetto LICEO POTENZIATO IN MATEMATICA.

Titoli e Concorsi	
SSIS	Diploma di specializzazione per insegnanti della scuola secondaria, presso l'Università di Torino e conseguenti abilitazioni all'insegnamento nelle classi di concorso A038 con votazione 80/80, A047 con votazione 80/80, A049 con votazione 80/80.
Abilitazioni scuole ordine inferiore	Abilitazioni all'insegnamento nella scuola primaria e nella scuola dell'infanzia a seguito di Concorso Ordinario.
LAUREA IN MATEMATICA	Diploma di Laurea in Matematica con votazione 80/110, presso l'Università degli Studi di Parma.
Diploma di scuola superiore	Diploma di maturità magistrale.

Principali corsi di aggiornamento e/o seminari	
2002/2003 e 2003/2004 nell'ambito della SSIS	CORSI VARI DI DIDATTICA DELLA MATEMATICA E DELLA FISICA E CONSEGUENTE PARTECIPAZIONE A VARI LABORATORI DIDATTICI.
2008/2009	Docente tutor, presso il proprio istituto scolastico, di uno studente della classe di concorso A049.
2012/2013	Docente tutor, presso il proprio istituto scolastico, di uno studente della classe di concorso A049
2012/2013	Formazione in rete presso il sito www.lacasadegliinsegnanti.it
Nel periodo di insegnamento all'ISS Vasco-Beccaria-Govone	Corsi di aggiornamento relativi alla didattica della matematica e della fisica tenuti dalla prof.ssa Sargenti Ada e dalla prof.ssa Rinaudo Giuseppina.
2013/2014	Partecipazione al progetto PP&S (Problem Posing & Solving) 100 del MIUR
2015/2016	Corso di aggiornamento "CHI DICE CHE LA MATEMATICA NON E' EMOZIONE" tenuto da Doming Paola presso l'IIS Virginio Donadio di Cuneo.
2015/2016	Corso annuale Math Mooc Unito presso l'Università di Torino. Mooc Geometria sulla piattaforma Moodle DI.FI.MA
2015/2016	Formazione di 8 ore sulle metodologie del problem posing e problem solving con un ambiente di calcolo Evoluto DMT Progetto Diderot.
2016/2017	Progetto LICEO POTENZIATO IN MATEMATICA Partecipazione conferenze/gruppi di lavoro all'Università di Torino per un totale di 25 ore in presenza più attività di preparazione delle attività didattiche. Collaborazione costante con i docenti universitari Prof. Arzarello, Robutti e Ferrara per preparazione e sperimentazione delle più recenti metodologie nella didattica della matematica.

Anna Maria Garatti

2017/2018	Formazione di 20 ore sulle metodologie del problem posing e problem solving con un ambiente di calcolo Evoluto DMT Progetto Diderot.
2017/2018	Progetto LICEO POTENZIATO IN MATEMATICA Partecipazione conferenze/gruppi di lavoro all'Università di Torino per un totale di 25 ore in presenza più attività di preparazione delle attività didattiche. Collaborazione costante con i docenti universitari Prof. Arzarello, Robutti e Ferrara per preparazione e sperimentazione delle più recenti metodologie nella didattica della matematica. La collaborazione è ancora in corso.

Capacità e competenze personali	Capacità di progettazione di attività didattiche maturate nei corsi dichiarati in precedenza e negli anni di insegnamento svolti. Buona capacità nell'utilizzo delle lavagne interattive per scopi didattici, nonché dei principali software matematici (geogebra, maple). Buone capacità di comunicazione in generale e in ambiente scientifico.
--	---

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi del D.P.R 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lg. 196/2003

Mondovì, 26 settembre 2018

ANNA MARIA GARATTI

