

## CURRICULUM

Torino 30 dicembre 2021

Maria Gemma Gallino,

- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]

laureata in Matematica, sono stata insegnante di Matematica ed Osservazioni Scientifiche nella scuola secondaria di primo grado e poi nelle scuole secondarie superiori di Torino.

Sono stata supervisore SISS presso l'Università di Torino dal 1999 al 2004 e formatrice per il progetto [M@t.abel](#) nel 2007-2008

Ho collaborato per le otto edizioni dell'Accademia della Matematica patrocinate dalla Fondazione per la Scuola della Compagnia di San Paolo.

Ho fatto parte del gruppo organizzatore per l'allestimento della Stanza della Matematica del "Museo Xkè?" di Torino.

Mi sono dedicata ad attività didattiche e di formazione di studenti e docenti, nell'ambito della Associazione Subalpina Mathesis e del CentroScienza.

Ho tenuto corsi di formazione su didattica laboratoriale presso:

- Istituto Comprensivo Canale e Cisterna - Progetto Matemuseo, 2009- 2010
- Istituto Comprensivo "Regio Parco" di Torino dal 2010
- Istituto Comprensivo "Tommaseo" di Torino dal 2013
- Istituto comprensivo "Gabelli-Pestalozzi" nel 2011-2012-2015
- Istituto Comprensivo "Macrino" di Alba nel 2014 con corsi sui 4 ordini scolari infanzia, primaria, secondaria di primo grado, secondaria di II grado

Sono stata relatrice in molti convegni di didattica a Torino, Milano 2005-2007

Monterenzo marzo 2013, Montereale - ottobre 2016, 2017, 2018 "Volta la carta – Origami: arte amica della matematica, Bellaria 20014 – Senigallia 2016 e 2018 Convegno di Origami e Didattica, Marina di Massa – Convegno UMI – "Dal pendolo di Foucault alla geometria del Cosmo" percorsi di formazione e di didattica. Aprile 2017

Ho tenuto un laboratorio di Origami e matematica a Roma, Università La Sapienza – novembre 2018 - nell'ambito del convegno: "Insegnamento della matematica nella scuola primaria: esiste un metodo?" ed a Firenze – aprile 2019 – nell'ambito del Convegno "Origami e matematica".

Sono l'ideatrice dello Stage di Matematica per studenti delle scuole superiori, che ininterrottamente dal 1995 si svolge ogni anno a Bardonecchia e che coinvolge ad oggi 1600 studenti e 150 docenti. Nel 2016 sono stata insignita del "Premio Fubini per la Didattica della Matematica".

Tengo corsi di formazione dei docenti per una didattica laboratoriale con l'utilizzo del gioco e dell'origami.

Torino 30 dicembre 2021

[REDACTED]